

ROČENKA DOPRAVY

ČESKÉ REPUBLIKY

TRANSPORT YEARBOOK

CZECH REPUBLIC

2007



MINISTERSTVO DOPRAVY
MINISTRY OF TRANSPORT

**Ročenka dopravy
České Republiky**

**Transport Yearbook
Czech Republic**

2007

Seznam použitých zkratk	12
List of abbreviations	
Rozvoj dopravního sektoru v roce 2007	14
Transport Sector Development in 2007	
1. Organizace odvětví dopravy v zakladatelské a zřizovatelské působnosti Ministerstva dopravy	19
Transport organisations under founding and establishing authority of the Ministry of Transport	
1.1. Obchodní společnosti	20
Commercial companies	
1.2. Státní organizace	20
State organizations	
1.3. Státní podniky	20
State enterprises	
1.4. Státní podniky v konkurzu	20
State enterprises in bankruptcy	
1.5. Příspěvkové organizace	20
Subsidised organisations	
1.6. Veřejná výzkumná instituce	20
Public research institution	
1.7. Organizační složky státu	20
State organizational units	
1.8. Státní fondy	20
State funds	
1.9. Zbytkové podniky	20
Residual enterprises	
1.10. Podniky v likvidaci	20
Enterprises being liquidated	
2. Ekonomické ukazatele vývoje národního hospodářství a dopravního sektoru	21
Economic indicators of the development of national economy and the transport sector	
2.1. Vývoj národního hospodářství ČR	22
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	23
Number of units in the CSU business register	
2.1.5.1. Počty jednotek v registru ekonomických subjektů ČSÚ	23
Number of units in the CSU business register	23
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	24
Number of employees and average monthly wages and salaries in the individual industries	
2.1.6.1. Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách	24
Average recorded number of employees in natural persons	
2.1.6.2. Průměrné hrubé měsíční mzdy na fyzické osoby	25
Average monthly gross wages and salaries per natural person	
2.1.7. Zahraniční obchod	26
Foreign trade	
2.1.8. Zahraniční cestovní ruch	27
International tourism	
2.2. Souhrnné ukazatele ekonomiky dopravního sektoru	27
Summary indicators of transport sector economy	
2.2.1. Tvorba hrubé přidané hodnoty v odvětví dopravy	27
Gross value added in transport sector	
2.2.2. Přehled podnikatelských subjektů sektoru dopravy	27
Overview of business subjects in transport sector	
2.2.3. Celkové investiční výdaje do dopravní infrastruktury	28
Total investment expenditure in transport infrastructure	
2.2.4. Celkové výdaje na opravy a údržbu dopravní infrastruktury	28
Total maintenance expenditures in transport infrastructure	
2.2.5. Investiční výdaje do dopravní infrastruktury z rozpočtu MD a ze SFDI	28
Investment expenditure in transport infrastructure from the State Budget and from the State Fund of Transport Infrastructure	

2.2.6.	Dotace do pravidelné veřejné přepravy osob Subsidies to scheduled public passenger transport	29
2.2.7.	Hrubá peněžní vydání na dopravu - průměry na hlavu za rok Gross expenditure on transport-annual average per capita	29
2.2.8.	Průměrné ceny pohonných hmot Average fuel prices	30
2.2.9.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v dopravě celkem Basic economic indicators of legal and natural persons in transport, total	30
2.3.	Železniční doprava Railway Transport	31
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.	Skladba zaměstnanců hlavních železničních dopravců Breakdown of employees of main operators of the railway transport	31
2.4.	Silniční doprava Road Transport	32
2.4.1.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v silniční dopravě Basic economic indicators of legal and natural persons in road transport	32
2.4.2.	Podniky veřejné silniční nákladní dopravy Public road goods transport enterprises	33
2.5.	Vnitrozemská vodní doprava Inland Waterway Transport	34
2.5.1.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob ve vnitrozemské vodní dopravě Basic economic indicators of legal and natural persons in inland waterway transport	34
2.5.2.	Dopravci provozující nákladní dopravu po vnitrozemských vodních cestách Carriers operating transport of goods by inland waterways	35
2.6.	Letecká doprava Air transport	36
2.6.1.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v letecké dopravě Basic economic indicators of legal and natural persons in air transport	36
2.7.	Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR Comparisons of basic indicators among regions of the Czech Republic	37
2.7.1.	Rozloha regionů ČR Area of regions	37
2.7.2.	Počet obcí v regionech ČR Number of municipalities by region	37
2.7.3.	Počet částí obcí v regionech ČR Number of parts of municipalities by region	37
2.7.4.	Počet obyvatel podle regionů ČR The Czech Republic population by region	38
2.7.5.	Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnanců v regionech ČR Monthly gross average wages of employees by region	38
2.7.6.	Míra nezaměstnanosti v regionech ČR Unemployment rate by region	38
2.7.7.	Hrubý domácí produkt v regionech ČR GDP by region	39
2.7.8.	Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele v regionech ČR GDP per capita by region	39
2.8.	Srovnání základních ukazatelů s vybranými evropskými zeměmi Comparisons of basic indicators with the selected European countries	40
2.8.1.	Hustota obyvatelstva Population density	40
2.8.2.	HDP na 1 obyvatele v běžných cenách GDP per capita in current prices	40
3.	Dopravní infrastruktura Transport Infrastructure	41
3.1.	Infrastruktura železniční dopravy Railway Infrastructure	42
3.1.1.	Koleje Tracks	42
3.1.2.	Tratě Lines	42
3.2.	Infrastruktura silniční a městské hromadné dopravy Road and urban public transport infrastructure	43
3.2.1.	Infrastruktura silniční dopravy Road Transport Infrastructure	43

3.2.2.	Infrastruktura městské hromadné dopravy Urban public transport infrastructure	43
3.3.	Splavné vodní cesty pro pravidelnou dopravu Navigable inland waterways regularly used for transport	43
3.4.	Infrastruktura letecké dopravy Air Transport Infrastructure	44
3.5.	Infrastruktura potrubní dopravy Pipeline Transport Infrastructure	44
3.6.	Infrastruktura kombinované dopravy Combined Transport Infrastructure	44
3.7.	Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR Comparison of basic indicators among regions of the Czech Republic	45
3.7.1.	Provozní délka železničních tratí Length of operated railway lines	45
3.7.2.	Délka silnic Length of roads	45
3.7.3.	Délka silnic I. třídy Length of 1st class roads	46
3.7.4.	Délka dálnic v provozu Length of motorways in operation	46
3.7.5.	Délka rychlostních komunikací Length of expressways	46
3.8.	Srovnání základních ukazatelů s vybranými evropskými zeměmi Comparisons of basic indicators with the selected European countries	47
3.8.1.	Provozní délka tratí Length of operated lines	47
3.8.2.	Provozní délka elektrizovaných tratí Length of operated electrified lines	47
3.8.3.	Délka dálnic celkem Total length of motorways	48
3.8.4.	Délka státních a regionálních silnic celkem Total length of state and regional roads	48
4.	Dopravní park Transport Equipment	49
4.1.	Železniční doprava Railway Transport	50
4.1.1.	Lokomotivy Locomotives	50
4.1.2.	Elektrické jednotky a motorové vozy Electric and diesel railcars	50
4.1.3.	Vozy osobní dopravy Passenger railway vehicles	50
4.1.4.	Zavazadlové vozy Vans	50
4.1.5.	Nákladní železniční vozy Wagons	51
4.2.	Silniční a městská hromadná doprava Road and urban public transport	51
4.2.1.	Motocykly registrované v ČR Motorcycles registered in the Czech Republic	51
4.2.2.	Osobní automobily registrované v ČR Passenger cars registered in the Czech Republic	52
4.2.3.	Mikrobusy a autobusy registrované v ČR Minibuses, buses and coaches registered in the Czech Republic	52
4.2.4.	Dopravní park elektrické trakce městské hromadné dopravy Number of electric vehicles in urban public transport in the Czech Republic	53
4.2.5.	Nákladní vozidla registrovaná v ČR Lorries registered in the Czech Republic	53
4.2.6.	Silniční traktory registrované v ČR Road tractors registered in the Czech Republic	54
4.2.7.	Návěsy registrované v ČR Semi-trailers registered in the Czech Republic	54
4.2.8.	Prívěsy registrované v ČR Trailers registered in the Czech Republic	54
4.3.	Vnitrozemská vodní doprava Inland Waterway Transport	55

4.3.1.	Motorové nákladní lodě Self propelled vessels	55
4.3.2.	Vlečné a tlačné čluny Dumb and pushed vessels	55
4.3.3.	Vlečné a tlačné remorkéry Tugs and pushers	56
4.3.4.	Osobní lodě Passenger vessels	56
4.4.	Letecká doprava - rejstřík letadel Air Transport - Civil Aircraft Register	57
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	57
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	57
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	57
4.5.	Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR Comparison of basic indicators among regions of the Czech Republic	58
4.5.1.	Motocykly registrované v ČR Motorcycles registered in the Czech Republic	58
4.5.2.	Osobní automobily registrované v ČR Passenger cars registered in the Czech Republic	58
4.5.3.	Autobusy registrované v ČR Buses and coaches registered in the Czech Republic	58
4.5.4.	Nákladní vozidla registrovaná v ČR Lorries registered in the Czech Republic	59
4.5.5.	Silniční traktory registrované v ČR Road tractors registered in the Czech Republic	59
4.5.6.	Návěsy registrované v ČR Semi-trailers registered in the Czech Republic	59
4.5.7.	Privěsy registrované v ČR Trailers registered in the Czech Republic	60
4.6.	Srovnání základních ukazatelů s vybranými evropskými zeměmi Comparisons of basic indicators with the selected European countries	60
4.6.1.	Železniční vozy osobní dopravy Passenger railway vehicles	60
4.6.2.	Železniční nákladní vozy Wagons	61
4.6.3.	Motocykly Motorcycles	61
4.6.4.	Osobní automobily Passenger cars	62
4.6.5.	Mikrobusy a autobusy Minibuses, buses and coaches	62
4.6.6.	Silniční nákladní vozidla Lorries	63
5.	Přeprava Transport	65
5.1.	Osobní doprava Passenger Transport	66
5.1.1.	Mezioborové srovnání přepravních výkonů osobní dopravy Comparison of passenger transport performance by mode	66
5.1.2.	Přeprava cestujících po železnici Passenger transport by rail	66
5.1.3.	Dopravní obsluha po železnici Traffic service on rail	67
5.1.4.	Autobusová doprava Bus transport	67
5.1.5.	Dopravní obsluha veřejnou autobusovou dopravou Traffic service by public bus transport	68
5.1.6.	Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou Urban public passenger transport	68
5.1.7.	Letecká osobní doprava Air passenger transport	69
5.1.7.1.	Obchodní letecká přeprava cestujících Commercial passenger air transport	69

5.1.7.2.	Výkony letišť v osobní letecké dopravě Airport traffic - Passenger air transport	69
5.2.	Nákladní doprava Transport of goods	70
5.2.1.	Mezioborové srovnání přepravních výkonů nákladní dopravy Comparison of goods transport performance by mode	70
5.2.2.	Železniční nákladní doprava Goods Transport by Rail	71
5.2.2.1.	Přeprava věcí po železnici celkem Goods transport by rail	71
5.2.2.2.	Vnitrostátní přeprava věcí po železnici National goods transport by rail	71
5.2.3.	Silniční nákladní doprava Goods Transport by Road	72
5.2.3.1.	Přeprava věcí po silnici Goods transport by road	72
5.2.3.2.	Vnitrostátní nákladní silniční doprava National goods transport by road	72
5.2.4.	Vnitrozemská vodní nákladní doprava Goods Transport by Inland Waterways	73
5.2.4.1.	Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách Transport of goods by inland waterways	73
5.2.4.2.	Vnitrostátní nákladní doprava po vnitrozemských vodních cestách National transport of goods by inland waterways	73
5.2.5.	Letecká nákladní doprava Freight and mail air transport	74
5.2.5.1.	Obchodní letecká přeprava nákladu a pošty Commercial freight and mail air transport	74
5.2.5.2.	Výkony letišť v letecké obchodní nákladní dopravě Airport traffic - air freight and mail commercial transport	74
5.2.6.	Přeprava ropy na území ČR Transport of crude petroleum within the territory of the Czech Republic	75
5.2.7.	Kombinovaná doprava Combined Transport	75
5.2.7.1.	Přeprava velkých kontejnerů po železnici Transport of large containers by rail	75
5.2.7.2.	Přeprava výměnných nástaveb po železnici Transport of swap bodies by rail	76
5.2.7.3.	Nedoprovázená přeprava silničních návěsů a přívěsů po železnici Unaccompanied transport of trailers and semi-trailers by rail	77
5.2.7.4.	Doprovázená přeprava silničních vozidel po železnici Accompanied transport of goods road vehicles by rail	78
5.2.7.5.	Přeprava velkých kontejnerů po vnitrozemských vodních cestách Transport of large containers by inland waterways	79
5.2.8.	Vnitrostátní přeprava věcí v České republice podle klasifikace NST/R National transport of goods according to the NST/R commodity classification	79
5.2.8.1.	Vnitrostátní přeprava věcí v České republice podle jednotlivých komodit celkem National transport of goods in the Czech Republic by commodity - Total	79
5.2.8.2.	Vnitrostátní přeprava věcí po železnici v České republice podle jednotlivých komodit věcí National transport of goods in the Czech Republic by commodity - Rail transport	80
5.2.8.3.	Vnitrostátní přeprava věcí po silnici v České republice podle jednotlivých komodit věcí National transport of goods in the Czech Republic by commodity - Road transport	80
5.2.8.4.	Vnitrostátní přeprava věcí po vodních cestách v České republice podle jednotlivých komodit věcí National transport of goods in the Czech Republic by commodity - Inland waterway transport	80
5.2.9.	Vývoz věcí z České republiky podle jednotlivých komodit věcí klasifikace NST/R Export of goods from the Czech Republic according to the NST/R commodity classification	81
5.2.9.1.	Vývoz věcí z České republiky podle jednotlivých komodit celkem Export of goods from the Czech Republic by commodity - Total	81
5.2.9.2.	Vývoz věcí po železnici z České republiky podle jednotlivých komodit věcí Export of goods from the Czech Republic by commodity - Rail transport	82
5.2.9.3.	Vývoz věcí po silnici z České republiky podle jednotlivých komodit věcí Export of goods from the Czech Republic by commodity - Road transport	82
5.2.9.4.	Vývoz věcí po vodních cestách z České republiky podle jednotlivých komodit věcí Export of goods from the Czech Republic by commodity - Inland waterway transport	83
5.2.10.	Dovoz věcí do České republiky podle jednotlivých komodit věcí klasifikace NST/R Import of goods into the Czech Republic according to the NST/R 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	83

5.2.10.2.	Dovoz věcí po železnici do České republiky podle jednotlivých komodit věcí 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 věcí Import of goods into the Czech Republic by commodity - Road transport	84
5.2.10.4.	Dovoz věcí po vodních cestách do České republiky podle jednotlivých komodit věcí Import of goods into the Czech Republic by commodity - Inland waterway transport	85
5.2.11.	Přepravní proudy věcí při vývozu z České republiky Goods transport flows from the Czech Republic	85
5.2.11.1.	Přepravní proudy věcí při vývozu z České republiky celkem Goods transport flows from the Czech Republic - Total	86
5.2.11.2.	Přepravní proudy věcí při vývozu z České republiky po železnici Goods transport flows from the Czech Republic - Rail transport	87
5.2.11.3.	Přepravní proudy věcí při vývozu z České republiky po silnici Goods transport flows from the Czech Republic - Road transport	87
5.2.11.4.	Přepravní proudy věcí při vývozu z České republiky po vodních cestách Goods transport flows from the Czech Republic - Inland waterway transport	87
5.2.12.	Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky Goods transport flows into the Czech Republic	88
5.2.12.1.	Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky celkem Goods transport flows into the Czech Republic - Total	88
5.2.12.2.	Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky po železnici Goods transport flows into the Czech Republic - Rail transport	89
5.2.12.3.	Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky po silnici Goods transport flows into the Czech Republic - Road transport	90
5.2.12.4.	Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky po vodních cestách Goods transport flows into the Czech Republic - Inland waterway transport	90
5.3.	Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR Comparison of basic indicators among regions of the Czech Republic	91
5.3.1.	Hl. m. Praha Region Hl.m. Praha	91
5.3.1.1.	Osobní doprava Passenger Transport	91
5.3.1.2.	Nákladní doprava Goods Transport	92
5.3.2.	Středočeský kraj Stredocesky region	95
5.3.2.1.	Osobní doprava Passenger Transport	95
5.3.2.2.	Nákladní doprava Goods Transport	96
5.3.3.	Jihočeský kraj Jihoesky region	99
5.3.3.1.	Osobní doprava Passenger Transport	99
5.3.3.2.	Nákladní doprava Goods Transport	100
5.3.4.	Plzeňský kraj Plzensky region	102
5.3.4.1.	Osobní doprava Goods Transport Passenger Transport	102
5.3.4.2.	Nákladní doprava Goods Transport	104
5.3.5.	Karlovarský kraj Karlovarsky region	106
5.3.5.1.	Osobní doprava Passenger Transport	106
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 regio	114

5.3.7.1.	Osobní doprava Passenger Transport	114
5.3.7.2.	Nákladní doprava Goods Transport	116
5.3.8.	Královéhradecký kraj Kralovhradecky region	118
5.3.8.1.	Osobní doprava Passenger Transport	118
5.3.8.2.	Nákladní doprava Goods Transport	119
5.3.9.	Pardubický kraj Pardubicky region	122
5.3.9.1.	Osobní doprava Passenger Transport	122
5.3.9.2.	Nákladní doprava Goods Transport	123
5.3.10.	VysočinaRegion Vysocina	126
5.3.10.1.	Osobní doprava Passenger Transport	126
5.3.10.2.	Nákladní doprava Goods Transport	127
5.3.11.	Jihomoravský kraj Jihomoravsky regio	130
5.3.11.1.	Osobní doprava Passenger Transport	130
5.3.11.2.	Nákladní doprava Goods Transport	131
5.3.12.	Olomoucký kraj Olomoucky region	134
5.3.12.1.	Osobní doprava Passenger Transport	134
5.3.12.2.	Nákladní doprava Goods Transport	135
5.3.13.	Zlínský kraj Zlinsky region	138
5.3.13.1.	Osobní doprava Passenger Transport	138
5.3.13.2.	Nákladní doprava Goods Transport	139
5.3.14.	Moravskoslezský kraj Moravkoslezsky region	142
5.3.14.1.	Osobní doprava Passenger Transport	142
5.3.14.2.	Nákladní doprava Goods Transport	143
5.4.	Srovnání základních ukazatelů s vybranými evropskými zeměmi Comparisons of basic indicators with the selected European countries	146
5.4.1.	Přeprava cestujících po železnici Passenger transport by rail	146
5.4.2.	Individuální automobilová přeprava osob vozidly registrovanými v zemi Passenger car transport by vehicles registered in the country	146
5.4.3.	Autobusová doprava - autobusy registrovanými v zemi Bus transport by buses registered in the country	147
5.4.4.	Počty odbavených cestujících na významných letištích jednotlivých zemí v osobní letecké dopravě Total passenger movements at the major airports in the partular countries	147
5.4.5.	Přeprava věcí po železnici Goods transport by rail	148
5.4.6.	Přeprava věcí po silnici vozidly registrovanými v zemi Goods transport by road by vehicles registered in the country	148
5.4.7.	Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách Goods transport by inland waterways	148
6.	Nehody v dopravě Transport Accidents	149
6.1.	Nehodové události v železničním provozu Rail Traffic Accidents	150

6.1.1.	Počet vážných nehod v železničním provozu Structure of serious rail traffic accidents	150
6.1.2.	Oběti nehodových událostí v železničním provozu Victims of rail traffic accidents	150
6.2.	Nehody v silniční dopravě, při kterých došlo ke zranění nebo usmrcení osob Road traffic accidents resulted in personal injury or death	151
6.2.1.	Počet nehod v silničním provozu podle místa a druhu nehody Number of road traffic accidents by location and nature of accident	151
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	151
6.2.3.	Počet nehod v silničním provozu podle jednotlivých dnů v týdnu Number of road traffic accidents by day of week	151
6.2.4.	Počet nehod v silničním provozu podle jednotlivých měsíců Number of road traffic accidents by month	152
6.3.	Nehody ve vnitrozemské vodní dopravě Inland waterway traffic accidents	152
6.4.	Nehody v civilním letectví Civil air traffic accidents	152
6.5.	Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR Comparison of basic indicators in the regions of the Czech Republic	153
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	153
6.5.2.	Počet zraněných osob při nehodách v silničním provozu Number of persons injured in road accident	153
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	153
6.6.	Srovnání základních ukazatelů s vybranými evropskými zeměmi Comparisons of basic indicators with the selected European countries	154
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	154
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	154
6.6.3.	Počet usmrcených osob při nehodách v silničním provozu Number of persons killed in road traffic accidents	155
6.6.4.	Počet zraněných osob při nehodách v silničním provozu Number of persons injured in road traffic accidents	155
7.	Vliv dopravy na životní prostředí Transport Impact on Environment	157
7.1.	Spotřeba energie v dopravě celkem Energy consumption in transport - Total	158
7.1.1.	Spotřeba energie v železniční dopravě Energy consumption in rail transport	158
7.1.2.	Spotřeba energie v silniční dopravě Energy consumption in road transport	158
7.1.3.	Spotřeba energie ve vnitrozemské vodní dopravě Energy consumption in inland waterway transport	159
7.1.4.	Spotřeba energie v letecké dopravě Energy consumption in air transport	159
7.1.5.	Spotřeba pohonných hmot v dopravě Driving fuel consumption in transport	159
7.2.	Celkové emise z dopravy Total transport emissions	159
7.2.1.	Emise oxidu uhličitého (CO ₂) za jednotlivé druhy dopravy Carbon dioxide emissions (CO ₂) by mode of transport	160
7.2.2.	Emise oxidu uhelnatého (CO) za jednotlivé druhy dopravy Carbon monoxide emissions (CO) by mode of transport	160
7.2.3.	Emise NO _x za jednotlivé druhy dopravy Emissions NO _x by mode of transport	160
7.2.4.	Emise oxidu dusného (N ₂ O) za jednotlivé druhy dopravy Dinitrogen oxide emissions (N ₂ O) by mode of transport	160
7.2.5.	Emise těkavých organických látek za jednotlivé druhy dopravy Emissions of volatile organic compounds (VOC) by mode of transport	161
7.2.6.	Emise methanu (CH ₄) za jednotlivé druhy dopravy Methan emissions (CH ₄) by mode of transport	161
7.2.7.	Emise oxidu siřičitého (SO ₂) za jednotlivé druhy dopravy Sulphur dioxide emissions (SO ₂) by mode of transport	161

7.2.8.	Emise pevných částic za jednotlivé druhy dopravy Particulate emissions by mode of transport	161
7.2.9.	Emise olova (Pb) za jednotlivé druhy dopravy Lead (Pb) emissions by mode of transport (tonnes)	161
7.3.	Měrné emise za jednotlivé druhy dopravy na 1 obyvatele Emissions by mode of transport per inhabitant	162
7.3.1.	Měrné emise oxidu uhličitého (CO ₂) Carbon dioxide (CO ₂) emissions	162
7.3.2.	Měrné emise oxidu uhelnatého (CO) Carbon monoxide (CO) emissions	162
7.3.3.	Měrné emise NO _x NO _x emissions	162
7.3.4.	Měrné emise oxidu dusného (N ₂ O) Dinitrogen oxide (N ₂ O) emissions	163
7.3.5.	Měrné emise těkavých organických látek VOC emissions	163
7.3.6.	Měrné emise metanu (CH ₄) Methan (CH ₄) emissions	163
7.3.7.	Měrné emise oxidu siřičitého (SO ₂) Sulphur dioxide (SO ₂) emissions	163
7.3.8.	Měrné emise pevných částic Particulate matter emissions	164
7.3.9.	Měrné emise olova (Pb) Lead (Pb) emissions	164
8.	Grafy Graphs	165
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	166
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	166
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	166
8.4.	Vývoj HDP a dotací do veřejné dopravy Development of the GDP and subsidies to public passenger transport	166
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	167
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	167
8.7.	Vývoj vydání 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	167
8.8.	Vývoj počtu obyvatel a počtu osobních automobilů Development of population and number of passenger cars	167
8.9.	Vývoj HDP a přepravních výkonů nákladní dopravy Development of GDP and performances of the goods transport	168
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	168
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	168
8.12.	Vývoj emisí z IAD a jejich přepravních výkonů Development of the emissions from passenger car transport and its performance	168
8.13.	Vývoj emisí z veřejné autobusové dopravy (včetně MHD) a jejich přepravních výkonů Development of emissions from public bus transport and a performance	169
8.14.	Vývoj emisí ze silniční nákladní dopravy a jejich přepravních výkonů Development of emissions from road goods transport and a performance	169
8.15.	Vývoj emisí ze železniční dopravy a jejich dopravních výkonů Development of emissions from rail transport and a performan	169
8.16.	Vývoj emisí z letecké dopravy a jejich přepravních výkonů Development of emissions from air transport and a performance	169
9.	Mapy Maps	171
9.1.	Železniční síť / Rail Network	172
9.2.	Silniční síť / Road Network	172
9.3.	Splavné řeky / Navigable rivers	173
9.4.	Letiště / Airports	173
9.5.	Region NUTS 3 / Regions of the Czech Republic NUTS 3	174

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	Individual passenger 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 the 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

	Země	Country		Země	Country
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 2007

Infrastruktura

Celkové výdaje do dopravní infrastruktury vzrostly v roce 2007 oproti předcházejícímu roku zhruba o 3,3 mld. Kč, což v běžných cenách představuje nárůst o více jak 5 %. Tyto výdaje tak tvoří 1,74 % HDP (vyjma výdajů do místních pozemních komunikací a ostatní infrastruktury MHD). To je ve srovnání s rokem 2006 pokles o 0,06 %. Většina finančních prostředků pocházela stejně jako v předchozích letech ze Státního fondu dopravní infrastruktury (SFDI), který se na této částce podílel téměř 86 %. Podíl SFDI na celkových investičních nákladech se rok od roku výrazně zvyšuje a meziroční nárůst v roce 2007 činil 13 %. Celkově SFDI investoval do infrastruktury více než 52 mld. Kč. Tyto údaje představují skutečně čerpané finanční prostředky z rozpočtu SFDI, včetně předfinancování výdajů, které pak mají být hrazeny z příslušných fondů EU.

Celkové investiční finanční prostředky vložené do pozemních komunikací v roce 2007 mírně poklesly a sice o 800 tis. Kč, což tvoří necelá 2 %. Z toho investiční výdaje do silnic ve vlastnictví krajů, tedy do silnic II. a III. třídy, činily zhruba 13 %. Naopak velmi výrazně vzrostly v roce 2007 investiční výdaje do železniční infrastruktury. Nárůst činil bezmála 4 mld. Kč, což představuje navýšení o téměř 30 %.

Celkové výdaje na opravu a údržbu infrastruktury pak mírně vzrostly a sice o necelá 4 %. Do železniční infrastruktury tyto výdaje vzrostly o cca 6 %, zlom v časové řadě v roce 2003 v těchto výdajích je způsoben strukturou nákladů. Výdaje na opravu a údržbu silniční infrastruktury zůstaly oproti předchozímu roku víceméně na stejné úrovni.

Co se týče výstavby dálniční sítě, byly v prosinci 2007 v předčasném termínu uvedeny do běžného provozu stavby „D47 4708.2 Ostrava, Rudná – Hrušov, 2. stavba“ v délce 6,5 km, „D47 47091/1 Hrušov – Bohumín, 1. stavba“ v délce 4,5 km a „D47 47091/2 Hrušov – Bohumín, 2. stavba“ v délce 4,2 km. V rámci dálnice D47 Lipník nad Bečvou – Ostrava – státní hranice ČR/Polsko rovněž pokračovala výstavba „D47 4705 Bělotín – Hl. Životice“ zahájená v květnu 2006, „D47 4706 Hladké Životice – Bílovec“ zahájená v dubnu 2006 a „D47 4707 Bílovec – Ostrava, Rudná“ zahájená v červnu 2004. Stavební práce probíhaly v uplynulém roce i na dálnici D1 Praha – Brno – Lipník n/Bečvou, konkrétně na stavbách „D1 0134.2 Kojetín – Kroměříž, západ“, „D1 134.1/II Mořice – Kojetín, II etapa“ a „D1 0134.3 Kroměříž, západ – Kroměříž, východ“. A konečně na dálnici D8 Praha – Ústí nad Labem – státní hranice ČR/SRN byly na podzim roku 2007 zahájeny stavby „D8 0805 C – Most Oparno“ a „D8 0805 D – Most Dobkovičky“.

V roce 2007 pokračovala také výstavba silnic I. třídy včetně rychlostních silnic. Mezi nejvýznamnější zprovozněné stavby rychlostních silnic v roce 2007 patří „R4 křižovatka I/20 – Nová Hospoda“, „R6 Karlovy Vary – západ 2. st.“ dokončující v současné době již hotové a používané části průtahu Karlovy Vary - východ, dále „I/48 Tošanovice – Žukov“ představující poslední úsek komunikace R48, kterým byla spojena města Frýdek–Místek a Český Těšín až po hraniční přechod do Polska, „I/48 MÚK Bělotín – obchvat“ a „I/42 Brno VMO MÚK Hlinky“, která je součástí velkého městského okruhu a zároveň základního komunikačního systému města Brna. Co se týče výstavby ostatních silnic I. třídy, do provozu byly uvedeny například stavby „I/10 Turnov – Harrachov“, „I/38 Nymburk přeložka“, „I/37 Jesničanky – Medlešice“ navazující na již vybudovanou část obchvatu kolem Pardubic nebo poslední část souboru tří staveb přeložky silnice I/7 v úseku od Chomutova po Horu svatého Šebestiána „I/7 Chomutov - Křimov“.

K významnějším stavbám silnic II. a III. třídy, které jsou již 7 let ve vlastnictví krajů, patří například „Silnice II/479 Ostrava, ul. Česobratrská“, „Přeložka sil. II/135 Soběslav“, „II/434 Bedihošť – Troubky“, „III/04720 Most u elektrárny ev.č. 04720-1“ v Přerově nebo „III/03551 Most u plynárny ev.č. 03551-2“ v Olomouci. Do významnějších dopravních investic v oblasti silniční infrastruktury můžeme zařadit také stavby „Rekonstrukce silnice II/405 v úseku Jihlava – Třebíč, úsek č. 1, Jihlava – Přiseka, km. 0,000 – 4,276“, „D8 – II/247 Přivaděč k průmyslové zóně Prosmky“ a „II/223, II/224 Rekonstrukce silnice Křimov – Vejprty“.

Transport Sector Development in 2007

Infrastructure

Compared to the previous year, the total transport infrastructure expenditures went up in 2007 by about 3.3 billion CZK, which means in current prices an increase by more than 5%. Thus, these expenditures create 1.74% of GDP (except expenditures in local roads and other urban public transport infrastructure). That is compared to 2006 a decrease by 0.06%. As in previous years, the majority of funds were provided by the State Fund of Transport Infrastructure, the participation of which in this amount reached almost 86%. The share of the State Fund of Transport Infrastructure in total infrastructure investments is increasing yearly and the year-by-year increase amounted to 13% in 2007. Overall, the State Fund of Transport Infrastructure invested into the infrastructure more than 52 billion CZK. The data referred to represent actually drawn funds from the State Fund of Transport Infrastructure budget, including the pre-financed expenditures to be covered from appropriate EU funds.

Total investment funds invested into road infrastructure in 2007 declined slightly, namely by about 800 thousand CZK, which represents less than 2%. Of which investment expenditure into roads owned by the regions, namely into class II roads and class III roads, amounted roughly to 13%. Investment into rail infrastructure substantially increased in that year. The increase amounted almost to 4 billion CZK, representing an increment of nearly 30%.

Total repair and maintenance infrastructure expenditures showed a modest uptrend, namely by less than 4%. The rail infrastructure maintenance expenditures grew by about 6%. A break in the time series of these expenditures which occurred in 2003 was caused by a change in the cost structure. Road infrastructure repair and maintenance expenditures, however, remained more or less at the same level compared to the previous year.

As far as the motorway network construction is concerned, these projects were completed ahead of the time schedule: the „D47 4708.2 Ostrava, Rudná Hrušov project II“ in the length of 6.5 km, the „D47 47091/1 Hrušov-Bohumín project I“ in the length of 4.5 km, and the „D47 47091/2 Hrušov – Bohumín project II“ in the length of 4.2 km. Within the D47 motorway (Lipník nad Bečvou–Ostrava–CR/ Poland state borders) also the construction of the following motorway sections was in progress: „D47 4705 Bělotín – Hl. Životice“ launched May 2006, „D47 4706 Hladké Životice – Bílovec“ launched April 2006 and „D47 4707 Bílovec – Ostrava, Rudná“ launched June 2004. Construction works were underway also on the motorway D1 Praha – Brno – Lipník n/Bečvou, particularly as concerns projects „D1 0134.2 Kojetín – Kroměříž West“, „D1 134.1/II Mořice – Kojetín, stage II“ and „D1 0134.3 Kroměříž West – Kroměříž East“. And finally, within the D8 motorway Praha – Ústí nad Labem – CR/FRG state borders, the following projects were launched in autumn 2007: „D8 0805 C – Most Oparno“ a „D8 0805 D – Most Dobkovičky“.

In 2007, also the construction of class I roads, including expressway, was continuing. Among the most important constructions of expressways completed in 2007 we have to mention the „R4 intersection I/20 – Nová Hospoda“, „R6 Karlovy Vary West stage II“, the sections of Karlovy Vary thoroughfare, already completed and used at present, the „I/48 Tošanovice – Žukov“ representing the last section of the R48 road which interconnects the cities of Frýdek–Místek and Český Těšín up to border crossing to Poland, the „I/48 MÚK Bělotín – bypass“ and „I/42 Brno VMO MÚK Hlinky“ making part of the large urban ring and, at the same time, the basic road system of the city of Brno. As to the construction of other class I roads, several projects were completed, for instance: „I/10 Turnov – Harrachov“, „I/38 Nymburk relocation“, „I/37 Jesničanky – Medlešice“ linking to the already completed bypass section around Pardubice, and the last part of the set of three projects of the relocation of the road I/7 in the section from Chomutov to Hora sv. Šebastiána „I/7 Chomutov – Křimov“.

As an example of important constructions of Class II roads and Class III roads, already in the ownership of regions for 7 years, we can

Správa železniční dopravní cesty v roce 2007 zaměřila realizace investičních akcí opět především na modernizaci tranzitních železničních koridorů, modernizaci rozhodujících železničních uzlů v trase koridorů, přípravu a realizaci projektů GSM-R a ETCS, optimalizaci a rekonstrukci ostatních tratí a rovněž zvýšení bezpečnosti na železničních přejezdech.

Na třetím tranzitním železničním koridoru (TŽK) pokračovaly stavební práce na poslední realizované části spojující 1. a 2. koridor Červenka - Zábřeh na Moravě, jež bude dokončena v roce 2009. Na stavbě dokončené v roce 2007 Zábřeh na Moravě - Krasíkov byly realizovány rozsáhlé přeložky tratí. Byly postaveny tři nové tunely. Realizace přeložek představuje zkrácení tratí a spolu se zavedením vyšších traťových rychlostí postupně dochází k výraznému zrychlení dopravy. Na části 3.TŽK mezi Prahou a Chebem, která zajistí nejkratší propojení se západní Evropou, pokračovala od roku 2006 realizace stavby „Optimalizace tratí Plzeň - Strábro“. V listopadu 2007 byla zahájena stavba „Optimalizace tratí Planá u Mariánských Lázní - Cheb“.

Modernizace 4.TŽK pokračovala realizací stavby „Optimalizace tratí Strančice - Praha Hostivař“ zahájené již v roce 2005 a stavbami „Optimalizace tratí Benešov u Prahy - Strančice“ a „Modernizace tratí Doubí u Tábora - Tábor“ zahájenými v roce 2006. V listopadu 2007 pak byla zahájena stavba „Optimalizace tratí Horní Dvořiště - České Budějovice“. V roce 2007 byla rovněž dokončena a předána do provozu stavba „Optimalizace traťového úseku Břeclav - státní hranice ČR/SR“.

V návaznosti na modernizaci tranzitních železničních koridorů probíhají následně modernizace důležitých železničních uzlů. Dokončen je průjezd železničními uzly Děčín, Bohumín a železniční stanicí Chocně. V realizaci byly v roce 2007 stavby průjezdů železničními uzly Ústí nad Labem, Kolín, Břeclav a stavba „Nové spojení“ mezi žst. Praha hl. n. a Praha Libeň, která je součástí průjezdu železničním uzlem Praha. To umožní kapacitní a rychlé propojení 1.TŽK na hlavní nádraží v Praze budováním dvoukolejných tunelů a navazujících železničních estakád. Realizace staveb v železničních uzlech již hotových koridorů tak stále ovlivňovala pravidelnost jejich provozu.

V roce 2007 byla rovněž zahájena stavba „Modernizace západní části žst. Praha hl.n.“ V jejím rámci budou kompletně modernizována čtyři nástupiště a podchody pro cestující. Na stavbu „Nové spojení“ pak navazuje stavba „Modernizace traťového úseku Praha Libeň - Praha Běchovice“, která byla v roce 2007 také v realizaci. V rámci této stavby dojde k opětovnému ztrojkolejení tohoto úseku, který je velmi zatížen zejména silnou příměstskou dopravou.

Mezi další významné investiční akce patřily elektrizace tratí. Byly dokončeny elektrizace tratí Ostrava Svinov - Opava a Ostrava hl.n. - Ostrava Kunčice, jež přinesly výrazné zkvalitnění příměstské dopravy v Ostravském regionu. Elektrizován byl i úsek st. hranice Rakousko - Šatov, na který má navázat elektrizace tratí Šatov - Znojmo, a to soustavou 15 kV / 16 2/3 Hz. Zároveň pokračovaly práce na elektrizaci tratí České Velenice - České Budějovice a Letohrad - Lichkov.

Po dokončení výstavby digitálního systému GSM-R v úseku Děčín - Kolín pokračovala realizace tohoto systému na zbývajících částech 1. TŽK v úseku Kolín - Česká Třebová - Brno - Břeclav. Následně pak bude pokračovat výstavba systému GSM-R na 2. TŽK. Dále se stále realizuje pilotní projekt evropského zabezpečovacího zařízení ETCS v úseku Poříčany - Kolín.

V oblasti optimalizace a racionalizace provozu bylo již koncem roku 2006 uvedeno do provozu Centrální dispečerské pracoviště Přerov, na které bude postupně přepojováno ovládání všech koridorových tratí v oblasti Moravy. Zároveň pokračovaly projektové práce na druhém Centrálním dispečerském pracovišti, jež bude umístěno v Praze a bude ovládat provoz na koridorových tratích v oblasti Čech.

Ve stádiu realizace je stavba „Racionalizace tratí Zdice - Protivín“, realizována byla racionalizace tratí Bakov - Česká Lípa. Rozpracována je rovněž stavba „Dálkové ovládání Louny - Peruc“. Ve fázi dokončovací práce a postupného zavádění do zkušebního provozu se nacházela „Racionalizace tratí Horní Cerekev - Tábor“. Mezi další stavby, které byly dokončeny patří „Dálkové ovládání žst. Povrly“ a „PZS 3 BI Bohuslavice nad Metují“. Před dokončením bylo také doplnění samovratných přestavníků v žst. Blíževce.

mention the „II/479 Ostrava, ul. Českobratrská“, „road relocation II/135 Soběslav“, „II/434 Bedihošť - Troubky“, „III/04720 Most at Power Station No 04720-1“ in Přerov or „III/03551 Most at Gasworks No 03551-2“ in Olomouc. Among the more important transport investments in the road infrastructure field we can also mention these projects: „Reconstruction of the road II/405 in the section Jihlava - Třebíč, section No I, Jihlava - Příseka, km. 0,000 - 4,276“, „D8 - II/247 service road to the Prosmky industrial zone“, and „II/223, II/224 Reconstruction of the Křimov - Vejprty road“.

In 2007, the Railway Infrastructure Administration focused the implementation of investment actions again on the modernization of railway transit corridors, the modernization of critical railway junctions on the corridor routes, the preparation and implementation of GSM-R and ETCS projects, the optimization and reconstruction of other lines and also the increase of safety on railway crossings.

Construction works on the last part of the third railway transit corridor were continuing and they were designed to interconnect the corridors I and II (Červenka - Zábřeh na Moravě). The part of the third corridor referred to is to be completed in 2009. The Zábřeh na Moravě-Krasíkov construction completed in 2007 also included extensive relocations of tracks. Three new tunnels were constructed. The completion of relocations involved shortening of lines together with the introduction of higher critical running speed resulting in substantial acceleration of the transportation. As from March 2006, on priority part of the railway transit corridor III between Prague and Cheb, designed to ensure a shortest interconnection with Western Europe, the implementation of the “Optimization of the Plzeň - Strábro line” is in progress. In November 2007, the optimization of the “Planá u Mariánských lázní - Cheb line” was launched.

The modernization of the railway transit corridor IV continued by the implementation of projects “Optimization of the Strančice-Praha Hostivař line” and “Modernization of the Doubí u Tábora-Tábor line”. The “Optimization of the Horní Dvořiště-České Budějovice line” was launched in November 2007. In the same year also the line section “Optimization of the Břeclav-CR/FRG border” was completed and put into service.

As a follow-up to the modernization of railway transit corridors also the modernization of important railway junctions were in progress. The passage through the Děčín, Chocně and Bohumín junctions was completed. The projects concerning the passage through Ústí nad Labem and Kolín junctions, the project “New Connection” between railway stations Prague Main Station and Prague Libeň, which makes part of the passage through Praha railway junction, were also progressing. The “New Connection” project will provide for high capacity and fast interconnection of the railway transit corridor I with Prague Main Station by building-up two double-track tunnels and railway flyovers linked to these tunnels. In the course of the implementation of railway junction projects within already finished corridors the deterioration of the regularity of the traffic on these corridors had to be taken into account.

In 2007 also the project “Modernization of the Western Part of the Prague Main Station” has been launched. Four railway platforms and underpasses for passengers will be completely modernized within the project. The construction of the “New Connection” will be followed by the construction of the “Modernization of the Praha-Liběň-Praha Běchovice line section”, which was also under construction in 2007. Within this construction a three-track line will be again put into service in this section which is very heavily loaded particularly with heavy suburban traffic.

Among other investment projects of importance also the electrification of lines is to be counted. The electrification of the Ostrava Svinov - Opava as well as Ostrava m.st.-Ostrava Kunčice brought about substantial improvement in the quality of Ostrava region suburban traffic. Also the section Austria st. border-Šatov is to be followed by the electrification of the Šatov-Znojmo line, namely through 15kV/16 2/3 Hz system. At the same time, work continued on the electrification of the České Velenice - České Budějovice and the Letohrad - Lichkov lines.

After the completion of the of GSM-R communication system in the section Děčín - Kolín, the implementation of this system on the remaining part of the corridor I in the section Kolín-Česká Třebová

V roce 2007 byla nadále věnována zvýšená pozornost přejezdům, představujícím kritická místa střetů vozidel silniční a železniční dopravy. Pokračovalo se v přípravě celé řady staveb zaměřených především na zvýšení bezpečnosti na železničních přejezdech. Přípravované stavby postupně v průběhu roku přecházely do fáze realizace a byly průběžně dokončovány a předávány do užívání.

Všeckou investiční činnost spojenou s rozvojem a modernizací dopravně významných vodních cest zajišťovalo v roce 2007 Ředitelství vodních cest ČR (ŘVČ ČR). Celkové finanční prostředky čerpané ŘVČ ČR za rok 2007 činily 342,6 mil. Kč. Jednalo se o jmenovité akce financované z rozpočtu SFDI v plném rozsahu a dále o spolufinancování akcí z fondů EU.

Nosnými akcemi roku 2007 bylo zahájení realizace staveb „Silniční most přes Labe v Poděbradech“ s objemem 49 mil. Kč a „Rekonstrukce železničního mostu Nymburk“ s objemem 87 mil. Kč v rámci zvyšování podjezdných výšek na labské vodní cestě, příprava stavby „Plavební stupeň Děčín“ s objemem 47 mil. Kč. Dokončeny byly stavby „Přístav Mělník I. bazén – překladní zeď kontejnerového terminálu“ a „Rozšíření plavební dráhy Labe v r.km 103,6-108“.

V oblasti rozvoje vodních cest pro rekreační plavbu probíhala příprava akce „Prodloužení splavnosti vodní cesty Otrokovice – Rohatec“, vybudování 3 přístavišť a dokončení automatického řízení a doplňování plavebních hladin na Baťově kanálu v celkovém objemu 24,5 mil. Kč. Byla zahájena příprava akce „Dokončení vltavské vodní cesty v úseku České Budějovice – Hluboká n. Vltavou“.

V rámci zvyšování parametrů a spolehlivosti vodních cest byla dokončena realizace Telematického systému a příprava zabezpečení podjezdných výšek 5,25 m na Labi do přístavu Pardubice.

K významným investičním akcím v roce 2007 na letišti Praha patřily mosty pro odbavovací plochu sever v sektoru D1, přípravy pro paralelní dráhu a prodloužení pojezdové dráhy D k pojezdové dráze L. Rovněž byl realizován odkup ploch od Air Cargo Terminal.

Dopravní park

V Centrálním registru vozidel bylo k 1. lednu 2008 registrováno celkem 6 788 165 provozovaných motorových a přípojných vozidel všech druhů a kategorií, což je nárůst oproti předchozímu roku o téměř 5 %. Tempo nárůstu se mírně zvýšilo, neboť za předchozí rok 2006 se počet vozidel zvýšil o necelá 4 %. Počet osobních automobilů vzrostl za toto období rovněž více než v předcházejícím roce a sice o 4,2 %. Opět poměrně výrazný nárůst zaznamenal počet nákladních automobilů a meziročně činil 14 %.

Centrální registr vozidel obsahuje podle nejpodrobnějšího členění vozidel 31 300 typů, z toho u 14 617 typů je zastoupeno pouze jedno vozidlo. U dalších více než 1 800 typů jsou vozidla dvě. Tedy více než polovina typů obsahuje maximálně 2 vozidla.

V průběhu roku 2007 se průměrné stáří osobních automobilů opět mírně zvýšilo a dosáhlo 12,7 let a vrátilo se tak na úroveň roku 2005. Průměrné stáří nákladních vozidel se rovněž mírně zvýšilo ze 7,3 na téměř 8 let. I u ostatních kategorií motorových vozidel došlo ke stagnaci či mírnému nárůstu. Průměrné stáří autobusů bylo v roce 2007 13,4 let, nákladního přívěsu necelých 7 let a tahačů 6,7 let. Poslední dvě jmenované kategorie již tradičně dlouhodobě patří k nejmladším. Nejstarší kategorií z běžně provozovaných vozidel zůstávají stále 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 skutečnosti, že do výpočtu jsou zahrnuta také vozidla patřící spíše do kategorie veteránů. Tato vozidla jsou zaregistrována mezi provozovanými, a tím průměrný rok výroby poněkud zkruslují.

Přeprava

V průběhu roku 2007 pokračoval vývojový trend osobní i nákladní přepravy bez mimořádných změn. Celkově došlo k velmi mírnému nárůstu přepravního výkonu veřejné osobní dopravy v osobokilometrech a sice o méně než 1 %, počet přepravených osob víceméně stagnoval. Téměř stejný počet přepravených osob jako v předchozím roce 2006 vykazuje i železniční osobní doprava a také její výkony zůstaly na úrovni předcházejícího roku.

–Brno-Břeclav was continuing. Subsequently, the construction of the GMS-2 system on the corridor II will also continue. Further, a pilot project of the European safeguarding system ETCS in the Poříčany-Kolín section is being realized.

In the field of optimizing and rationalizing the traffic a Central Control Station Prerov was already put into operation towards end of 2006 to gradually serve as a switching control system for all corridor lines in the Morava area. Simultaneously, design works concerning the second Central Control Station were continuing. The station is to be located in Praha and it will control all corridor line operations in the Czech area.

The project “Rationalization of the Zdice Protivín line” is in the implementation phase and the Bakov-Česká Lípa line has been rationalized. The project “Remote Control of Lonuný-Peruc Line” is under development. The “Rationalization of Horní Cerekev-Tábor line” is in the phase of complementing works and gradual putting into pilot operation. Among other projects already completed we have to mention “Remote Control of the Railway Station Povrly” and “PZS 3 BI Bohuslavice nad Metují”. The complementation of self-resetting devices of the railway st. Blíževedly is also nearing completion.

In 2007, increased attention will continue to be given to crossings representing critical points of clashes of road vehicles with the railway transport. The preparations for a number of projects oriented particularly to the improvement of the safety of railway crossings were continuing. In the course of the year, these projects have been gradually passing from the preparation to the implementation phase and were put into service on an ongoing base.

All the investment activities connected with the development and modernization of waterways important in terms of transport were ensured in 2007 by the Directorate of Waterways of the Czech Republic. The funds designed for investment actions drawn by the Directorate in 2007 totalled 342.6 million CZK. It was the case of specified actions fully financed from the State Fund of Transport Infrastructure budget or actions co-financed from EU Funds.

Core actions of 2007 were the following: launching of the projects “Road Bridge over Elbe in Poděbrady” (49 million CZK), “Reconstruction of the Railway Bridge in Nymburk” (87 million CZK) within the increase of the headroom of bridges on the Elbe waterway, preparing the construction “Děčín Navigation Step” (47 million CZK). The following actions were finished: “Mělník Port, 1st Basin, Transshipment Wall of the Container Terminal”, and “Extension of the Elbe Navigation Way, r.km. 103.6-108”.

In the field of the development of recreational waterways, the following actions were in progress: “Extension of the Navigability of the Otrokovice-Rohatec Waterway” and “build-up of three ports and completion of an automated control and of navigation levels on the Bata channel with costs totalling 24.5 million CZK”. The preparation for the action “Completion of the Vltava Waterway in the Section České Budějovice-Hluboká nad Vltavou” was launched.

The process of increasing parameters and reliability of waterways also involved the completion of telematics system and preparation for securing headroom of 5.25 m on the Elbe river up to Pardubice port.

Among important investment actions in 2007 implemented on the Praha airport we may refer to bridges for handling area “North” in the D1 sector, the preparation for a parallel runway and extension of the runway D towards the runway L. The buy-out of Air Cargo Terminal areas was also realized.

Vehicle fleet

As of 1 January 2008 altogether 6 788 165 of operated motor vehicles and trailers of all types and categories were registered in the Central Vehicle Register, which represents an increase by almost 5% against the previous year. The growth tempo went slightly up because the number of vehicles increased by less than 4% in the course of the year 2006. The number of passenger cars increased in this period (2007) as compared with the year 2006, namely by 4.2%. The number of lorries recorded substantial uptrend and the year-by-year increase was 14%.

According to a most detailed breakdown the Central Vehicle Register contains 31 300 vehicle types, of which 14 617 types

Převážný objem veřejné autobusové dopravy poklesl za toto období zhruba o 3 %, u přepravních výkonů nedošlo k žádné změně. Rovněž u přepravních výkonů městské hromadné dopravy nedošlo k žádnému významnému pohybu, ale počet přepravených osob mírně vzrostl, a to asi o 1 %. Objem osobní vodní vnitrozemské dopravy již několik let prakticky stagnuje. Ve svém růstovém trendu pokračuje již tradičně letecká doprava s nárůstem počtu přepravených osob téměř 5 % a s nárůstem přepravních výkonů o více než 2 %. Téměř raketový nárůst přepravených osob v letecké dopravě v dřívějším období se tudíž zpomalil. Stále poměrně výrazně však roste počet odbavených cestujících na letištích v ČR. Oproti roku 2006 vzrostl téměř o 7 % a dosáhl v roce 2007 již více než 13 milionů.

Celkový objem přepravených věcí v roce 2007 mírně vzrostl a sice o necelá 2 %, přepravní výkon pak naopak za stejné období o zhruba stejné procento poklesl. Tento pokles činil téměř 2,7 %. Co se týče jednotlivých druhů dopravy, železniční a vodní vnitrozemská nákladní doprava zaznamenaly nárůst jak u přepravních výkonů tak u objemu přepravených věcí. Poprvé po mnoha letech poklesly výkony i objem přepravy v letecké dopravě a rovněž výkony silniční nákladní dopravy se v průběhu roku 2007 snížily. Objem železniční nákladní dopravy vzrostl za toto období o 2,3 %, přepravní výkon se zvýšil o 3,3 %. 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 rovněž o komerční přepravu, ale na základě vzájemně dohodnutých podmínek. Tím došlo za předchozí rok 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. Rok 2007 je však s rokem 2006 již metodicky plně srovnatelný. Vodní vnitrozemská nákladní doprava vzrostla co do objemu přepravy o 5,5 % a její výkon zaznamenal za rok 2007 nárůst téměř o 10 %.

Výkony silniční nákladní dopravy v roce 2007 poklesly a sice o téměř 4,5 %. Objem přepravených věcí za toto období vzrostl jen velmi mírně a činil asi 2 %. Došlo tak oproti roku 2006, kdy výkony silniční nákladní dopravy výrazně vzrostly, ke změně trendu. Pokles výkonů letecké nákladní dopravy byl poměrně velmi významný a činil zhruba 14 %, objem přepravy poklesl jen o 2,5 %. Výkony letišť, tedy množství odbaveného nákladu na letištích v ČR víceméně stagnovalo.

Nehody

V roce 2007 šetřila Policie ČR celkem 182 736 dopravních nehod, což je oproti předcházejícímu roku pokles o 5 229, t.j. 2,8 %. Vývoj následků nehod v tomto roce však nebyl příznivý, i když počet usmrcených je 2. nejnížší od roku 1990 (po roce 2006, kdy bylo při nehodách na silnicích v ČR usmrceno 956 osob). V roce 2007 bylo usmrceno celkem 1 123 osob (úmrtní do 24 hodin po nehodě – do statistik ES i do dalších mezinárodních statistik se uvádí počet osob zemřelých do 30 dnů od data nehody, který byl v roce 2007 1222 osob), počet těžce zraněných byl 3 960 a 25 382 osob bylo zraněno lehce. Odhad způsobené hmotné škody činil 8,5 mld. Kč, což je meziroční pokles o 7,2 %.

Počet usmrcených osob se oproti roku 2006 zvýšil o 167, což činí 17,5 %, a z porovnání jednotlivých období roku vyplývá, že nejhorší situace byla ve 3. čtvrtletí roku 2007, kdy počet usmrcených byl o 100 osob vyšší (t.j. bezmála o 41 %), než v předchozím roce. Rovněž počet lehce zraněných osob se v tomto roce zvýšil o 4,8 %. Od roku 1990 bylo nejvíce usmrcených v roce 1994, kdy zahynulo 1 473 osob a tzn., že počet usmrcených v roce 2007 je oproti roku 1994 nižší o 350 osob. Po třech úspěšných letech tedy došlo k meziročnímu nárůstu počtu usmrcených osob, který je za posledních 18 let třetí nejvyšší (po roce 1990, kdy bylo zvýšení o 259 osob a po roce 1992, kdy tento nárůst činil 201 osob).

Co se týče zavinění, nejvíce nehod a sice 92 % bylo zaviněno řidiči motorových vozidel, 1,3 % řidiči nemotorových vozidel, necelé 1 % chodci, 4,6 % lesní a domácí zvířata zbytek technickou závadou vozidla, závadou komunikace nebo jiným zaviněním. U osobních automobilů zavinili přes 30 % nehod řidiči věkového rozmezí 25 až 34 let a velkou skupinu tvoří i řidiči věkové skupiny 35 až 44 let, kteří zavinili 12 % nehod. V těchto skupinách byl i největší nárůst usmrcených osob. K hlavním příčinám nehod řidičů motorových vozidel patří téměř

are represented by a single vehicle only. Further 1 800 types are represented by two vehicles. Thus, more than half of the types contain 2 vehicles as a maximum.

The average age of passenger cars again slightly increased in the course of 2007 and it reached 12.7 years returning to the 2005 level. Also the average age of lorries has slightly increased from 7.3 years to almost 8 years. Other motor vehicle categories showed stagnation or modest uptrend. The average age of buses was 13.4 years in 2007, less than 7 years for freight trailers and 6.7 years for road tractors. The last two categories belong, traditionally, to the youngest. The motorcycles are still remaining the oldest category. The data on the age of vehicles, however, 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 registered as vehicles in service, thereby distorting the figure of the average year of manufacture.

Transport

In the course of 2007, the development trend in passenger and freight transport continued without any substantial change. On the whole, a very modest increase of transport performance in passenger kilometres in the passenger transport was recorded, namely by less than 1%. The number of passengers carried more or less stagnated. The railway passenger transport showed the same number of passengers carried as in the year 2006 and its performances also remained at the level of the previous year. During this period, the transport volume of the bus transport declined by about 3% and its transport performance recorded no change. Also no substantial shift was involved as to the transport performance of the urban public transport, but the number of passengers carried somewhat increased, roughly by 1%. The volume of inland waterway passenger transport practically stagnates over several last years. By tradition, air transport growth tempo continues: the number of passengers carried increased by almost 5% and transport performance increased by more than 2%. Consequently, the almost explosive growth in the number of passengers carried by air transport recorded in the previous period was slowed. Comparatively, the number of passengers cleared on the Czech Republic's airports is still growing substantially. It grew by almost 7% compared to 2006 and reached in 2007 more than 13 million.

The total volume of goods carried in 2007 increased to some extent, namely by less than 2%. On the contrary, the transport performance by the same number of percent declined over the same period. This slow-down amounted to almost 2.7%. With respect to particular transport modes the railway and inland waterway freight transport recorded the same increase in terms of both transport performance and volume of goods carried. For the first time over several years the transport performance as well as the transport volume declined in the air transport, also the road freight transport performance went down in the course of 2007. In this period, the volume of railway goods transport went up by 2.3% and the transport performance increased by 3.3%. 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 2006 and 2007 are already fully comparable. The volume of inland waterway goods transport increased by 5.5% and its performance went up by almost 10% in 2007.

The road freight transport recorded a fall in transport performance by 1.5% in 2007. The volume of goods carried increased only moderately and amounted to about 2%. This entailed a change in the 2006 trend when the performance of road freight transport has recorded a significant growth. The fall in the air cargo performance was relatively very important and it amounted to about 14% - volume of the cargo carried declined only by 2.5%. The performance of airports and

v 64 % nesprávný způsob jízdy, v 19 % nedání přednosti, v necelých 15 % nepřiměřená rychlost a 2 % nehod zavinili řidiči z důvodu nesprávného předjíždění. Nejvíce usmrcených osob (a sice téměř polovina) připadá na nehody zaviněné nepřiměřenou rychlostí jízdy, 31,5 % na nesprávný způsob jízdy, 12,2 % případů na nedání přednosti a 6,8 % na nesprávné předjíždění.

I v roce 2007 šetřila policie celkem 17 922 nehod, kdy viník z místa nehody ujel a při těchto nehodách bylo usmrceno 19 osob a dalších 1000 bylo zraněno. Počet těchto nehod je oproti předcházejícímu roku jen nepatrně vyšší (o 0,1 %), počet usmrcených je nižší o 8 osob, což činí 30 %, ale počet zraněných je o 66 osob vyšší. Policie ČR evidovala v roce 2007 7 466 nehod (tj. 4,3 %) zaviněných pod vlivem alkoholu, při kterých bylo 36 osob usmrcených a 3 013 osob zraněných. Počet usmrcených osob při těchto nehodách je nejnižší za posledních 28 let a na tyto nehody připadá 3,2 % z celkového počtu silničních obětí a to je jeden z nejnižších podílů v posledních letech.

Od roku 1990 šetřila Policie ČR na pozemních komunikacích přes 3 miliony nehod (3 191 721), při nichž bylo 22 906 osob usmrceno (úmrtí do 24 hodin po nehodě), 97 425 osob bylo těžce zraněno a dalších více jak půl milionu (501 400) bylo zraněno lehce. Odhadnutá hmotná škoda přesahuje 112 miliard Kč.

accordingly the amount of cargo handled on the airports of the Czech Republic more or less stagnated.

Accidents

In 2007, the Police of the Czech Republic examined altogether 17 922 traffic accidents, which represents a decline by 5 229 accidents, i.e. 2.8% compared with the previous year. The development of accident consequences in 2007, however, was not favourable, even if the number of killed was the second lowest from 1990 (apart from the year 2006 with 956 persons killed at road accidents in the Czech Republic). In 2007 altogether 1 123 persons were killed at accidents (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 1 222 killed persons in 2007) and there were 3 960 persons seriously injured and 25 382 persons slightly injured. The material damage was estimated at 8.5 billion CZK, which represents a year-by-year decline by 7.2 %.

The number of killed persons increased by 167, i.e. by 17.5% against the year 2006 and from the comparison of individual periods of the year it follows that worst situation was in the 3rd quarter of 2007 when the number of killed persons was higher by 100 persons (i.e. almost 41%) than in the previous year. Also the number of slightly injured in this year went up by 4.8%. As from 1990, the majority of killed persons was recorded in 1994 with 1 473 deaths. This means that the number of persons killed in 2007 is lower by 350 persons against 1994. In view of that, after three successful years, a year-by-year increase of the number of killed persons did take place, this increase being the third highest within the last 18 years (following the year 1990 with the increase by 259 persons and following 1992 with this increase amounting to 201 persons).

As regards the culpability, the majority of accidents, namely 92%, was caused by the motor vehicle drivers, followed by 1.3% of accidents caused by non-motor vehicle drivers, less than 1% caused by pedestrians, 4.6% caused by forest and domestic animals and the rest by technological defects of the vehicle, defective road or other reason. As regards passenger cars, more than 30% of accidents were caused by drivers of the age group between 25 to 34 years. Drivers of the age group between 35 to 44 years caused 12% of accidents. Within these groups the increase in the number of killed persons was the highest.

Among major causes of accidents of motor vehicle drivers almost 64% accidents are falling under irregular way of driving, 19% of accidents are caused by disregarding the right of way, inadequate speed was the reason of less than 15% of accidents and 2% of accidents were caused by drivers due to incorrect overtaking. The greatest number of killed persons (namely almost a half) fell under accidents caused by unsuitable driving speed, 31.5% on incorrect way of driving, 12.2% on disregarding the right of way and 6.8% on incorrect overtaking.

In 2007 the police investigated altogether 17 922 accidents when the traffic offender drove away from the place of the accident. This type of accidents entailed death of 19 persons and other 1 000 persons were injured. The number of such accidents is slightly higher (by 0.1%) compared with the previous year and the number of killed is lower by 8 persons, which amounts to 30%. However, the number of injured is by 66 persons higher. The Police of the Czech Republic registered in 2007 altogether 7 466 accidents (i.e. 4.3%) caused by drinking drivers; 36 persons were killed and 3 013 person injured during such accidents. The number of killed persons during such accidents is the smallest over the last 28 years, and 3.2% of the total number of road fatalities is to be ascribed to such accidents - this is one of the smallest portions over last years in this respect.

As from 1990 the Police of the Czech Republic investigated over 3 million of road accidents (3 191 721) during which 22 906 persons were killed (death within 24 hours following the accident), 97 425 persons were seriously injured and more than half of the million (501 400) persons were injured slightly. The estimated material damage exceeds 112 billion CZK.

**1.
Organizace odvětví dopravy v zakladatelské a zřizovatelské působnosti
Ministerstva dopravy k 31. 12. 2007**

**Transport organisations under founding and establishing authority
of the Ministry of Transport as per 31st December 2007**

1. Organizace odvětví dopravy v zakladatelské a zřizovatelské působnosti Ministerstva dopravy k 31. 12. 2007

Transport organisations under founding and establishing authority of the Ministry of Transport as per 31st December 2007

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

Letiště Praha s.p.

Řízení letového provozu ČR s.p.

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

1.4. 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

1.5. Příspěvkové organizace Subsidised organisations

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Centrum služeb pro silniční dopravu

1.6. Veřejná výzkumná instituce Public research institution

Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.

1.7. 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

1.8. Státní fondy State funds

Státní fond dopravní infrastruktury

1.9. Zbytkové podniky Residual enterprises

Československá automobilová doprava Kolín, s.p.

Československá automobilová doprava, Tiskoviny silniční dopravy Kolín, s.p.

Československá automobilová doprava Služby výpočetní techniky, s.p.

Československá automobilová doprava, Technické a zásobovací služby Praha, s.p.

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.

1.10. 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 opravní KNV Praha, s.p.

Silnice Plzeň, s.p.

Silnice Ostrava, s.p.

Československé automobilové opravní KNV Praha, s.p.

Ústav silniční a městské dopravy, 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	2003	2004	2005	2006	2007	
Příjmy celkem	586 208	699 665	769 208	866 460	923 060	1 025 883	Total revenue
Výdaje celkem	632 268	808 718	892 892	922 798	1 020 640	1 092 275	Total expenditure
Prebytek (schodek)	-46 060	-109 053	-93 684	-56 338	-97 580	-66 392	Surplus (deficit)

2.1.2. Vybrané ukazatele ekonomiky ČR (běžné ceny)

Selected economic indicators of the Czech Republic (current prices)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet obyvatel (tis.)	10 266,5	10 211,5	10 220,6	10 251,1	10 287,2	10 381,1	Number of population (thousands)
Průměrný kurs Kč/Euro	35,6	31,8	31,9	29,8	28,3	27,8	CZK/Euro Average exchange rate
Hrubý domácí produkt (mld. Kč) ¹⁾	2 189,2	2 577,1	2 814,8	2 983,9	3 215,6	3 551,4	Gross domestic product (bill. CZK) ¹⁾
Průměrná míra inflace (%)	3,9	0,1	2,8	1,9	2,5	2,8	Average inflation rate (%)
Výdaje domácnosti na konečnou spotřebu (mld. Kč) ¹⁾	1 134,7	1 317,4	1 399,2	1 442,7	1 543,0	1 680,3	Final consumption of households (bill. CZK) ¹⁾
Výdaje vlády a neziskových institucí na konečnou spotřebu (mld. Kč) ¹⁾	475,5	618,2	369,3	680,3	709,4	739,8	Final consumption government and non-profit institutions (bill. CZK) ¹⁾
Tvorba hrubého kapitálu celkem (mld. Kč) ¹⁾	645,1	700,2	774,4	766,2	852,2	954,1	Gross formation of capital total (bill. CZK) ¹⁾
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
fixního ¹⁾	612,5	687,5	727,2	741,9	792,4	857,0	fixed ¹⁾
změna stavu zásob ¹⁾	29,7	7,4	43,9	21,4	56,9	94,2	change in stock of inventories ¹⁾
čisté pořízení cenností ¹⁾	2,9	5,4	3,3	2,9	2,9	3,0	net acquisitions of valuables ¹⁾
Vývoz celkem (mld. Kč) ¹⁾	1 387,4	1 592,2	1 974,5	2 154,6	2 462,0	2 826,6	Export total (bill. CZK) ¹⁾
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
vývoz zboží (mld. Kč) ¹⁾	1 121,1	1 370,9	1 722,7	1 868,6	2 144,6	2 476,4	export of goods (bill. CZK) ¹⁾
vývoz služeb (mld. Kč) ¹⁾	266,3	221,2	251,8	286,1	317,4	350,3	export of services (bill. CZK) ¹⁾
Dovoz celkem (mld. Kč) ¹⁾	1 453,5	1 650,9	1 972,6	2 059,9	2 350,8	2 649,5	Import total (bill. CZK) ¹⁾
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
dovoz zboží (mld. Kč) ¹⁾	1 241,9	1 440,7	1 736,0	1 809,2	2 079,5	2 356,7	Import of goods (bill. CZK) ¹⁾
dovoz služeb (mld. Kč) ¹⁾	211,6	210,2	236,6	250,7	271,3	292,8	Import of services (bill. CZK) ¹⁾
Vývoz minus dovoz - saldo (mld. Kč) ¹⁾	-66,1	-58,7	1,9	94,7	111,2	177,1	Export minus import - saldo (bill. CZK) ¹⁾
Průmyslová výroba (mld. Kč)	2 440,7	2 768,4	3 204,8	3 380,3	3 861,2	4 293,9	Industrial production (bill. CZK)
Stavební výroba (mld. Kč)	458,5	570,2	595,9	625,5	727,4	804,1	Construction works (bill. CZK)
Obečná míra nezaměstnanosti ILO - (%) ²⁾	8,8	7,8	8,3	7,9	7,1	5,3	The unemployment rate, ILO - (%) ²⁾

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

2) z uchazečů o zaměstnání evidovaných při úřadech práce/ from applicants for work registered by employment offices

2.1.3. Odvětvová struktura HDP (běžné ceny) (mld. Kč)

Gross Domestic Product by industry division (current prices) (bill. CZK)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007 ¹⁾	
HDP v kupních cenách	2 189,2	2 577,1	2 814,8	2 983,9	3 215,6	3 551,4	GDP at purchase prices
Daně minus dotace	205,7	234,1	285,1	308,6	315,3	345,0	Taxes less subsidies
Hrubá přidaná hodnota	1 983,5	2 343,0	2 529,7	2 675,3	2 900,3	3 206,3	Gross value added
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
zemědělství, lesnictví, rybolov	77,2	73,3	83,4	81,0	74,1	87,1	Agricult., Forestry, Fishing
průmysl	627,2	691,0	811,6	845,1	928,5	1 040,8	Industry
stavebnictví	127,9	149,2	164,5	168,0	179,8	200,9	Construction
obchod, opravy, pohostin., ubytování	317,4	353,0	346,3	395,2	431,1	478,4	Trade, Repairs, Hotels, Restaurants
doprava, spoje	195,0	273,2	271,2	268,0	303,6	320,8	Transport, Communications
finanční zprostředkování	56,3	83,8	88,6	81,5	90,1	107,2	Financial intermediary services
komerční služby	265,4	306,5	329,3	366,9	391,1	438,1	Business services
ostatní služby	317,1	413,0	434,8	469,5	502,2	533,0	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 indices for households (previous year = 100)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Úhrn	103,9	100,1	102,8	101,9	102,5	102,8	Total
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
potraviny a nealkoholické nápoje	101,7	97,8	103,4	99,7	100,8	104,7	food, beverages
alkoholické nápoje, tabák ¹⁾	*	100,9	102,9	101,4	101,2	110,2	alcohol, tobacco ¹⁾
odívání a obuv	98,1	95,0	96,0	94,7	94,0	99,2	clothing
bydlení, voda, energie a paliva	108,3	102,0	103,5	104,1	106,3	103,4	housing, water, electricity and fuels
bytové vybavení, zařízení domácností, opravy	100,6	98,4	98,1	98,0	98,7	99,9	furnishings, household equipment and routine maintenance of the house
zdraví	100,9	104,0	103,1	107,6	104,7	103,6	health
doprava	111,0	100,1	102,2	101,4	101,6	100,4	transport
pošty a telekomunikace ²⁾	*	98,0	112,9	107,6	106,8	100,0	postal services and telecommunications ²⁾
rekreace a kultura	102,6	99,7	101,0	101,8	101,4	100,0	recreation and culture
vzdělávání	103,1	103,0	102,6	102,3	103,5	102,4	education
stravování a ubytování	103,0	101,8	105,9	104,6	102,6	102,8	catering and accommodation
ostatní zboží a služby	103,2	102,9	104,2	101,0	101,9	102,1	other goods and services
domácnosti zaměstnanců celkem	103,7	100,0	102,7	101,7	102,4	102,8	households of employees, total
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
potraviny a nealkoholické nápoje	101,7	97,9	103,4	99,7	100,8	104,8	food, beverages
alkoholické nápoje, tabák ¹⁾	*	100,8	103,1	101,4	101,2	110,9	alcohol, tobacco ¹⁾
odívání a obuv	98,0	95,1	95,9	94,7	94,0	99,2	clothing
bydlení, voda, energie a paliva	108,2	101,9	103,4	104,2	106,4	104,2	housing, water, electricity and fuels
bytové vybavení, zařízení domácností, opravy	100,5	98,4	98,0	97,9	98,7	99,8	furnishings, household equipment and routine maintenance of the house
zdraví	100,8	103,9	103,2	106,6	104,6	103,2	health
doprava	110,8	100,0	101,8	101,0	101,5	100,5	transport
pošty a telekomunikace ²⁾	*	97,8	112,6	107,3	106,6	99,9	postal services and telecommunications ²⁾
rekreace a kultura	102,6	99,5	100,9	101,7	101,1	99,5	recreation and culture
vzdělávání	103,1	103,2	102,9	102,4	103,6	102,4	education
stravování a ubytování	103,0	101,7	105,8	104,6	102,6	102,7	catering and accommodation
ostatní zboží a služby	102,9	102,9	104,1	100,7	101,6	101,1	other goods and services

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"

2.1.5. 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	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem	2 050 770	2 325 977	2 352 601	2 388 490	2 430 481	2 481 863	Total
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
A Zemědělství, myslivost, lesnictví	130 595	133 879	133 875	137 515	137 194	139 338	A Agriculture, hunting and forestry
B Rybolov a chov ryb	588	655	646	700	690	706	B Fishing, oper. of fish hat., service activ.
C Těžba nerostných surovin	558	620	620	630	628	599	C Mining and quarrying
D Zpracovatelský průmysl	262 130	305 272	306 789	308 665	308 951	310 659	D Manufacturing industry
E Výroba a rozvod elektřiny, plynu a vody	1 281	1 423	1 388	1 481	1 560	1 666	E Electricity, gas and water supply
F Stavebnictví	221 417	256 273	263 657	269 625	277 286	287 607	F Construction
G Obchod; opravy motorových vozidel a výrobků pro osobní potřebu a převážně pro domácnost	638 014	667 757	657 600	658 014	666 156	677 301	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
H Ubytování a stravování	97 751	115 373	119 117	123 243	124 240	122 410	H Hotels and restaurants
I Doprava, skladování a spoje	70 390	82 293	82 016	82 677	84 239	84 863	I Transport, storage, post and telecommunications
J Finanční zprostředkování	71 321	70 379	70 333	71 039	71 627	65 716	J Financial Intermediation
K Činnosti v oblasti nemovitostí a pronájmu; podnikatelské činnosti	334 317	426 402	444 369	457 911	474 441	497 454	K Real estate, renting and business activities
L Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	11 559	11 702	10 391	15 434	15 262	15 416	L Public administration and defense; compulsory social security
M Vzdelávání	23 998	33 591	34 185	35 208	36 152	37 702	M Education
N Zdravotní a sociální péče; veterinární činnosti	29 640	32 701	33 387	34 026	34 517	35 058	N Health, veterinary and social work
O Ostatní veřejné, sociální a osobní služby	156 966	187 415	193 985	192 129	197 340	205 194	O Other community, social and personal services
P Činnosti domácností	101	76	71	11	14	*	P Private households employing domestic staff and undifferentiated production activities of households for own use
Q Exteritoriální organizace a instituce	144	166	172	182	184	174	Q Extra-territorial organizations and bodies

Zdroj (Source): ČSÚ

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

2.1.5.2 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	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem	70 390	82 293	82 016	82 677	84 239	84 863	Total
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Soukromí podnikatelé	62 913	74 175	73 392	73 534	74 789	74 559	Private entrepreneurs
Obchodní společnosti	6 796	7 447	7 894	8 329	8 799	9 310	Commercial companies
Družstva	59	58	63	67	67	73	Cooperatives
Státní podniky	29	21	19	18	17	16	State enterprises

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	2003	2004	2005	2006 ²⁾	2007	
Celkem^D	4 058,6	4 020,9	4 005,5	4 049,4	4 096,8	*	Total^D
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Podnikatelská sféra	3 348,6	3 284,9	3 274,1	3 324,9	3 368,4	*	Business sphere
Nepodnikatelská sféra	710,0	736,0	731,4	724,5	728,4	*	Non-business sphere
Sekce a vybrané oddíly OKEČ							Sections and NACE selected divisions
A+B Zemědělství, lesnictví a rybolov	182,6	162,7	150,9	146,0	140,6	*	A+B Agriculture, hunting and forestry and fishing
C+D+E Průmysl a stavebnictví	1 374,5	1 310,8	1 313,6	1 311,7	1 325,8	*	C+D+E Industry total
F Stavebnictví	283,3	253,6	255,7	261,9	262,4	*	F Construction
G Obchod; opravy motorových vozidel a výrobků pro osobní potřebu a převážně pro domácnost	475,4	490,2	489,5	506,1	517,3	*	G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and personal and household goods
H Ubytování a stravování	115,9	121,1	121,7	125,7	123,5	*	H Hotels and restaurants
I Doprava, skladování a spoje	312,1	313,8	308,9	301,9	303,7	*	I Transport, storage, post and telecommunications
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Pozemní a potrubní doprava	196,4	197,4	194,3	186,4	184,0	*	Land transport, transport via pipelines
Vodní doprava	1,6	0,7	0,6	0,6	0,7	*	Water transport
Letecká a kosmická doprava	4,7	5,2	5,6	6,2	6,2	*	Air transport
Vedlejší a pomocné činnosti v dopravě	38,5	42,0	42,7	44,0	47,7	*	Supporting and auxiliary transport activities
Spoje	70,9	68,5	65,7	64,7	65,1	*	Post and telecommunications activities
J Finanční zprostředkování	72,1	66,4	67,0	65,3	66,2	*	J Financial intermediation
K Činnosti v oblasti nemovitostí a pronájmu; podnikatelské činnosti	297,0	318,8	323,4	344,4	366,8	*	K Real estate, renting and business activities
L Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	288,9	300,4	296,3	293,5	297,6	*	L Public administration and defence; compulsory social security
M Vzdělávání	290,4	299,3	290,1	292,5	293,5	*	M Education
N Zdravotní a sociální péče; veterinární činnost	243,1	258,6	257,7	268,6	267,9	*	N Health, veterinary and social work
O Ostatní veřejné, sociální a osobní služby	123,3	125,2	130,7	131,9	131,6	*	O Other community, soc. and pers. service activities

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 CSU 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	2003	2004	2005	2006 ²⁾	2007	
Celkem^{D)}	12 918	15 936	17 006	17 827	18 976	*	Total^{D)}
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Podnikatelská sféra	12 958	15 742	16 886	17 644	18 801	*	Business sphere
Nepodnikatelská sféra	12 731	16 800	17 550	18 671	19 786	*	Non-business sphere
Sekce a vybrané oddíly OKEČ							Sections and NACE selected divisions
A+B Zemědělství, lesnictví a rybolov	10 323	11 908	12 865	13 591	14 395	*	A+B Agriculture, hunting and forestry and fishing
C+D+E Průmysl a stavebnictví	13 170	15 788	17 014	17 811	18 985	*	C+D+E Industry total
F Stavebnictví	12 509	15 216	16 040	16 547	17 637	*	F Construction
G Obchod; opravy motorových vozidel a výrobků pro osobní potřebu a převážně pro domácnost	12 471	14 718	15 927	16 711	17 856	*	G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and personal and household goods
H Ubytování a stravování	7 048	9 314	9 855	10 067	10 845	*	H Hotels and restaurants
I Doprava, skladování a spoje	14 143	17 268	18 482	19 362	20 444	*	I Transport, storage, post and telecommunications
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Pozemní a potrubní doprava	13 171	15 669	16 520	16 902	17 809	*	Land transport, transport via pipelines
Vodní doprava	11 551	13 969	14 646	15 614	16 035	*	Water transport
Letecká a kosmická doprava	22 485	33 042	42 677	45 946	49 116	*	Air transport
Vedlejší a pomocné činnosti v dopravě	14 496	17 727	19 612	20 707	21 908	*	Supporting and auxiliary transport activities
Spoje	16 146	20 421	21 531	23 038	24 149	*	Post and telecommunications activities
J Finanční zprostředkování	25 383	32 643	34 857	36 824	39 198	*	J Financial intermediation
K Činnosti v oblasti nemovitostí a pronájmu; podnikatelské činnosti	14 057	17 355	18 379	19 352	20 328	*	K Real estate, renting and business activities
L Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	15 059	19 483	20 527	21 882	22 965	*	L Public administration and defence; compulsory social security
M Vzdělávání	11 220	15 251	15 969	17 081	18 116	*	M Education
N Zdravotní a sociální péče; veterinární činnost	11 422	15 520	16 163	16 670	17 984	*	N Health, veterinary and social work
O Ostatní veřejné, sociální a osobní služby	10 926	13 510	14 232	14 986	16 076	*	O Other community, soc. and pers. service activities

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	2003	2004	2005	2006	2007 ¹⁾	
Obrát celkem	2 363 023	2 812 070	3 471 753	3 698 548	4 249 386	4 865 647	Turnover, total
<i>z toho země OECD</i>	2 052 166	2 399 850	2 984 798	3 128 331	3 559 078	4 052 746	<i>of which OECD countries</i>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
státy s vyspělou tržní ekonomikou	2 088 550	2 442 810	3 037 916	3 194 343	3 642 008	4 150 821	developed market economies
<i>z toho EU</i>	1 898 271	2 231 082	2 764 999	2 906 655	3 324 330	3 802 481	<i>of which EU</i>
ESVO	51 571	60 820	66 311	71 578	83 193	87 596	EFTA
rozvojové země	100 460	146 375	165 124	170 915	186 959	221 956	developing countries
evropské země s tranzitivní ekonomikou a země SNS	139 642	132 339	163 136	225 049	274 947	282 894	European transitional economy countries and CIS countries
ostatní země s tranzitivní a státní ekonomikou ²⁾	32 484	84 700	101 422	104 694	141 911	205 455	other countries with transitional and state-controlled economy ²⁾
nespecifikováno	1 888	5 430	4 154	3 546	3 561	4 521	unspecified
Dovoz celkem	1 241 924	1 440 723	1 749 095	1 829 962	2 104 812	2 389 292	Total import
<i>z toho země OECD</i>	1 044 611	1 157 946	1 429 948	1 467 313	1 657 714	1 878 964	<i>of which OECD countries</i>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
státy s vyspělou tržní ekonomikou	1 054 101	1 166 416	1 439 964	1 480 132	1 674 071	1 894 685	developed market economies
<i>z toho EU</i>	932 888	1 034 210	1 264 203	1 309 115	1 487 278	1 691 774	<i>of which EU</i>
ESVO	31 538	35 853	38 425	40 340	43 447	37 265	EFTA
rozvojové země	57 617	106 432	110 805	104 136	117 283	137 256	developing countries
evropské země s tranzitivní ekonomikou a země SNS	99 300	89 265	102 301	146 972	179 636	164 403	European transitional economy countries and CIS countries
ostatní země s tranzitivní a státní ekonomikou ²⁾	29 026	76 951	93 385	96 536	131 426	189 536	other countries with transitional and state-controlled economy ²⁾
nespecifikováno	1 879	1 659	2 640	2 186	2 396	3 411	unspecified
Vývoz celkem	1 121 099	1 370 930	1 722 657	1 868 586	2 144 573	2 476 356	Total export
<i>z toho země OECD</i>	1 007 555	1 241 904	1 554 850	1 661 018	1 901 365	2 173 783	<i>of which OECD countries</i>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
státy s vyspělou tržní ekonomikou	1 034 449	1 276 393	1 597 952	1 714 211	1 967 937	2 256 136	developed market economies
<i>z toho EU</i>	965 382	1 196 871	1 500 796	1 597 541	1 837 052	2 110 707	<i>of which EU</i>
ESVO	20 033	24 967	27 887	31 239	39 745	50 331	EFTA
rozvojové země	42 842	39 942	54 319	66 779	69 677	84 700	developing countries
evropské země s tranzitivní ekonomikou a země SNS	40 342	43 073	60 835	78 078	95 311	118 491	European transitional economy countries and CIS countries
ostatní země s tranzitivní a státní ekonomikou ²⁾	3 457	7 750	8 037	8 159	10 484	15 919	other countries with transitional and state-controlled economy ²⁾
nespecifikováno	8	3 771	1 514	1 360	1 165	1 110	unspecified
Bilance celkem	-120 825	-69 793	-26 438	38 624	39 761	87 064	Total balance
<i>z toho země OECD</i>	-37 055	83 958	124 901	193 704	243 651	294 819	<i>of which OECD countries</i>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
státy s vyspělou tržní ekonomikou	-19 653	109 977	157 988	234 078	293 866	361 450	developed market economies
<i>z toho EU</i>	32 494	162 661	236 593	288 426	349 774	418 934	<i>of which EU</i>
ESVO	-11 505	-10 886	-10 538	-9 101	-3 702	13 067	EFTA
rozvojové země	-14 775	-66 490	-56 486	-37 357	-47 606	-52 556	developing countries
evropské země s tranzitivní ekonomikou a země SNS	-58 957	-46 192	-41 466	-68 894	-84 325	-45 912	European transitional economy countries and CIS countries
ostatní země s tranzitivní a státní ekonomikou ²⁾	-25 569	-69 201	-85 348	-88 377	-120 942	-173 617	other countries with transitional and state-controlled economy ²⁾
nespecifikováno	-1 871	2 112	-1 126	-826	-1 232	-2 301	unspecified

Zdroj (Source): ČSÚ

1) předběžné údaje / preliminary data

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

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

2.1.8. Zahraniční cestovní ruch (tis.)
International tourism (thous.)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Příjezdy zahraničních osob	104 247	95 898	100 466	100 120	100 120	*	Arrival of foreign visitors
<i>z toho přes hraniční přechody:</i>							<i>of which: by border crossings:</i>
s Německem	47 910	49 015	51 273	51 489	51 489	*	with Germany
s Rakouskem	12 378	11 284	13 152	12 947	12 947	*	with Austria
s Polskem	27 103	17 487	16 947	15 701	15 701	*	with Poland
se Slovenskem	14 938	13 959	14 368	15 689	15 689	*	with Slovakia
letišť	1 918	4 153	4 727	4 295	4 295	*	Airports
Výjezdy občanů ČR	38 177	36 650	36 186	36 657	36 657	*	Czech citizen trips abroad
<i>z toho přes hraniční přechody:</i>							<i>of which: by border crossings:</i>
s Německem	10 817	9 895	10 299	10 990	10 990	*	with Germany
s Rakouskem	6 857	7 179	7 151	6 761	6 761	*	with Austria
s Polskem	10 341	8 475	7 086	6 379	6 379	*	with Poland
se Slovenskem	8 756	8 706	9 024	9 407	9 407	*	with Slovakia
letišť	1 406	2 395	2 625	3 120	3 120	*	Airports

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hrubá přidaná hodnota - doprava celkem	137 809	195 986	194 573	189 397	218 286	*	Gross value added - transport total
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
železniční (OKEČ 601)	13 039	26 949	17 258	20 861	20 571	*	rail (NACE 601)
silniční (OKEČ 602)	52 903	73 434	82 341	75 623	96 371	*	road (NACE 602)
vodní (OKEČ 61)	701	305	153	119	275	*	inland waterways (NACE 61)
letecká (OKEČ 62)	6 490	10 616	7 723	5 336	8 114	*	air (NACE 62)

Zdroj (Source): ČSÚ

2.2.2. Přehled podnikatelských subjektů sektoru dopravy
Overview of business subjects in transport sector

Provozující	2000	2003	2004	2005	2006	2007	Operating
Silniční doprava celkem	68 062	71 760	73 227	74 971	76 148	78 211	Road transport, total
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Silniční motorová veřejná doprava osobní	9 002	6 736	6 860	7 191	7 270	7 575	Passenger road public transport
Silniční motorová doprava nákladní	59 060	65 024	66 367	67 780	68 878	70 636	Goods road transport
Taxi	14 888	11 668	11 822	13 549	12 290	11 910	Taxi
Vnitrozemská vodní doprava	416	248	252	292	264	517	Inland waterway transport
Letecká doprava	132	158	154	157	177	182	Air transport
Drážní doprava ¹⁾	438	386	380	361	367	364	Rail transport ¹⁾
Celkem	83 936	84 220	85 835	89 330	89 246	91 184	Total

Zdroj (Source): MPO, ÚCL, DÚ

1) Jedná se o podnikatelské subjekty (právnícké nebo fyzické osoby), které provozují drážní dopravu na základě udělené licence na celostátní dráze, regionálních drahách nebo na vlečkách / we are dealing with business entities (legal or natural persons) operating rail transport on national and regional rail or on sidings on the basis of licence

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

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

Druh infrastruktury	2000	2003	2004	2005	2006	2007	Infrastructure type
Železniční	13 200,3	13 244,0	13 136,6	14 428,1	13 177,5	17 002,5	Railway
Silniční ¹⁾	10 988,0	19 921,8	32 901,8	42 137,0	42 267,5	41 460,6	Road ¹⁾
Vnitrozemské vodní cesty	402,2	365,8	367,4	303,0	526,7	389,7	Inland Waterways
Letecká	992,8	1 652,9	4 803,2	7 045,4	2 013,8	2 137,0	Air
Potrubní	399,2	587,0	506,3	164,3	709,7	801,1	Pipeline
Celkem	25 982,5	35 771,5	51 715,4	64 077,7	58 695,2	61 790,9	Total

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

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

2.2.4. 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	2003	2004	2005	2006	2007	Infrastructure type
Železniční ¹⁾	9 134,7	7 164,8	6 798,0	7 023,6	7 254,8	7 016,8	Railway ¹⁾
Silniční ²⁾	7 209,0	8 413,6	9 461,5	10 435,7	15 423,2	16 369,5	Road ²⁾
Vnitrozemské vodní cesty	153,0	830,6	334,4	66,0	29,0	79,4	Inland Waterways
Letecká	455,8	350,0	436,5	431,2	231,5	362,1	Air
Potrubní	47,3	37,6	34,3	40,1	39,9	42,5	Pipeline
Celkem	16 999,8	16 796,5	17 064,7	17 996,7	22 978,4	23 870,3	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 zahrnuty 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

2.2.5. 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	2003	2004	2005	2006	2007	Infrastructure type
Železniční - MD	3 813,4	454,9	418,9	62,4	0,0	0,0	Railway - MD
Železniční - SFDI	1 460,8	9 927,3	10 726,7	13 336,3	13 221,0	16 259,9	Railway - SFDI
Silniční - MD	4 153,0	2 470,5	6 703,8	15 554,0	5 916,9	3 300,0	Road - MD
Silniční - SFDI	2 774,9	14 748,5	23 336,7	24 049,9	29 111,2	35 785,8	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	355,8	312,0	302,2	524,5	389,7	Inland Waterways - SFDI
Letecká - MD	200,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Air - MD
Celkem - MD	8 259,4	2 934,4	7 122,7	15 616,4	5 916,9	3 300,0	Total - MD
Celkem - SFDI	4 397,5	25 031,6	34 375,4	37 688,4	42 856,7	52 435,4	Total - SFDI

Zdroj (Source): MD, SFDI

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 a v roce 2007 106 368 tis. Kč

2) údaje za rok 2005 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 the Transport Infrastructure on cycle lanes were 85.891 thous. CZK in 2005, 103 986 thous. CZK in 2006 and 106 368 thous. CZK in 2007

2) 2005 data represent the real financial expenditures from the 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

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Linková autobusová doprava (bez MHD)							Buses and coaches (excl. MHD)
Státní rozpočet	1 214	0	0	0	0	0	State budget
Rozpočty krajských (okresních) úřadů ¹⁾	848	2 785	2 964	3 691	3 545	3 816	Regional (district) authority budgets ¹⁾
Rozpočty obcí	429	336	319	640	554	253	Municipality budgets
Celkem	2 491	3 121	3 283	4 331	4 099	4 069	Total
Železniční osobní doprava							Railway passenger transport
Státní rozpočet	7 021	5 021	4 825	2 620	2 542	3 491	State budget
Dotace z krajských (okresních) úřadů	0	2 247	2 247	4 546	4 792	4 529	Regional (district) authority budgets
Celkem	7 021	7 268	7 072	7 166	7 334	8 020	Total
Celkem dotace	9 512	10 389	10 355	11 497	11 433	12 089	Total subsidies

Zdroj (Source): MD

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

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.

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Doprava celkem	7 774	9 038	9 586	10 132	10 648	11 189	Total transport
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Nákup osobních dopravních prostředků	2 028	2 808	3 118	3 133	3 098	3 359	Individual means of transport purchase
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
osobní automobily	1 808	2 588	2 897	2 910	2 905	3 085	personal cars
jednostopá motorová vozidla	16	44	25	36	36	75	two-wheel motor vehicles
jízdní kola	204	176	196	187	157	199	bicycles
Provoz osobních dopravních prostředků	4 358	4 739	4 999	5 470	5 954	6 211	Operation and servicing
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
pohonné směsi, oleje a náplně	3 216	3 403	3 593	4 023	4 326	4 502	fuel, oil and fluids
náhradní díly a příslušenství pro osobní dopravní prostředky	422	464	481	506	505	555	spare parts and accessories
opravy a údržba automobilu	488	603	645	669	762	799	car repairs and maintenance
ostatní služby týkající se prostředků osobní dopravy ¹⁾	232	269	280	272	361	355	other services in connection with the car operation ¹⁾
Doprava osobní a nákladní	1 388	1 490	1 469	1 528	1 596	1 618	Passenger and goods transport
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Osobní doprava	1 355	1 459	1 443	1 499	1 565	1 583	Passenger transport
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
MHD	547	604	613	660	605	622	MHD
autobus	518	546	548	526	601	607	bus
vlak	228	241	218	233	239	264	rail
silniční osobní doprava taxi	*	*	22	28	30	30	road passenger taxi transport
letecká a vodní osobní doprava	*	*	42	51	90	62	air and inland waterways passenger transport
Ostatní placené služby v dopravě²⁾	33	31	26	30	31	35	Other commercial services in the transport²⁾

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 jízdenek, 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

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Benzin automobilový bezolovnatý Natural 95	28,80	24,81	26,73	28,48	29,59	29,54	Unleaded Petrol 95 Natural
Benzin automobilový bezolovnatý Normal 91	28,39	24,60	26,62	28,14	29,31	29,05	Unleaded Petrol 91 Normal
Benzin automobilový bezolovnatý Super plus 98	30,98	28,44	30,50	31,88	32,40	31,78	Unleaded Petrol 98 Super plus
Benzin automobilový bezolovnatý Special 91 s přísadou	28,72	24,40	26,27	28,02	29,06	29,28	Unleaded Petrol 91 Special additive
Motorová nafta	24,75	21,89	24,92	27,87	28,97	28,67	Diesel
LPG	14,95	11,74	13,63	14,12	15,13	14,33	LPG

Zdroj (Source): ČSÚ

2.2.9. 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	2003	2004	2005	2006	2007	
Podniky (firmy) celkem	44 737	45 486	45 918	44 891	45 441	*	Enterprises (firms), total
Počet pracujících majitelů firem a spolupracujících členů domácností k 31. 12.	40 014	46 708	43 457	39 244	34 305	*	Number of working owners of companies and contributing family members, 31 Dec.
Pracovníci celkem ve fyzických osobách	270 354	281 924	276 359	266 638	264 103	*	Workers, total (actual persons)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách	230 340	235 216	232 902	227 394	229 799	*	Average registered number of employees (actual persons)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený	229 128	233 504	231 392	226 174	228 205	*	Average registered number of employees (full-time equivalent)
Mzdy bez ostatních osobních nákladů (mil. Kč)	37 715	46 425	49 515	50 166	53 642	*	Wages excl. other personnel expenses (mill. CZK)
Ostatní osobní náklady (mil. Kč)	567	1 024	1 194	1 551	1 423	*	Other personnel expenses (mill. CZK)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	13 645	16 448	17 717	18 384	19 452	*	Average monthly gross wage per actual person (CZK)
Výnosy celkem (mil. Kč)	462 518	467 684	505 456	533 169	525 573	*	Revenues, total (mill. CZK)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
tržby (příjmy) celkem (mil. Kč)	326 195	403 318	451 265	479 253	468 802	*	Sales (revenues), total (mill. CZK)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
tržby za prodej vlastních výrobků (mil. Kč)	1 862	1 037	1 202	967	3 566	*	Sales of own goods (mill. CZK)
tržby za prodej služeb (mil. Kč)	259 699	314 537	344 625	364 005	405 746	*	Sales of services (mill. CZK)
tržby za prodej zboží (mil. Kč)	64 634	87 744	105 438	114 281	59 490	*	Sales of goods for resale (mill. CZK)
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	260 112	324 380	355 603	374 848	413 634	*	Outputs, incl. trade margin (mill. CZK)
Účetní přidaná hodnota (mil. Kč)	62 062	101 060	109 107	103 646	105 561	*	Book value added (mill. CZK)
Náklady celkem (mil. Kč)	458 835	445 554	484 768	514 668	506 359	*	Expenses, total (mill. CZK)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
výkonová spotřeba (mil. Kč) ¹⁾	198 050	223 320	246 496	271 202	308 073	*	Production consumption (mill. CZK) ¹⁾
náklady na prodané zboží (mil. Kč)	68 168	80 656	97 187	105 919	56 998	*	Expenses of goods sold (mill. CZK)
Vlastní kapitál k 31. 12. (mil. Kč)	272 767	266 845	263 340	265 519	280 837	*	Equity capital, 31 Dec (mill. CZK)
Pořízení dlouhodobého majetku celkem (mil. Kč)	37 431	32 391	39 179	40 291	94 902	*	Acquisition of fixed assets, total (mill. CZK)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
dlouhodobý hmotný majetek (mil. Kč) ²⁾	37 117	31 485	38 235	38 471	93 289	*	Tangible fixed assets (mill. CZK) ²⁾
dlohodobý nehmotný majetek (mil. Kč)	314	906	944	1 820	1 613	*	Intangible fixed assets (mill. CZK)
Dlouhodobý hmotný majetek v zůstatkové ceně k 31. 12. (mil. Kč) ²⁾	278 732	223 519	241 153	255 184	301 184	*	Tangible fixed assets at net book value, 31 Dec (mill. CZK) ²⁾
Dlouhodobý nehmotný majetek v zůstatkové ceně k 31. 12. (mil. Kč)	1 256	2 371	1 962	2 807	3 303	*	Intangible fixed assets at net book value, 31 Dec (mill. CZK)
Zásoby celkem k 31. 12. (mil. Kč)	19 031	19 389	15 633	18 871	8 843	*	Inventories, total, 31 Dec (mill. CZK)
Účetní přidaná hodnota na 1 pracovníka (tis. Kč)	230	358	395	389	400	*	Book value added per worker (thous. CZK)
Podíl výkonové spotřeby na výkonech (%)	76,14	68,85	69,32	72,35	74,48	*	Percentage of production consumption in outputs (%)

Zdroj (Source): ČSÚ

D) V roce 2002 byla provedena změna způsobu výpočtu výkonové spotřeby u fyzických osob nezapsaných do Obchodního rejstříku.
In 2002 the calculation of the production consumption for unincorporated natural persons was changed

- 2) *Včetně pozemků a ložisek nerostných surovin*
Including land and mineral estates

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

2.3. Železniční doprava
Railway Transport

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Podniky (firmy) celkem	37	45	46	51	55	*	Enterprises (firms), total
Počet pracujících majitelů firem a spolupracujících členů domácností k 31. 12.	41	23	28	11	21	*	Number of working owners of companies and contributing family members, 31 Dec.
Pracovníci celkem ve fyzických osobách	89 760	82 354	77 574	69 097	62 488	*	Workers, total (actual persons)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách	89 719	82 331	77 546	69 086	62 467	*	Average registered number of employees (actual persons)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený	90 018	82 278	77 468	68 987	62 280	*	Average registered number of employees (full-time equivalent)
Mzdy bez ostatních osobních nákladů (mil. Kč)	15 592	17 239	17 167	16 115	15 631	*	Wages excl. other personnel expenses (mill. CZK)
Ostatní osobní náklady (mil. Kč)	260	455	678	986	803	*	Other personnel expenses (mill. CZK)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	14 482	17 448	18 449	19 439	20 853	*	Average monthly gross wage per actual person (CZK)
Výnosy celkem (mil. Kč)	42 576	55 776	52 224	51 966	55 203	*	Revenues, total (mill. CZK)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
tržby (příjmy) celkem (mil. Kč)	31 610	43 307	42 547	41 104	43 520	*	Sales (revenues), total (mill. CZK)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
tržby za prodej vlastních výrobků (mil. Kč)	353	278	218	298	863	*	Sales of own goods (mill. CZK)
tržby za prodej služeb (mil. Kč)	30 934	42 794	41 935	40 403	42 429	*	Sales of services (mill. CZK)
tržby za prodej zboží (mil. Kč)	323	235	394	403	228	*	Sales of goods for resale (mill. CZK)
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	31 818	43 383	42 599	41 238	43 985	*	Outputs, incl. trade margin (mill. CZK)
Účetní přidaná hodnota (mil. Kč)	15 707	19 804	18 140	16 836	16 556	*	Book value added (mill. CZK)
Náklady celkem (mil. Kč)	47 408	56 434	52 692	52 336	55 305	*	Expenses, total (mill. CZK)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
výkonová spotřeba (mil. Kč) ¹⁾	16 111	23 579	24 459	24 402	27 429	*	Production consumption (mill. CZK) ¹⁾
náklady na prodané zboží (mil. Kč)	281	160	186	186	160	*	Expenses of goods sold (mill. CZK)
Vlastní kapitál k 31. 12. (mil. Kč)	86 123	42 671	41 650	41 348	40 826	*	Equity capital, 31 Dec (mill. CZK)
Pořízení dlouhodobého majetku celkem (mil. Kč)	14 801	3 743	4 827	6 577	6 158	*	Acquisition of fixed assets, total (mill. CZK)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
dlouhodobý hmotný majetek (mil. Kč) ²⁾	14 732	3 679	4 621	6 436	5 898	*	Tangible fixed assets (mill. CZK) ²⁾
dlohodobý nehmotný majetek (mil. Kč)	69	64	206	141	260	*	Intangible fixed assets (mill. CZK)
Dlouhodobý hmotný majetek v zůstatkové ceně k 31. 12. (mil. Kč) ²⁾	117 542	38 005	38 957	41 045	42 830	*	Tangible fixed assets at net book value, 31 Dec (mill. CZK) ²⁾
Dlouhodobý nehmotný majetek v zůstatkové ceně k 31. 12. (mil. Kč)	119	126	176	386	619	*	Intangible fixed assets at net book value, 31 Dec (mill. CZK)
Zásoby celkem k 31. 12. (mil. Kč)	1 911	1 919	1 843	2 026	2 074	*	Inventories, total, 31 Dec (mill. CZK)
Účetní přidaná hodnota na 1 pracovníka (tis. Kč)	175	240	234	244	265	*	Book value added per worker (thous. CZK)
Podíl výkonové spotřeby na výkonech (%)	50,64	54,50	57,42	59,17	62,36	*	Percentage of production consumption in outputs (%)

Zdroj (Source): ČSÚ

1) V roce 2002 byla provedena změna způsobu výpočtu výkonové spotřeby u fyzických osob nezapsaných do Obchodního rejstříku.
In 2002 the calculation of the production consumption for unincorporated natural persons was changed

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

2.3.2. Skladba zaměstnanců hlavních železničních dopravců
Breakdown of employees of main operators of the railway transport

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem	87 215	79 885	74 993	66 627	62 517	57 934	Total
<i>podle pohlaví</i>							<i>by gender</i>
ženy	27 237	24 508	22 609	19 902	18 084	16 072	females
muži	59 978	54 304	51 406	45 616	44 717	41 316	males
Ředitelství - řídicí administrativa							General Administration - management
celkem	3 823	3 485	3 474	4 098	5 223	4 368	Total
Provozní pracovníci železnice							Transport workers
celkem	83 392	76 400	71 519	62 529	57 294	53 566	Total
<i>podle typu zaměstnání</i>							<i>by type of employment</i>
vlakové čety a staniční personál	40 571	21 760	34 111	29 773	27 961	26 735	train crews and station staff
lokomotivní čety a údržba vozidel	23 456	21 287	20 122	18 253	15 949	14 619	locomotive crews and rolling stock maintenance
Ostatní činnosti celkem	1 542	33 353	17 286	14 503	13 384	12 212	Other activities, total

Zdroj (Source): MD

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

2.4. Silniční doprava
Road Transport

2.4.1. 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	2003	2004	2005	2006	2007	
Podniky (firmy) celkem	34 703	35 492	35 733	34 849	35 302	*	Enterprises (firms), total
Počet pracujících majitelů firem a spolupracujících členů domácností k 31. 12.	32 197	37 955	34 509	32 210	28 994	*	Number of working owners of companies and contributing family members, 31 Dec.
Pracovníci celkem ve fyzických osobách	136 966	151 315	149 807	148 312	149 681	*	Workers, total (actual persons)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách	104 769	113 360	115 298	116 102	120 688	*	Average registered number of employees (actual persons)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený	103 888	112 270	114 347	115 420	119 795	*	Average registered number of employees (full-time equivalent)
Mzdy bez ostatních osobních nákladů (mil. Kč)	14 956	19 274	20 779	21 151	23 302	*	Wages excl. other personnel expenses (mill. CZK)
Ostatní osobní náklady (mil. Kč)	160	334	214	224	321	*	Other personnel expenses (mill. CZK)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	11 896	14 169	15 018	15 181	16 090	*	Average monthly gross wage per actual person (CZK)
Výnosy celkem (mil. Kč)	182 172	172 948	189 914	205 036	228 999	*	Revenues, total (mill. CZK)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
tržby (příjmy) celkem (mil. Kč)	109 111	141 830	163 275	175 900	198 328	*	Sales (revenues), total (mill. CZK)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
<i>tržby za prodej vlastních výrobků (mil. Kč)</i>	747	256	704	374	447	*	<i>Sales of own goods (mill. CZK)</i>
<i>tržby za prodej služeb (mil. Kč)</i>	100 528	131 737	148 603	160 192	178 826	*	<i>Sales of services (mill. CZK)</i>
<i>tržby za prodej zboží (mil. Kč)</i>	7 836	9 837	13 968	15 334	19 056	*	<i>Sales of goods for resale (mill. CZK)</i>
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	102 937	134 266	151 235	162 826	181 878	*	Outputs, incl. trade margin (mill. CZK)
Účetní přidaná hodnota (mil. Kč)	22 269	45 095	49 604	46 497	45 743	*	Book value added (mill. CZK)
Náklady celkem (mil. Kč)	178 050	161 430	180 898	196 710	219 889	*	Expenses, total (mill. CZK)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
výkonová spotřeba (mil. Kč) ¹⁾	80 668	89 171	101 631	116 329	136 136	*	Production consumption (mill. CZK) ¹⁾
náklady na prodané zboží (mil. Kč)	7 072	8 727	13 124	14 203	17 516	*	Expenses of goods sold (mill. CZK)
Vlastní kapitál k 31. 12. (mil. Kč)	95 801	116 708	120 450	117 902	116 869	*	Equity capital, 31 Dec (mill. CZK)
Pořízení dlouhodobého majetku celkem (mil. Kč)	15 249	20 526	22 332	19 348	21 401	*	Acquisition of fixed assets, total (mill. CZK)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
dlouhodobý hmotný majetek (mil. Kč) ²⁾	15 155	20 322	22 190	19 202	21 177	*	Tangible fixed assets (mill. CZK) ²⁾
dlohodobý nehmotný majetek (mil. Kč)	94	204	142	146	224	*	Intangible fixed assets (mill. CZK)
Dlouhodobý hmotný majetek v zůstatkové ceně k 31. 12. (mil. Kč) ²⁾	86 852	110 531	121 318	127 446	131 880	*	Tangible fixed assets at net book value, 31 Dec (mill. CZK) ²⁾
Dlouhodobý nehmotný majetek v zůstatkové ceně k 31. 12. (mil. Kč)	295	803	396	245	358	*	Intangible fixed assets at net book value, 31 Dec (mill. CZK)
Zásoby celkem k 31. 12. (mil. Kč)	2 767	3 068	2 828	3 188	3 199	*	Inventories, total, 31 Dec (mill. CZK)
Účetní přidaná hodnota na 1 pracovníka (tis. Kč)	163	298	331	314	306	*	Book value added per worker (thous. CZK)
Podíl výkonové spotřeby na výkonech (%)	78,37	66,41	67,20	71,44	74,85	*	Percentage of production consumption in outputs (%)

Zdroj (Source): ČSÚ

1) V roce 2002 byla provedena změna způsobu výpočtu výkonové spotřeby u fyzických osob nezapsaných do Obchodního rejstříku.
In 2002 the calculation of the production consumption for unincorporated natural persons was changed

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

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

2.4.2. Podniky veřejné silniční nákladní dopravy
Public road goods transport enterprises

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem	44 335	55 475	51 987	49 791	53 658	0	Total
<i>podle počtu zaměstnanců v podnicích¹⁾</i>							<i>by number of employees in the enterprise¹⁾</i>
1 - 5 zaměstnanců	40 575	51 781	48 604	44 481	48 858	*	1 - 5 employees
6 - 9 zaměstnanců	2 380	1 527	1 417	2 142	1 928	*	6 - 9 employees
10 - 19 zaměstnanců	867	1 273	1 140	1 814	1 513	*	10 - 19 employees
20 - 49 zaměstnanců	329	603	593	917	871	*	20 - 49 employees
50 zaměstnanců a více	184	292	233	437	488	*	50 employees and more
<i>podle počtu silničních motorových vozidel¹⁾</i>							<i>by number of road motor vehicles¹⁾</i>
1 vozidlo	23 694	29 440	29 204	27 883	30 891	*	1 vehicle
2 - 5 vozidel	9 195	19 613	15 264	14 837	15 019	*	2 - 5 vehicles
6 - 9 vozidel	1 675	3 573	4 040	3 829	4 268	*	6 - 9 vehicles
10 - 19 vozidel	945	1 923	2 191	2 154	2 305	*	10 - 19 vehicles
20 - 49 vozidel	354	717	1 094	901	972	*	20 - 49 vehicles
50 vozidel a více	103	209	194	187	204	*	50 vehicles and more
neuvedeno	8 369	0	0	0	0	*	not available

Zdroj (Source): KÚ

1) Jedná se o odborný odhad
Expert estimation

2.5. Vnitrozemská vodní doprava Inland Waterway Transport

2.5.1. 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	2003	2004	2005	2006	2007	
Podniky (firmy) celkem	114	93	85	88	87	*	Enterprises (firms), total
Počet pracujících majitelů firem a spolupracujících členů domácností k 31. 12.	95	92	93	78	61	*	Number of working owners of companies and contributing family members, 31 Dec
Pracovníci celkem ve fyzických osobách	1 719	811	717	699	720	*	Workers, total (actual persons)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách	1 624	719	624	621	658	*	Average registered number of employees (actual persons)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený	1 615	713	624	621	656	*	Average registered number of employees (full-time equivalent)
Mzdy bez ostatních osobních nákladů (mil. Kč)	225	120	110	116	127	*	Wages excl. other personnel expenses (mill. CZK)
Ostatní osobní náklady (mil. Kč)	7	1	2	0	1	*	Other personnel expenses (mill. CZK)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	11 551	13 969	14 646	15 614	16 035	*	Average monthly gross wage per actual person (CZK)
Výnosy celkem (mil. Kč)	2 366	898	1 168	1 391	1 265	*	Revenues, total (mill. CZK)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
tržby (příjmy) celkem (mil. Kč)	1 278	792	1 007	1 213	1 151	*	Sales (revenues), total (mill. CZK)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
<i>tržby za prodej vlastních výrobků (mil. Kč)</i>	114	0	0	0	0	*	<i>Sales of own goods (mill. CZK)</i>
<i>tržby za prodej služeb (mil. Kč)</i>	1 132	770	996	1 000	923	*	<i>Sales of services (mill. CZK)</i>
<i>tržby za prodej zboží (mil. Kč)</i>	32	22	11	213	228	*	<i>Sales of goods for resale (mill. CZK)</i>
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	1 425	779	993	1 007	928	*	Outputs, incl. trade margin (mill. CZK)
Účetní přidaná hodnota (mil. Kč)	296	177	179	247	234	*	Book value added (mill. CZK)
Náklady celkem (mil. Kč)	3 148	912	1 148	1 354	1 206	*	Expenses, total (mill. CZK)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
výkonová spotřeba (mil. Kč) ¹⁾	1 129	602	814	760	694	*	Production consumption (mill. CZK) ¹⁾
náklady na prodané zboží (mil. Kč)	23	13	14	206	224	*	Expenses of goods sold (mill. CZK)
Vlastní kapitál k 31. 12. (mil. Kč)	1 158	88	96	207	282	*	Equity capital, 31 Dec (mill. CZK)
Pořízení dlouhodobého majetku celkem (mil. Kč)	81	29	9	119	71	*	Acquisition of fixed assets, total (mill. CZK)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
dlouhodobý hmotný majetek (mil. Kč) ²⁾	81	29	9	119	71	*	Tangible fixed assets (mill. CZK) ²⁾
dlohodobý nehmotný majetek (mil. Kč)	0	0	0	0	0	*	Intangible fixed assets (mill. CZK)
Dlouhodobý hmotný majetek v zůstatkové ceně k 31. 12. (mil. Kč) ²⁾	1 558	97	92	164	204	*	Tangible fixed assets at net book value, 31 Dec (mill. CZK) ²⁾
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	10	15	17	16	*	Inventories, total, 31 Dec (mill. CZK)
Účetní přidaná hodnota na 1 pracovníka (tis. Kč)	172	217	249	353	324	*	Book value added per worker (thous. CZK)
Podíl výkonové spotřeby na výkonech (%)	79,23	77,38	82,03	75,49	75	*	Percentage of production consumption in outputs (%)

Zdroj (Source): ČSÚ

1) V roce 2002 byla provedena změna způsobu výpočtu výkonové spotřeby u fyzických osob nezapsaných do Obchodního rejstříku.
In 2002 the calculation of the production consumption for unincorporated natural persons was changed

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

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

2.5.2. Dopravci provozující nákladní dopravu po vnitrozemských vodních cestách
Carriers operating transport of goods by inland waterways

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem	7	21	23	20	25	22	Total
<i>podle počtu plavidel u dopravce</i>							<i>by number of vessels owned by carrier</i>
1 plavidlo	3	14	10	9	12	13	1 vessel
2 - 3 plavidla	0	5	5	5	5	5	2 - 3 vessels
4 - 5 plavidel	0	0	3	3	4	0	4 - 5 vessels
6 - 9 plavidel	1	0	1	1	0	1	6 - 9 vessels
10 - 19 plavidel	0	0	1	0	1	0	10 - 19 vessels
20 a více plavidel	3	2	3	2	3	3	20 vessels and more
Registrovaná tonáž dopravců celkem (tis. tun)	193,9	117,8	121,7	102,0	137,1	121,7	Register tonnage of carriers, total (thous. tonnes)
<i>podle počtu plavidel u dopravce</i>							<i>by number of vessels owned by the enterprise</i>
1 plavidlo	0,7	6,8	6,6	5,3	7,4	6,7	1 vessel
2 - 3 plavidla	0,0	5,8	2,5	2,7	2,7	7,6	2 - 3 vessels
4 - 5 plavidel	0,0	0,0	4,5	4,1	10,3	0,0	4 - 5 vessels
6 - 9 plavidel	3,7	0,0	3,2	3,2	0,0	3,6	6 - 9 vessels
10 - 19 plavidel	0,0	0,0	6,0	0,0	6,1	0,0	10 - 19 vessels
20 a více plavidel	189,5	105,2	98,7	86,8	110,5	103,8	20 vessels and more

Zdroj (Source): MD

2.6. Letecká doprava Air transport

2.6.1. 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	2003	2004	2005	2006	2007	
Podniky (firmy) celkem	29	32	27	30	28	*	Enterprises (firms), total
Pracovníci celkem ve fyzických osobách	4 767	5 259	5 598	6 183	6 187	*	Workers, total (actual persons)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách	4 748	5 236	5 583	6 167	6 176	*	Average registered number of employees (actual persons)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený	4 558	5 179	5 563	6 139	6 156	*	Average registered number of employees (full-time equivalent)
Mzdy bez ostatních osobních nákladů (mil. Kč)	1 281	2 076	2 859	3 400	3 640	*	Wages excl. other personnel expenses (mill. CZK)
Ostatní osobní náklady (mil. Kč)	12	19	29	27	27	*	Other personnel expenses (mill. CZK)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	22 485	33 042	42 677	45 946	49 116	*	Average monthly gross wage per actual person (CZK)
Výnosy celkem (mil. Kč)	22 889	25 529	30 130	30 279	31 810	*	Revenues, total (mill. CZK)
z toho:							of which:
tržby (příjmy) celkem (mil. Kč)	18 901	20 994	24 477	27 871	30 115	*	Sales (revenues), total (mill. CZK)
z toho:							of which:
tržby za prodej služeb (mil. Kč)	18 190	20 220	23 759	27 225	29 451	*	Sales of services (mill. CZK)
tržby za prodej zboží (mil. Kč)	708	774	718	646	663	*	Sales of goods for resale (mill. CZK)
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	18 573	20 656	24 109	27 487	29 720	*	Outputs, incl. trade margin (mill. CZK)
Účetní přidaná hodnota (mil. Kč)	2 543	2 337	3 681	3 826	6 008	*	Book value added (mill. CZK)
Náklady celkem (mil. Kč)	22 606	25 614	29 846	30 888	32 190	*	Expenses, total (mill. CZK)
z toho:							of which:
výkonová spotřeba (mil. Kč) ¹⁾	16 030	18 319	20 428	23 661	23 712	*	Production consumption (mill. CZK) ¹⁾
náklady na prodané zboží (mil. Kč)	346	376	408	402	412	*	Expenses of goods sold (mill. CZK)
Vlastní kapitál k 31. 12. (mil. Kč)	2 355	1 686	2 183	1 680	1 133	*	Equity capital, 31 Dec (mill. CZK)
Pořízení dlouhodobého majetku celkem (mil. Kč)	1 000	1 009	1 385	995	1 028	*	Acquisition of fixed assets, total (mill. CZK)
z toho:							of which:
dlouhodobý hmotný majetek (mil. Kč) ²⁾	989	979	1 310	866	906	*	Tangible fixed assets (mill. CZK) ²⁾
dlouhodobý nehmotný majetek (mil. Kč)	11	30	75	129	122	*	Intangible fixed assets (mill. CZK)
Dlouhodobý hmotný majetek v zůstatkové ceně k 31. 12. (mil. Kč) ²⁾	3 897	3 590	4 104	4 271	4 418	*	Tangible fixed assets at net book value, 31 Dec (mill. CZK) ²⁾
Dlouhodobý nehmotný majetek v zůstatkové ceně k 31. 12. (mil. Kč)	21	48	85	194	287	*	Intangible fixed assets at net book value, 31 Dec (mill. CZK)
Zásoby celkem k 31. 12. (mil. Kč)	422	620	667	656	764	*	Inventories, total, 31 Dec (mill. CZK)
Účetní přidaná hodnota na 1 pracovníka (tis. Kč)	533	444	658	619	971	*	Book value added per worker (thous. CZK)
Podíl výkonové spotřeby na výkonech (%)	86,31	88,68	84,73	86,08	79,79	*	Percentage of production consumption in outputs (%)

Zdroj (Source): ČSÚ

1) V roce 2002 byla provedena změna způsobu výpočtu výkonové spotřeby u fyzických osob nezapsaných do Obchodního rejstříku.

In 2002 the calculation of the production consumption for unincorporated natural persons was changed

2) Včetně pozemků a ložisek nerostných surovin

Including land and mineral estates

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

2.7.1. Rozloha regionů ČR (km²) Area of regions (km²)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	496	496	496	496	496	496	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	11 014	11 016	11 015	11 015	11 015	11 015	Stredocesky 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	3 314	3 315	3 315	3 315	3 315	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	4 758	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	4 518	4 519	4 519	4 518	4 519	4 519	Pardubicky kraj
Vysočina	6 925	6 925	6 926	6 796	6 796	6 796	Vysocina
Jihomoravský kraj	7 066	7 065	7 067	7 196	7 196	7 196	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	5 139	5 159	5 159	5 267	5 267	5 267	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	3 964	3 964	3 964	3 963	3 964	3 964	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	5 554	5 535	5 535	5 427	5 427	5 427	Moravskoslezsky kraj
Česká republika - celkem	78 863	78 868	78 868	78 867	78 867	78 867	Czech Republic - total

2.7.2. Počet obcí v regionech ČR Number of municipalities by region

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
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	Stredocesky 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	216	215	215	215	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	448	448	448	448	448	448	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	453	452	452	452	451	451	Pardubicky kraj
Vysočina	730	729	729	704	704	704	Vysocina
Jihomoravský kraj	647	647	647	672	673	673	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	393	394	394	397	398	398	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	300	304	304	304	304	304	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	301	302	302	299	299	299	Moravskoslezsky kraj
Česká republika - celkem	6 251	6 249	6 249	6 248	6 249	6 249	Czech Republic - total

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	146	146	147	147	146	146	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	2 763	2 778	2 783	2 786	2 787	2 791	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	1 940	1 962	1 975	1 979	1 979	1 979	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	1 539	1 543	1 543	1 544	1 544	1 544	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	513	514	516	518	519	518	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 134	1 139	1 140	1 140	1 145	1 147	Ustecky kraj
Liberecký kraj	764	763	763	762	762	761	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	1 071	1 073	1 072	1 072	1 072	1 073	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	989	992	995	995	995	995	Pardubicky kraj
Vysočina	1 444	1 444	1 443	1 402	1 402	1 402	Vysocina
Jihomoravský kraj	872	871	871	912	912	912	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	754	755	755	767	767	767	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	439	439	438	438	438	438	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	635	636	636	624	624	624	Moravskoslezsky kraj
Česká republika - celkem	15 003	15 055	15 077	15 086	15 092	15 097	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

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	1 181 126	1 165 581	1 170 571	1 181 610	1 188 126	1 212 097	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 115 038	1 135 795	1 144 071	1 158 108	1 175 254	1 201 827	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	625 874	625 541	625 712	627 766	630 006	633 264	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	551 281	550 113	549 618	551 528	554 537	561 074	Plzenský kraj
Karlovarský kraj	304 400	304 249	304 588	304 274	304 602	307 449	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	827 013	820 868	822 133	823 173	823 265	831 180	Ustecky kraj
Liberecký kraj	429 121	427 722	427 563	429 031	430 774	433 948	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	550 780	547 563	547 296	548 368	549 643	552 212	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	508 566	505 486	505 285	506 024	507 751	511 400	Pardubicky kraj
Vysočina	520 763	517 511	517 153	510 767	511 645	513 677	Vysocina
Jihomoravský kraj	1 135 586	1 122 570	1 123 201	1 130 358	1 132 563	1 140 534	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	641 072	636 313	635 126	639 161	639 894	641 791	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	597 890	591 866	590 706	590 142	589 839	590 780	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	1 278 036	1 260 277	1 257 554	1 250 769	1 249 290	1 249 897	Moravskoslezsky kraj
Česká republika - celkem	10 266 546	10 211 455	10 220 577	10 251 079	10 287 189	10 381 130	Czech Republic - total

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

	2000	2003	2004	2005	2006 ¹⁾	2007	
Hl.m. Praha	18 865	21 590	22 914	24 109	25 914	*	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	13 429	15 592	16 619	17 281	18 535	*	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	12 551	14 640	15 478	16 291	17 203	*	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	12 829	15 224	16 244	16 866	18 173	*	Plzenský kraj
Karlovarský kraj	12 119	13 998	14 912	15 392	16 367	*	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	12 646	14 895	15 804	16 570	17 507	*	Ustecky kraj
Liberecký kraj	12 435	14 481	15 253	16 092	17 199	*	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	12 312	14 519	15 478	16 193	17 163	*	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	11 917	14 282	15 219	15 799	16 852	*	Pardubicky kraj
Vysočina	11 721	14 094	15 045	15 927	16 948	*	Vysocina
Jihomoravský kraj	12 534	14 981	16 027	16 752	17 494	*	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	11 892	14 102	15 183	15 671	16 729	*	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	12 114	14 133	15 076	15 727	16 692	*	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	12 966	15 177	16 159	17 009	17 852	*	Moravskoslezsky kraj
Česká republika - celkem	13 484	15 936	17 006	17 827	18 976	*	Czech Republic - total

Poznámka: 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. Zahrnuty 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: 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 Defense. Since 2002 for businesses regardless of a number of employees incl. the Ministry of Interior and Ministry of Defense.

1) předběžné údaje
preliminary data

2.7.6. Míra nezaměstnanosti v regionech ČR
Unemployment rate by region

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	4,2	4,2	3,9	3,5	2,8	2,4	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	7,5	5,2	5,4	5,2	4,5	3,4	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	5,8	5,2	5,7	5,0	5,1	3,3	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	6,2	5,3	5,8	5,1	4,6	3,7	Plzenský kraj
Karlovarský kraj	8,4	6,4	9,4	10,9	10,2	8,2	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	16,0	13,0	14,5	14,5	13,7	9,9	Ustecky kraj
Liberecký kraj	6,2	6,1	6,4	6,5	7,7	6,1	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	6,1	5,8	6,6	4,8	5,4	4,2	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	8,3	7,6	7,0	5,6	5,5	4,4	Pardubicky kraj
Vysočina	6,8	5,3	6,8	6,8	5,3	4,6	Vysocina
Jihomoravský kraj	8,3	8,0	8,3	8,1	8,0	5,4	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	12,8	9,6	12,0	10,0	8,2	6,3	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	8,1	7,5	7,4	9,4	7,0	5,5	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	14,3	14,7	14,5	13,9	12,0	8,5	Moravskoslezsky kraj
Česká republika - celkem	8,8	7,8	8,3	7,9	7,1	5,3	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

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
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	*	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	122 662	141 004	154 181	163 629	178 400	*	Jihocesky 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

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	425 316	530 334	567 946	610 799	662 815	*	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	200 538	238 328	262 192	268 915	284 594	*	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	195 948	225 621	246 523	261 068	283 701	*	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	199 944	235 913	265 681	273 058	294 501	*	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	178 465	202 270	214 218	220 265	240 082	*	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	173 756	208 128	226 991	236 728	253 939	*	Ustecky kraj
Liberecký kraj	190 641	204 456	221 558	245 506	266 553	*	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	201 667	226 640	247 572	255 610	273 541	*	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	182 033	214 667	231 273	240 064	257 090	*	Pardubicky kraj
Vysočina	178 550	217 107	235 264	246 426	265 339	*	Vysocina
Jihomoravský kraj	196 834	234 532	251 841	265 504	286 079	*	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	169 573	193 844	216 033	220 896	233 705	*	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	178 119	206 803	219 514	235 529	254 466	*	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	166 891	195 867	226 089	249 017	270 360	*	Moravskoslezsky kraj
Česká republika - celkem	213 110	252 617	275 770	291 938	314 765	*	Czech Republic - total

Zdroj (Source): ČSÚ

3.
Dopravní infrastruktura
Transport Infrastructure

3.1. Infrastruktura železniční dopravy Railway Infrastructure

3.1.1. Koleje (km) Tracks (Km)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Stavební délka kolejí celkem	16 494	16 290	15 925	16 156	15 844	15 810	Total length of constructed tracks
<i>podle typu trakce</i>							<i>by type of traction</i>
neelektrizované	10 412	9 817	9 463	9 730	9 255	9 208	non-electric
elektrizované	6 082	6 473	6 462	6 426	6 589	6 602	electric

3.1.2. Tratě (km) Lines (Km)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Provozní délka tratí celkem	9 444	9 602	9 612	9 614	9 597	9 588	Total length of operated lines
<i>podle počtu kolejí</i>							<i>by number of tracks</i>
jednokolejné	7 515	7 757	7 746	7 746	7 746	7 719	single track
dvou a vícekolejné	1 929	1 845	1 866	1 868	1 851	1 869	double tracks and more
<i>podle rozchodu kolejí</i>							<i>by gauge of tracks</i>
normální rozchod	9 342	9 500	9 511	9 512	9 495	9 486	standard gauge
úzký rozchod	102	102	101	102	102	102	narrow gauge
<i>podle povahy provozu</i>							<i>by nature of traffic</i>
pouze pro osobní dopravu	474	486	47	47	11	10	passenger only
pouze pro nákladní dopravu	170	211	230	309	249	152	goods only
pro osobní i nákladní dopravu	8 800	8 905	9 335	9 258	9 337	9 426	passenger and goods transport
Neelektrizované tratě celkem	6 601	6 659	6 630	6 617	6 556	6 528	Total non-electrified lines
<i>podle počtu kolejí</i>							<i>by number of tracks</i>
jednokolejné	6 385	6 502	6 472	6 474	6 455	6 425	single track
dvou a vícekolejné	216	157	158	143	101	103	double tracks and more
<i>podle rozchodu kolejí</i>							<i>by gauge of tracks</i>
normální rozchod	6 499	6 559	6 531	6 517	6 456	6 428	standard gauge
úzký rozchod	102	100	99	100	100	100	narrow gauge
<i>podle povahy provozu</i>							<i>by nature of traffic</i>
pouze pro osobní dopravu	462	474	47	47	0	0	passenger only
pouze pro nákladní dopravu	88	138	202	254	177	108	goods only
pro osobní i nákladní dopravu	6 051	6 047	6 381	6 316	6 379	6 420	passenger and goods transport
Elektrizované tratě celkem	2 843	2 943	2 982	2 997	3 041	3 060	Total electrified lines
<i>podle počtu kolejí</i>							<i>by number of tracks</i>
jednokolejné	1 130	1 255	1 274	1 272	1 291	1 294	single track
dvou a vícekolejné	1 713	1 688	1 708	1 725	1 750	1 766	double tracks and more
<i>podle rozchodu kolejí</i>							<i>by gauge of tracks</i>
normální rozchod	2 843	2 941	2 980	2 995	3 039	3 058	standard gauge
úzký rozchod	0	2	2	2	2	2	narrow gauge
<i>podle povahy provozu</i>							<i>by nature of traffic</i>
pouze pro osobní dopravu	12	12	0	0	11	10	passenger only
pouze pro nákladní dopravu	82	73	28	55	72	44	goods only
pro osobní i nákladní dopravu	2 749	2 858	2 954	2 942	2 958	3 006	passenger and goods transport
<i>podle typu proudové soustavy</i>							<i>by type of current</i>
50 Hz/25 000 VST	1 152	1 263	1 265	1 267	1 306	1 301	50 Hz/25 000 V
3 000 VSS	1 645	1 633	1 670	1 684	1 688	1 712	DC 3 000 V
1 500 VSS	46	47	47	46	47	47	DC 1 500 V

Zdroj (Source): MD

Poznámka: V roce 2003 změna metodiky inventarizace železničních tratí
Note: In 2003, change of rail lines inventory methodology

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Délka silnic a dálnic celkem	55 410	55 447	55 500	55 510	55 585	55 584	Total road and motorways network
z toho evropská silniční síť typu E	2 596	2 599	2 601	2 601	2 599	2 595	of which european road network, type E
Dálnice v provozu	501	518	546	564	633	657	Motorways in operation
Rychlostní komunikace ¹⁾	299	320	336	322	331	354	Expressways ¹⁾
Silnice	54 909	54 929	54 953	54 945	54 952	54 927	Other roads
v tom silnice I. třídy	6 031	6 121	6 156	6 154	6 174	6 191	of which I. class roads
silnice II. třídy	14 688	14 667	14 669	14 668	14 660	14 632	II. class roads
silnice III. třídy	34 190	34 141	34 128	34 124	34 118	34 104	III. class roads
Místní komunikace	72 300	72 927	72 927	72 927	72 927	72 927	Local roads

Zdroj (Source): ŘSD, ČSÚ

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

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Celková délka provozované sítě - osa	737,6	789,1	803,7	808,5	807,2	812,7	Operational length of a network - axis
v tom:							of which:
trolejbusy	349,5	372,2	377,8	377,9	375,8	381,4	trolleybus route
tramvaje	338,3	367,1	372,2	376,6	376,4	276,3	tramway route
metro	49,8	49,8	53,7	54,0	55,0	55,0	metro

Zdroj (Source): MD

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Délka labsko-vltavské vodní cesty	303,0	303,0	303,0	303,0	303,0	303,0	Length of the inland waterway Labe-Vltava
v tom:							of which:
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 ¹⁾	663,6	663,6	663,6	663,6	663,6	663,6	Total length of navigable inland waterways ¹⁾
Kanály							Canals
celkem	38,6	38,6	38,6	38,6	38,6	38,6	total
podle klasifikace vnitrozemských vodních cest (viz příloha)							by class of inland waterways (see appendix)
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
podle klasifikace vnitrozemských vodních cest							by class of inland waterways
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

Zdroj (Source): MD

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

3.4. Infrastruktura letecké dopravy Air Transport Infrastructure

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet letišť celkem	86	87	87	87	90	97	Total number of airports
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Letiště veřejné mezinárodní	12	9	9	9	9	8	Public International Airport
Letiště veřejné vnitrostátní	57	59	58	56	59	64	Public Domestic Airport
Letiště neveřejné mezinárodní	6	7	9	9	10	12	Private International Airport
Letiště neveřejné vnitrostátní	11	12	11	13	12	13	Private Domestic Airport

Zdroj (Source): MD

3.5. Infrastruktura potrubní dopravy Pipeline Transport Infrastructure

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
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	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet překladišť kombinované dopravy celkem	14	13	12	11	12	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	9	8	7	8	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	12	11	12	13	large containers
výměnné nástavby	7	5	6	5	6	6	swap bodies
Ro-La	1	1	0	0	0	0	Ro-La
<i>podle maximální nosnosti manipulačních zařízení</i>							<i>by maximum capacity of handling equipment</i>
do 34 tun	-	3	4	3	3	2	less than 34 tonnes
nad 34 tun	8	10	8	8	9	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha ¹⁾	*	241	240	246	245	243	Hl.m. Praha ¹⁾
Středočeský kraj	*	1 250	1 247	1 279	1 278	1 277	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	954	953	953	952	952	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	708	709	710	710	709	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	493	493	493	493	493	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	1 017	1 019	1 020	1 019	1 023	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	553	553	553	553	553	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	715	715	714	715	715	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	545	545	545	541	541	Pardubicky kraj
Vysočina	*	703	703	650	651	650	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	793	793	810	809	800	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	613	613	613	600	600	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	358	358	358	358	358	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	641	670	671	673	673	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	*	9 583	9 612	9 614	9 597	9 588	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): SŽDC

1) V roce 2005 změna metodiky výpočtu provozní délky železničních tratí
In 2005 the calculation of the length of operated railway lines was changed

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	57	62	62	62	62	51	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	9 398	9 392	9 400	9 400	9 406	9 408	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	6 125	6 127	6 122	6 120	6 120	6 114	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	5 008	5 007	5 016	5 015	5 020	5 020	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	2 047	2 046	2 049	2 044	2 040	2 044	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	4 170	4 152	4 142	4 144	4 135	4 128	Ustecky kraj
Liberecký kraj	2 430	2 437	2 437	2 436	2 430	2 429	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	3 755	3 751	3 754	3 755	3 757	3 754	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	3 582	3 580	3 581	3 581	3 582	3 581	Pardubicky kraj
Vysočina	5 085	5 094	5 001	5 002	5 001	4 997	Vysocina
Jihomoravský kraj	4 274	4 279	4 369	4 371	4 366	4 364	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	3 461	3 481	3 556	3 556	3 560	3 561	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	2 106	2 111	2 121	2 116	2 121	2 116	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	3 411	3 410	3 344	3 344	3 352	3 360	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	54 909	54 929	54 953	54 945	54 952	54 927	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): ŘSD

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	26	31	31	31	31	31	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	785	775	780	780	780	780	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	668	667	664	662	662	661	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	408	407	411	411	419	419	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	222	222	227	226	221	226	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	502	487	490	490	492	491	Ustecky kraj
Liberecký kraj	332	329	329	329	328	328	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	429	428	430	431	437	437	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	445	445	445	445	454	454	Pardubicky kraj
Vysočina	355	423	421	422	420	421	Vysocina
Jihomoravský kraj	429	448	449	448	448	448	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	401	417	427	427	432	438	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	321	327	337	337	341	341	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	707	714	713	713	707	716	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	6 031	6 121	6 156	6 154	6 174	6 191	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): ŘSD

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	10	11	11	11	11	11	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	167	172	174	174	192	195	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	0	0	9	9	9	16	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	89	89	106	106	110	109	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	18	29	29	29	52	52	Ustecky kraj
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	0	0	0	0	16	16	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	0	0	0	0	8	8	Pardubicky kraj
Vysočina	93	93	93	93	93	93	Vysocina
Jihomoravský kraj	124	124	124	135	135	135	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	0	0	0	8	8	8	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	0	0	0	0	0	15	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	501	518	546	564	633	657	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): ŘSD

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	16	23	23	23	23	25	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	133	134	132	132	132	131	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	0	12	12	12	15	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	7	7	7	7	7	7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	12	15	18	18	18	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	45	29	29	29	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	71	83	83	85	84	89	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	0	0	0	0	3	3	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	12	13	17	16	24	33	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	299	320	336	322	331	354	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	
Rakousko	5 563	5 642	5 787	5 675	5 691	*	Austria
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
Německo	36 588	35 804	36 054	34 732	34 221	*	Germany
Dánsko	2 768	2 779	2 779	2 785	2 644	*	Denmark
Španělsko	12 310	12 298	14 387	14 395	14 452	*	Spain
Finsko	5 854	5 850	5 851	5 741	5 732	*	Finland
Francie	31 397	31 320	29 269	29 246	29 286	*	France
Spojené Království	17 008	17 020	17 052	16 514	19 956	*	United Kingdom
Řecko	2 385	2 383	2 414	*	*	*	Greece
Maďarsko	7 668	7 676	7 950	7 950	7 950	*	Hungary
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
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
Švédsko	9 877	11 095	11 037	11 050	11 017	*	Sweden
Slovenská republika	3 662	3 657	3 657	3 660	3 626	*	Slovak Republic

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

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Rakousko	3 337	3 538	*	*	3 515	*	Austria
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
Německo	19 079	19 254	*	*	19 350	*	Germany
Dánsko	624	625	*	*	636	*	Denmark
Španělsko	6 942	6 950	*	7 521	8 177	*	Spain
Finsko	2 372	2 400	2 400	2 619	2 617	*	Finland
Francie	14 220	14 462	14 462	14 589	14 765	*	France
Spojené Království	5 167	5 167	5 167	5 200	5 017	*	United Kingdom
Řecko	82	82	83	*	*	*	Greece
Maďarsko	2 718	2 780	2 780	2 791	2 848	*	Hungary
Irsko	47	*	*	*	52	*	Ireland
Itálie	10 734	10 891	*	*	11 561	*	Italy
Lucembursko	261	261	*	*	262	*	Luxembourg
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
Švédsko	7 385	7 758	7 739	*	7 737	*	Sweden
Slovenská republika	1 536	1 556	1 558	1 556	1 556	*	Slovak Republic

Zdroj (Source): EHK/OSN, Eurostat

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

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

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

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Rakousko	33 366	*	*	33 695	34 251	*	Austria
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
Německo	219 062	219 544	*	*	219 117	*	Germany
Dánsko	10 704	10 614	*	*	10 331	*	Denmark
Španělsko	86 382	84 921	*	85 426	*	*	Spain
Finsko	77 993	78 137	78 197	*	*	*	Finland
Francie	385 181	385 751	385 771	*	385 139	*	France
Spojené Království	48 875	50 034	50 008	50 027	*	*	United Kingdom
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Maďarsko	30 307	84 125	84 285	30 638	30 046	*	Hungary
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
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
Švédsko	98 049	98 241	98 256	*	98 311	*	Sweden
Slovenská republika	7 048	7 053	7 063	7 070	*	*	Slovak Republic

Zdroj (Source): EHK/OSN, Eurostat

4.

Dopravní park

Transport Equipment

4.1. Železniční doprava Railway Transport

4.1.1. Lokomotivy Locomotives

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet celkem	2 829	2 478	2 456	2 350	2 472	2 414	Total number
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické	1 029	940	937	933	970	971	electric
motorové	1 778	1 512	1 494	1 390	1 474	1 416	diesel
parní	22	26	25	27	28	27	steam
Trakční výkon celkem (tis. kW)	3 894	3 359	3 369	3 280	3 381	3 706	Total tractive power (thous. kW)
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické	2 292	2 031	2 057	2 050	2 142	2 530	electric
motorové	1 585	1 311	1 295	1 212	1 221	1 158	diesel
parní	17	17	17	17	18	18	steam

4.1.2. Elektrické jednotky a motorové vozy Electric and diesel railcars

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet celkem	973	977	985	1 004	998	986	Total number
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické jednotky (celkový počet vozidel)	169	178	192	211	216	222	electric units (total number)
motorové vozy	804	799	793	793	782	764	diesel railcars
Trakční výkon celkem (tis. kW)	231	247	263	283	285	302	Total tractive power (thous. kW)
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické jednotky	34	51	69	89	95	111	electric
motorové vozy	197	196	194	194	190	191	diesel

4.1.3. Vozy osobní dopravy Passenger railway vehicles

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet celkem	5 284	5 121	5 019	4 929	4 807	4 616	Total number
<i>podle typu vozů</i>							<i>by type of vehicle</i>
osobní vozy	2 895	2 715	2 596	2 479	2 397	2 215	passenger cars
přípojné vozy k motorovým vozům, elektrickým jednotkám	2 249	2 262	2 279	2 312	2 267	2 255	trailers to railcars
lehátkové a lůžkové vozy	103	99	99	94	100	103	couchette coaches, sleeping cars
jídelní vozy	37	45	45	44	43	43	dinning cars
Počet sedadel a lůžek (tis.)	363	474	464	475	465	457	Number of seats and berths (thous.)
<i>sedadla podle typu vozů</i>							<i>seats by type of vehicle</i>
sedadla v osobních vozech	223	332	321	327	319	309	seats in the coaches
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
sedadla 1. třídy	12	12	12	11	12	11	I class seats
sedadla 2. třídy	211	320	309	315	307	298	II class seats
sedadla v motorových a přípojných vozech, elektrických jednotkách	138	139	140	145	142	144	seats in the railcars and trailers
lehátka a lůžka	2	3	3	3	4	4	berths

4.1.4. Zavazadlové vozy Vans

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet celkem	720	559	541	526	500	392	Total number

Zdroj (Source): MD

4.1.5. Nákladní železniční vozy
Wagons

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem počet	60 681	48 158	47 500	47 172	47 680	47 659	Total number
Nákladní železniční vozy komerčních dopravců	49 925	38 267	37 718	37 237	38 272	38 172	Wagons owned by the commercial rail operators
<i>podle typu vozů</i>							<i>by type of wagon</i>
kryté vozy	10 897	7 943	7 480	7 638	7 103	6 412	covered wagons
otevřené vozy	29 069	22 480	22 426	21 827	21 850	22 150	high sided wagons
plošinové vozy	6 566	5 651	5 602	5 617	6 090	6 255	flat wagons
ostatní vozy	3 393	2 193	2 210	2 155	3 229	3 355	other wagons
Soukromé vozy přepravců	10 756	9 891	9 782	9 935	9 408	9 487	Privately owned wagons
Ložná hmotnost nákladních vozů (tis.tun)							Carring capacity of wagons (thous. tonnes)
Celkem ložná hmotnost	2 929	2 394	2 365	1 844	1 874	1 619	Total carrying capacity
Ložná hmotnost nákladních vozů komerčních dopravců	2 393	1 899	1 876	1 844	1 874	1 619	Carrying capacity of wagons owned by the commercial rail operators
<i>podle typu vozů</i>							<i>by type of wagon</i>
kryté vozy	428	332	311	321	296	267	covered wagons
otevřené vozy	1 436	1 142	1 141	1 104	1 095	943	high sided wagons
plošinové vozy	354	312	310	310	325	313	flat wagons
ostatní vozy	175	112	114	108	158	96	other wagons
Ložná hmotnost soukromých vozů přepravců	536	495	489	*	*	*	Carrying capacity of private wagons

Zdroj (Source): MD

4.2. Silniční a městská hromadná doprava
Road and urban public transport4.2.1. Motocykly registrované v ČR
Motorcycles registered in the Czech Republic

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet celkem	748 140	751 634	756 559	794 000	822 703	860 131	Total number
<i>podle objemu motoru</i>							<i>by size of motorcycle engine</i>
motocykly s objemem válce 50 cm ³ a nižší	430 521	438 322	438 839	459 962	469 087	475 846	motorcycles with engine 50 cc or less
motocykly s objemem válce od 50 cm ³ do 125 cm ³	37 444	39 447	41 949	46 120	51 385	57 336	motorcycles with engine from 50 cc to 125 cc
motocykly s objemem válce více než 125 cm ³	280 166	273 829	275 739	287 842	302 231	326 949	motorcycles with engine exceeding 125 cc
nezařazeno	9	36	32	76	0	0	not specified

Zdroj (Source): CRV

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet celkem	3 438 870	3 706 012	3 815 547	3 958 708	4 108 610	4 280 081	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	250 535	288 382	279 127	257 013	254 113	259 216	up to 2 years
od 2 do 5 let	479 357	443 742	443 929	458 475	465 992	466 373	2 - 5 years
od 5 do 10 let	687 773	881 230	1 005 702	1 090 780	1 107 725	1 074 250	5 - 10 years
přes 10 let	2 021 205	2 092 658	2 086 789	2 152 440	2 280 780	2 480 242	over 10 years
<i>podle typu spotřebované energie</i>							<i>by type of motor energy</i>
benzinové celkem	3 048 524	3 123 970	3 163 722	3 233 983	3 298 119	3 374 000	total petrol
objem motoru nižší než 1 400 cm ³	2 300 486	2 264 095	2 261 520	2 280 756	2 292 266	2 310 206	less than 1 400 cc
objem motoru 1 400 – 1 999 cm ³	660 808	765 788	806 070	853 352	902 692	955 652	1 400 – 1 999 cc
objem motoru 2 000 cm ³ a více	87 229	94 073	96 120	99 851	103 161	108 142	2 000 cc and over
nezařazeno	1	14	12	24	0	0	not specified
diesellové celkem	383 179	575 935	645 970	718 412	804 961	900 766	total diesel
objem motoru nižší než 2 000 cm ³	313 487	479 703	541 053	603 366	675 569	752 479	less than 2 000 cc
objem motoru 2 000 cm ³ a více	69 692	96 226	104 909	115 026	129 392	148 287	2 000 cc and over
nezařazeno	0	6	8	20	0	0	not specified
elektrické	10	10	10	10	10	10	electricity
na zkapalněný ropný plyn	20	18	20	17	17	16	liquefied petroleum gas
objem motoru nižší než 1 400 cm ³	3	3	3	3	2	2	less than 1 400 cc
objem motoru 1 400 – 1 999 cm ³	9	7	8	8	8	8	1 400 – 1 999 cc
objem motoru 2 000 cm ³ a více	8	8	9	6	7	6	2 000 cc and over
ostatní	7 137	6 079	5 825	5 687	5 503	5 289	other sources
<i>z celkového počtu podle objemu motoru</i>							<i>by cylinder capacity from total number</i>
objem motoru nižší než 1 000 cm ³	326 412	280 644	271 555	270 427	269 631	271 224	less than 1 000 cc
objem motoru 1 000 – 1 199 cm ³	939 399	819 030	797 349	784 381	765 076	752 877	1 000 – 1 199 cc
objem motoru 1 200 – 1 399 cm ³	1 052 795	1 185 767	1 215 763	1 250 711	1 284 401	1 315 502	1 200 – 1 399 cc
objem motoru 1 400 – 1 599 cm ³	418 567	484 428	515 223	552 314	594 625	639 884	1 400 – 1 599 cc
objem motoru 1 600 – 1 799 cm ³	201 400	250 969	269 536	285 933	303 034	319 812	1 600 – 1 799 cc
objem motoru 1 800 – 1 999 cm ³	343 337	494 806	545 031	599 379	659 269	724 333	1 800 – 1 999 cc
objem motoru 2 000 – 2 999 cm ³	141 428	170 779	179 924	191 256	206 450	226 850	2 000 – 2 999 cc
objem motoru 3 000 cm ³ a více	15 523	19 546	21 130	23 646	26 124	29 599	3 000 cc and over
nezařazeno	9	43	36	661	0	0	not specified

Zdroj (Source): CRV

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet celkem	18 259	20 627	19 948	20 134	20 331	20 416	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	1 437	1 833	1 830	1 782	1 757	1 885	up to 2 years
od 2 do 5 let	2 262	2 487	2 523	2 794	2 826	2 782	2 - 5 years
od 5 do 10 let	3 138	3 569	3 777	3 976	4 228	4 473	5 - 10 years
přes 10 let	11 422	12 738	11 818	11 582	11 520	11 276	over 10 years
<i>podle typu spotřebované energie</i>							<i>by type of motor energy</i>
benzínové	216	2 849	2 634	2 493	2 408	2 350	petrol
diesellové	17 966	17 659	17 227	17 449	17 704	17 816	diesel
ostatní	77	119	87	192	219	250	other sources
Počet sedadel							Number of seats
celkem	652 966	599 789	575 643	584 313	596 762	602 580	total

Zdroj (Source): CRV

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Trolejbusy	739	723	726	719	744	740	Trolley-buses
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 8 let	256	266	225	221	263	263	up to 8 years
od 9 do 11 let	188	91	104	113	89	53	9 - 11 years
od 12 do 20 let	290	365	392	375	371	384	12 - 20 years
přes 20 let	5	1	5	10	21	40	over 20 years
Tramvaje	1 876	1 859	1 861	1 855	1 818	1 877	Trams
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 8 let	*	349	338	346	406	488	up to 8 years
od 9 do 11 let	*	96	178	236	178	180	9 - 11 years
od 12 do 20 let	*	719	631	612	513	425	12 - 20 years
přes 20 let	*	695	714	661	721	784	over 20 years
Metro	490	514	490	420	555	567	Metro
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 8 let	75	190	225	225	405	465	up to 8 years
od 9 do 11 let	25	0	0	0	0	0	9 - 11 years
od 12 do 20 let	339	264	219	174	99	87	12 - 20 years
přes 20 let	51	60	46	21	51	15	over 20 years

Zdroj (Source): MD

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet celkem	275 617	340 094	371 437	415 101	468 282	533 916	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	33 762	45 048	58 034	80 694	101 893	122 878	up to 2 years
od 2 do 5 let	66 925	66 717	71 570	73 531	87 116	111 167	2 - 5 years
od 5 do 10 let	69 223	106 744	113 893	121 535	123 499	124 382	5 - 10 years
přes 10 let	105 707	121 585	127 940	139 341	155 774	175 489	over 10 years
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 999 kg	96 623	145 951	170 504	200 235	235 467	329 232	up 999 kg
999 - 1 499 kg	46 995	60 597	61 364	65 076	70 599	77 978	999 - 1 499 kg
1 500 - 2 999 kg	51 869	50 599	49 240	48 553	48 740	49 447	1 500 - 2 999 kg
3 000 - 4 999 kg	33 057	31 065	29 000	27 963	27 298	26 713	3 000 - 4 999 kg
5 000 - 6 999 kg	5 924	6 137	5 944	6 026	6 328	6 580	5 000 - 6 999 kg
7 000 - 9 999 kg	26 830	21 411	19 562	18 276	17 494	16 651	7 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	13 472	13 457	13 512	15 527	19 454	24 399	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	601	1 536	1 750	2 027	2 425	2 916	15 000 kg and over
nezařazeno	246	9 341	20 561	31 418	40 477	0	not specified
<i>podle typu spotřebované energie</i>							<i>by type of motor energy</i>
benzínová	50 248	64 045	67 736	76 426	85 563	96 928	petrol
dieselová	222 571	273 965	301 788	336 572	381 040	435 282	diesel
elektrická a ostatní	2 798	2 084	1 913	2 103	1 679	1 706	electricity and other sources
Užitečná hmotnost celkem (t)	765 323	769 315	752 517	781 350	850 772	941 274	Total load capacity (tonnes)
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 999 kg	62 449	86 673	90 623	103 040	121 636	145 278	up 999 kg
999 - 1 499 kg	56 891	73 631	74 751	79 414	86 206	95 458	999 - 1 499 kg
1 500 - 2 999 kg	109 333	104 411	100 782	98 637	98 111	98 711	1 500 - 2 999 kg
3 000 - 4 999 kg	114 436	109 106	102 338	99 084	97 228	95 453	3 000 - 4 999 kg
5 000 - 6 999 kg	34 026	35 466	34 396	34 938	36 774	38 273	5 000 - 6 999 kg
7 000 - 9 999 kg	226 126	180 933	165 473	154 694	148 248	141 245	7 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	151 337	152 324	152 998	175 491	219 234	274 341	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	10 722	26 769	31 153	36 048	43 331	52 511	15 000 kg and over
nezařazeno	3	2	3	4	4	4	not specified

Zdroj (Source): CRV

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet celkem	22 669	25 652	24 769	24 060	22 622	20 915	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	3 708	2 780	1 415	1 258	1 140	914	up to 2 years
od 2 do 5 let	5 459	7 145	7 237	5 575	3 665	2 321	2 - 5 years
od 5 do 10 let	6 314	8 533	9 470	10 324	10 744	10 198	5 - 10 years
přes 10 let	7 188	7 194	6 647	6 903	7 073	7 482	over 10 years
<i>podle typu spotřebované energie</i>							<i>by type of motor energy</i>
benzínové	2	5	8	8	39	39	petrol
diesellové	22 600	25 577	24 697	23 509	22 525	20 821	diesel
elektrické a ostatní	67	70	64	61	58	55	electricity and other sources
nezařazeno	0	0	0	482	0	0	not specified

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

	2000	2003	2004	2005	2006*	2007	
Počet celkem	22 780	27 654	28 573	29 087	44 974	50 480	Total number
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	331	1 184	1 807	2 249	5 833	13 901	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	211	5 177	5 145	5 155	5 362	5 506	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	618	742	845	839	1 089	1 186	10 000 - 14 999 kg
15 000 - 19 999 kg	511	462	430	428	609	662	15 000 - 19 999 kg
20 000 kg a více	21 099	19 304	18 316	17 233	26 033	29 225	20 000 kg and over
nezařazeno	10	785	2 030	3 183	6 048	0	not specified
Užitečná hmotnost celkem (t)	572 901	578 091	555 381	529 177	789 272	890 056	Total load capacity (tonnes)
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	793	2 489	2 921	3 192	3 820	4 445	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	1 526	42 264	41 946	41 981	43 413	44 328	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	7 944	9 443	10 642	10 566	13 454	14 669	10 000 - 14 999 kg
15 000 - 19 999 kg	8 979	8 025	7 474	7 426	10 302	11 169	15 000 - 19 999 kg
20 000 kg a více	553 657	515 868	492 395	466 011	718 281	815 443	20 000 kg and over
nezařazeno	2	2	3	1	2	2	not specified

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

4.2.8. Přívěsy registrované v ČR Trailers registered in the Czech Republic

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet celkem	104 073	140 187	153 828	170 111	189 786	212 429	Total number
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	78 366	113 386	120 823	131 867	145 152	191 516	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	6 481	5 762	5 492	5 365	5 325	5 301	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	13 837	12 206	11 662	11 263	11 261	11 486	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	5 357	4 874	4 491	4 269	4 147	4 126	15 000 kg and over
nezařazeno	32	3 959	11 360	17 347	23 901	0	not specified
Užitečná hmotnost celkem (t)	366 111	358 682	345 441	342 362	346 898	358 230	Total load capacity (tonnes)
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	58 306	74 944	77 192	83 975	90 968	99 885	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	39 911	35 756	34 002	33 177	32 964	32 895	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	162 298	145 522	139 638	135 248	135 580	139 008	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	105 595	102 458	94 607	89 960	87 385	86 440	15 000 kg and over
nezařazeno	1	2	2	2	1	2	not specified

Zdroj (Source): CRV

4.3. Vnitrozemská vodní doprava Inland Waterway Transport

4.3.1. Motorové nákladní lodě Self propelled vessels

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet celkem	67	71	75	66	53	49	Total number
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	67	71	75	66	53	49	class I to IV
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	1	0	1	1	1	1	up to 1949
1950 - 1969	29	31	37	30	21	22	1950 - 1969
1970 - 1979	27	28	28	27	24	20	1970 - 1979
1980 - 1989	4	6	3	3	3	3	1980 - 1989
od roku 1990	6	6	6	5	4	3	1990 and over
Registrovaná tonáž celkem (tis. t)	60,96	62,13	66,39	59,61	49,88	46,40	Total registered tonnes (thous. tonnes)
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	60,96	62,13	66,39	59,61	49,88	46,40	class I to IV
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	0,54	0,00	0,63	0,63	0,63	0,63	up to 1949
1950 - 1969	19,06	20,32	23,48	19,63	14,47	15,68	1950 - 1969
1970 - 1979	31,40	29,28	32,58	31,37	27,87	23,18	1970 - 1979
1980 - 1989	4,15	6,31	3,95	3,39	3,39	3,39	1980 - 1989
od roku 1990	5,82	6,22	5,75	4,59	3,52	3,52	1990 and over
Výkon celkem (tis. kW)	28,18	29,20	31,76	28,50	22,51	20,98	Total power (thous. kW)
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	28,18	29,20	31,76	28,50	22,51	20,98	class I to IV
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	0,29	0,00	0,29	0,29	0,29	0,29	up to 1949
1950 - 1969	10,10	10,66	13,15	11,01	7,04	7,47	1950 - 1969
1970 - 1979	12,31	11,95	12,77	12,31	10,95	9,12	1970 - 1979
1980 - 1989	2,22	3,42	2,23	2,23	2,23	2,23	1980 - 1989
od roku 1990	3,25	3,17	3,32	2,66	2,00	1,87	1990 and over

4.3.2. Vlečné a tlačné čluny Dumb and pushed vessels

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet celkem	167	216	227	177	164	167	Total number
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	167	216	227	177	164	167	class I to IV
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	1	1	1	1	1	1	up to 1949
1950 - 1969	47	55	55	42	34	34	1950 - 1969
1970 - 1979	34	44	41	26	25	26	1970 - 1979
1980 - 1989	71	81	107	91	89	88	1980 - 1989
od roku 1990	14	35	23	17	15	18	1990 and over
Registrovaná tonáž celkem (tis. t)	87,47	125,77	126,33	94,67	89,29	88,37	Total registered tonnes (thous. tonnes)
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	87,47	125,77	126,33	94,67	89,29	88,37	class I to IV
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	up to 1949
1950 - 1969	15,67	15,41	18,02	13,55	10,37	10,66	1950 - 1969
1970 - 1979	11,94	20,87	19,03	10,64	9,40	8,43	1970 - 1979
1980 - 1989	53,17	57,25	77,38	62,67	61,81	60,92	1980 - 1989
od roku 1990	6,66	32,21	11,87	7,78	7,68	8,33	1990 and over

Zdroj (Source): SPS

4.3.3. Vlečné a tlačné remorkéry Tugs and pushers

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet celkem	105	130	152	111	108	108	Total number
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	4	3	4	4	5	5	up to 1949
1950 - 1969	14	15	20	17	16	17	1950 - 1969
1970 - 1979	35	51	50	35	34	35	1970 - 1979
1980 - 1989	46	53	68	49	47	45	1980 - 1989
od roku 1990	6	8	10	6	6	6	1990 and over
Výkon celkem (tis. kW)	35,01	43,21	50,80	31,96	29,81	29,90	Total power (thous. kW)
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	0,60	0,35	0,59	0,59	0,57	0,65	up to 1949
1950 - 1969	2,90	3,43	4,13	3,69	3,47	3,69	1950 - 1969
1970 - 1979	9,64	13,52	15,06	8,25	7,34	7,96	1970 - 1979
1980 - 1989	19,07	21,95	27,05	17,34	16,22	15,47	1980 - 1989
od roku 1990	2,81	3,96	3,97	2,09	2,13	2,13	1990 and over

4.3.4. Osobní lodě Passenger vessels

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet celkem	67	64	67	56	59	66	Total number
Obsaditelnost osobních lodí	8 597	8 494	8 730	7 303	6 929	7 616	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Letadla celkem	44	49	63	69	72	77	Aircrafts, total number
Letouny celkem	38	45	59	65	68	73	Fixed Wings Aircrafts, total
Tryskové							Turbo-jets
4 motorové	1	0	0	0	0	0	4 motors
3 motorové	0	0	0	0	0	0	3 motors
2 motorové	26	34	45	50	52	55	2 motors
Turbovrtulové							Propeller-driven (turbine)
2 motorové	11	11	14	15	16	18	2 motors
Vrtulníky celkem	6	4	4	4	4	4	Rotary Wings Aircrafts, total
Turbovrtulové							Turbine engines
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	2003	2004	2005	2006	2007	
Letadla celkem	44	49	63	69	72	77	Aircraft, total number
A-310	2	3	4	4	4	4	A-310
A 319/320/321	0	0	0	4	7	12	A 319/320/321
ATR-42	5	5	8	8	8	8	ATR-42
ATR-72	4	4	4	4	4	4	ATR-72
B-737	24	31	40	40	38	32	B-737
FOKKER 27-500	2	2	2	1	0	0	FOKKER 27-500
EMB 135	0	0	1	2	3	4	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	0	2	4	6	SAAB SF340
Cessna 680	0	0	0	0	0	1	Cessna 680
Cessna 560XL	0	0	0	0	0	1	Cessna 560XL
LEARJET 60XR	0	0	0	0	0	1	LEARJET 60XR

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Letadla celkem	721	722	722	745	770	798	Aircrafts, total number
Letouny celkem	694	690	690	707	730	750	Fixed Wings Aircrafts, total
Tryskové							Turbo-jets
2 motorové	1	4	4	6	7	8	2 motors
1 motorové	0	0	1	1	2	2	1 motor
Turbovrtulové							Turbine engines
2 motorové	24	16	12	16	20	21	2 motors
1 motorové	26	27	24	13	14	18	1 motor
Vrtulové							Propeller-driven (piston)
2 motorové	53	54	54	59	59	63	2 motors
1 motorové	590	589	595	612	628	638	1 motor
Vrtulníky celkem	27	32	32	38	40	48	Rotary Wings Aircrafts, total
Turbovrtulové							Turbine engines
2 motorové	16	15	16	20	18	19	2 motors
1 motorové	0	5	4	3	2	2	1 motor
Vrtulové							Propeller-driven (piston)
1 motorové	11	12	12	15	20	27	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 ČR Motorcycles registered in the Czech Republic

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	50 153	55 912	57 616	61 288	64 433	68 650	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	97 165	101 716	103 043	106 416	110 435	116 027	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	58 194	56 571	56 564	60 489	62 217	64 754	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	52 158	50 595	50 639	51 556	52 901	55 062	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	14 171	14 407	14 591	15 015	15 611	16 420	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	58 280	59 344	59 745	61 027	62 785	65 224	Ustecky kraj
Liberecký kraj	25 944	26 958	27 201	30 127	31 437	33 177	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	58 106	55 047	55 077	56 872	58 180	60 153	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	55 612	54 798	54 501	55 458	56 528	58 133	Pardubicky kraj
Vysočina	56 513	53 515	52 754	52 429	53 440	55 265	Vysocina
Jihomoravský kraj	81 612	82 721	83 110	92 041	95 027	99 584	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	47 033	48 390	48 530	50 245	51 670	53 666	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	41 085	40 208	40 132	41 088	42 151	43 878	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	41 303	51 452	53 056	59 949	65 888	70 138	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	737 329	751 634	756 559	794 000	822 703	860 131	Total the Czech Republic

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	534 034	568 980	580 446	599 603	610 799	624 778	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	410 268	453 600	470 939	490 403	513 089	537 582	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	227 639	244 067	250 435	259 671	269 903	280 469	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	209 313	223 894	230 238	238 273	247 373	258 062	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	94 926	103 952	106 900	111 308	116 630	121 850	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	255 216	277 718	287 136	299 173	314 873	330 841	Ustecky kraj
Liberecký kraj	141 443	151 734	156 243	162 288	169 392	177 175	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	190 793	204 548	210 608	217 732	225 840	235 186	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	163 613	178 141	183 939	190 550	198 491	207 445	Pardubicky kraj
Vysočina	164 729	177 679	182 782	187 071	194 280	202 344	Vysocina
Jihomoravský kraj	352 493	380 466	391 152	408 116	423 312	441 279	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	174 674	188 712	195 284	205 059	213 637	224 348	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	167 142	182 201	188 129	194 661	201 530	210 059	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	345 270	370 320	381 316	394 800	409 461	428 663	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	3 431 553	3 706 012	3 815 547	3 958 708	4 108 610	4 280 081	Total the Czech Republic

4.5.3. Autobusy registrované v ČR Buses and coaches registered in the Czech Republic

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	2 989	3 442	3 460	3 776	3 868	3 699	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	2 179	2 519	2 528	2 527	2 533	2 602	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	1 091	1 200	1 159	1 155	1 132	1 148	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	957	1 060	1 039	1 039	1 066	1 084	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	505	569	591	588	605	603	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 436	1 621	1 216	1 185	1 239	1 313	Ustecky kraj
Liberecký kraj	794	972	914	910	898	941	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	909	931	921	898	888	883	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	847	1 192	1 168	1 168	1 168	1 183	Pardubicky kraj
Vysočina	828	865	861	845	878	855	Vysocina
Jihomoravský kraj	1 915	2 087	1 999	1 977	2 011	2 007	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	545	687	672	668	684	689	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	932	994	973	968	954	994	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	2 326	2 488	2 447	2 430	2 407	2 415	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	18 253	20 627	19 948	20 134	20 331	20 416	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): CRV

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	43 469	57 817	64 525	76 251	90 446	108 003	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	34 838	44 196	48 149	53 144	59 184	66 360	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	19 002	23 418	25 371	27 811	30 755	34 100	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	16 266	19 288	20 770	22 892	25 289	28 302	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	7 584	8 983	9 780	10 656	11 879	13 032	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	20 765	24 489	26 473	28 846	32 585	36 617	Ustecky kraj
Liberecký kraj	11 148	13 661	14 724	16 253	17 792	19 565	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	14 668	17 839	19 297	21 098	22 814	25 473	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	12 653	15 688	16 998	18 641	20 483	22 882	Pardubicky kraj
Vysočina	12 505	15 052	16 257	17 885	19 687	22 102	Vysocina
Jihomoravský kraj	29 659	36 793	40 683	45 818	52 579	61 198	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	14 504	17 042	18 496	20 337	22 633	25 544	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	14 152	17 215	18 862	20 873	23 192	26 103	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	24 307	28 613	31 052	34 596	38 964	44 635	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	275 520	340 094	371 437	415 101	468 282	533 916	Total the Czech Republic

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	2 196	2 246	2 206	2 369	2 467	2 534	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	3 237	3 925	3 698	3 537	3 202	2 939	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	1 816	2 095	2 082	2 116	1 926	1 658	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	1 426	1 458	1 437	1 319	1 219	1 143	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	722	707	659	614	529	496	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 783	2 126	2 036	1 945	1 779	1 637	Ustecky kraj
Liberecký kraj	753	794	782	772	724	672	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	1 296	1 345	1 262	1 200	1 165	1 071	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	1 230	1 286	1 200	1 150	1 091	996	Pardubicky kraj
Vysočina	1 131	1 193	1 142	1 083	999	872	Vysocina
Jihomoravský kraj	2 410	2 793	2 721	2 635	2 470	2 277	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	1 237	1 581	1 581	1 538	1 443	1 335	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	1 254	1 584	1 505	1 415	1 357	1 220	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	2 185	2 519	2 458	2 367	2 251	2 065	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	22 676	25 652	24 769	24 060	22 622	20 915	Total the Czech Republic

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	2 156	1 989	2 061	2 178	3 456	4 013	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	4 117	4 218	4 378	4 527	7 099	8 006	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	2 273	2 308	2 445	2 516	3 961	4 559	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	1 912	1 627	1 654	1 709	2 921	3 272	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	801	717	778	766	1 220	1 428	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	2 083	2 084	2 065	2 056	3 217	3 496	Ustecky kraj
Liberecký kraj	944	919	929	903	1 373	1 470	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	1 762	1 612	1 660	1 646	2 457	2 734	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	1 617	1 525	1 466	1 490	2 279	2 564	Pardubicky kraj
Vysočina	1 902	1 824	1 862	1 882	2 761	3 038	Vysocina
Jihomoravský kraj	2 843	2 736	2 831	2 849	4 514	5 092	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	1 637	1 784	1 844	1 915	2 771	3 084	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	1 558	1 497	1 561	1 548	2 518	2 809	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	2 872	2 814	3 039	3 102	4 427	4 915	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	28 477	27 654	28 573	29 087	44 974	50 480	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): CRV

4.5.7. Přívěsy registrované v ČR Trailers registered in the Czech Republic

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	10 480	15 518	17 048	18 987	21 049	23 392	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	14 076	18 796	20 615	22 695	25 290	28 550	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	8 493	12 031	13 350	15 622	17 291	19 155	Jihočesky kraj
Plzeňský kraj	6 883	9 529	10 464	11 404	12 762	14 352	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	3 181	4 071	4 368	4 691	5 117	5 658	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	6 384	8 963	9 914	10 825	12 258	13 852	Ustecky kraj
Liberecký kraj	4 246	5 968	6 508	7 170	8 035	9 050	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	6 436	9 167	10 164	11 301	12 562	14 032	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	5 353	7 713	8 523	9 257	10 305	11 536	Pardubicky kraj
Vysočina	6 135	8 754	9 549	10 308	11 548	12 844	Vysocina
Jihomoravský kraj	9 412	13 045	14 192	15 681	17 556	19 684	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	5 689	8 529	9 332	10 110	11 187	12 466	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	4 708	6 729	7 423	8 276	9 342	10 339	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	8 220	11 374	12 378	13 784	15 484	17 519	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	99 696	140 187	153 828	170 111	189 786	212 429	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	
Rakousko	3 595	*	*	*	*	*	Austria
Belgie	3 501	3 413	3 346	3 292	*	*	Belgium
Česká republika	5 144	5 005	4 977	4 875	4 791	4 664	Czech Republic
Německo	21 097	21 723	*	*	*	*	Germany
Dánsko	1 603	1 937	*	*	*	*	Denmark
Španělsko	3 701	3 742	*	3 843	*	*	Spain
Finsko	1 047	1 077	1 060	1 029	*	*	Finland
Francie	15 694	15 685	15 560	15 630	*	*	France
Spojené Království	*	*	*	*	*	*	United Kingdom
Řecko	503	503	457	*	*	*	Greece
Maďarsko	3 191	3 087	3 093	3 060	*	*	Hungary
Irsko	421	*	*	*	*	*	Ireland
Itálie	11 935	11 007	*	*	*	*	Italy
Lucembursko	149	151	*	*	*	*	Luxembourg
Nizozemí	2 742	*	*	*	*	*	Netherlands
Polsko	9 761	8 985	8 877	8 603	*	*	Poland
Portugalsko	1 303	1 087	*	*	*	*	Portugal
Švédsko	1 174	1 885	1 884	*	*	*	Sweden
Slovenská republika	1 948	1 658	1 347	1 259	*	*	Slovak Republic

Zdroj (Source): EHK/OSN, Eurostat

4.6.2. Železniční nákladní vozy
Wagons

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Rakousko	19 135	18 441	*	*	*	*	Austria
Belgie	18 891	20 312	20 101	18 782	*	*	Belgium
Česká republika	60 681	49 150	48 158	47 500	47 172	47 680	Czech Republic
Německo	189 558	111 852	*	*	*	*	Germany
Dánsko	2 115	1 378	*	*	*	*	Denmark
Španělsko	26 489	25 041	*	32 658	*	*	Spain
Finsko	12 630	11 842	11 627	11 738	*	*	Finland
Francie	110 972	107 033	103 833	99 372	*	*	France
Spojené Království	*	*	*	*	*	*	United Kingdom
Řecko	3 840	3 535	3 473	*	*	*	Greece
Maďarsko	23 528	21 695	20 189	19 783	*	*	Hungary
Irsko	1 817	*	*	*	*	*	Ireland
Itálie	70 115	*	*	*	*	*	Italy
Lucembursko	2 626	3 059	*	*	*	*	Luxembourg
Nizozemí	*	*	*	*	*	*	Netherlands
Polsko	94 355	119 308	111 532	107 315	*	*	Poland
Portugalsko	4 423	4 092	*	*	*	*	Portugal
Švédsko	16 394	17 674	16 909	*	*	*	Sweden
Slovenská republika	26 974	24 796	23 973	24 936	*	*	Slovak Republic

4.6.3. Motocykly
Motorcycles

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Rakousko	279 700	292 600	305 500	315 600	326 300	338 700	Austria
Belgie	277 838	305 500	319 500	332 700	346 300	359 800	Belgium
Česká republika	748 140	760 219	751 634	756 559	794 000	822 703	Czech Republic
Německo	3 337 800	3 557 400	3 656 900	3 745 000	3 827 900	3 902 200	Germany
Dánsko	73 695	82 700	87 800	94 800	*	*	Denmark
Španělsko	1 445 600	1 517 100	1 513 900	1 612 000	1 805 800	*	Spain
Finsko	90 900	116 021	129 700	142 700	156 500	172 300	Finland
Francie	968 000	1 054 000	1 091 000	*		*	France
Spojené Království	968 000	1 112 000	1 181 000	1 109 148	1 045 700	*	United Kingdom
Řecko	781 361	910 600	969 900	1 042 600	*	*	Greece
Maďarsko	91 200	97 700	103 500	114 000	122 700	130 000	Hungary
Irsko	21 900	24 600	26 600	27 500	28 300	28 300	Ireland
Itálie	3 765 879	4 424 900	4 746 700	4 569 400	4 933 600	*	Italy
Lucembursko	10 800	11 961	12 700	13 400	13 900	14 300	Luxembourg
Nizozemí	437 800	494 500	516 600	536 900	552 900	568 000	Netherlands
Polsko	802 600	868 800	845 500	835 800	754 000	784 000	Poland
Portugalsko	349 000	390 200	406 100	*	*	*	Portugal
Švédsko	139 900	174 500	187 900	205 600	225 000	*	Sweden
Slovenská republika	45 600	47 900	48 700	52 000	56 400	58 100	Slovak Republic

Zdroj (Source): EHK/OSN, Eurostat

4.6.4. Osobní automobily
Passenger cars

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Rakousko	4 097 000	3 987 000	4 054 000	4 109 000	4 157 000	4 205 000	Austria
Belgie	4 678 000	4 787 000	4 821 000	4 874 000	4 919 000	4 976 000	Belgium
Česká republika	3 438 870	3 647 067	3 706 012	3 815 547	3 958 708	4 108 610	Czech Republic
Německo	42 836 900	44 383 300	44 657 300	45 022 900	45 375 500	46 085 100	Germany
Dánsko	1 854 060	1 888 300	1 894 600	1 915 800	1 965 000	2 020 000	Denmark
Španělsko	17 449 000	18 732 632	18 687 900	19 541 900	20 250 400	20 637 000	Spain
Finsko	2 135 000	2 194 683	2 275 000	2 347 000	2 430 000	2 506 000	Finland
Francie	28 060 000	29 160 000	29 560 000	30 537 200	30 497 000	31 002 000	France
Spojené Království	25 067 000	26 460 000	26 953 000	27 765 100	28 326 000	28 667 000	United Kingdom
Řecko	3 195 000	3 646 000	3 840 000	4 073 500	*	*	Greece
Maďarsko	2 365 000	2 629 500	2 777 000	2 828 000	2 889 000	2 954 000	Hungary
Irsko	1 319 000	1 470 000	1 532 000	1 582 000	1 684 000	1 802 000	Ireland
Itálie	32 584 000	33 706 153	34 310 800	33 939 000	34 667 000	35 297 000	Italy
Lucembursko	263 500	280 700	287 200	293 400	299 800	307 200	Luxembourg
Nizozemí	6 539 000	6 855 000	6 908 000	6 992 000	7 092 000	7 230 000	Netherlands
Polsko	9 991 000	11 028 900	11 243 800	11 975 000	12 339 000	13 384 000	Poland
Portugalsko	5 260 000	5 788 000	*	*	4 200 000	4 290 000	Portugal
Švédsko	3 998 000	4 044 000	4 075 000	4 113 000	4 154 000	4 202 000	Sweden
Slovenská republika	1 274 000	1 326 900	1 356 200	1 197 000	1 304 000	1 334 000	Slovak Republic

4.6.5. Mikrobusy a autobusy
Minibuses, buses and coaches

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Rakousko	9 918	9 179	9 231	9 408	9 300	9 300	Austria
Belgie	14 722	14 769	15 060	15 328	15 400	15 300	Belgium
Česká republika	18 259	21 340	20 627	19 948	20 134	20 331	Czech Republic
Německo	85 600	86 500	85 900	86 500	85 500	83 800	Germany
Dánsko	13 968	13 986	14 100	14 200	14 400	14 600	Denmark
Španělsko	54 732	56 953	55 500	55 993	58 200	58 300	Spain
Finsko	9 852	10 005	10 358	10 716	10 900	11 200	Finland
Francie	85 749	85 876	87 101	88 400	90 100	92 200	France
Spojené Království	177 793	177 994	179 691	182 659	181 700	*	United Kingdom
Řecko	27 459	27 650	27 498	27 200	*	*	Greece
Maďarsko	18 100	18 114	18 111	17 619	17 500	17 700	Hungary
Irsko	8 247	8 486	8 803	8 980	9 000	9 000	Ireland
Itálie	87 956	91 716	92 700	92 500	94 400	96 100	Italy
Lucembursko	1 051	1 123	1 200	1 200	1 300	1 400	Luxembourg
Nizozemí	11 374	11 382	11 344	11 234	11 000	10 800	Netherlands
Polsko	82 590	83 389	82 769	82 846	79 600	83 500	Poland
Portugalsko	19 780	21 387	*	*	14 700	15 000	Portugal
Švédsko	14 417	14 013	13 742	13 363	13 500	13 600	Sweden
Slovenská republika	11 149	10 834	10 852	9 202	9 100	8 800	Slovak Republic

Zdroj (Source): EHK/OSN, Eurostat, DG TREN

4.6.6. Silniční nákladní vozidla
Lorries

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Rakousko	326 784	319 981	326 087	332 976	338 800	345 500	Austria
Belgie	502 979	540 637	556 397	578 124	604 400	623 300	Belgium
Česká republika	275 617	323 434	340 094	371 437	415 101	468 282	Czech Republic
Německo	2 610 885	2 619 267	2 586 329	2 586 300	2 572 100	2 572 200	Germany
Dánsko	373 293	389 362	400 000	423 100	*	*	Denmark
Španělsko	3 780 221	4 091 875	4 188 800	4 418 000	4 655 400	*	Spain
Finsko	304 318	319 699	327 122	355 182	363 600	376 100	Finland
Francie	4 954 000	5 084 100	5 079 500	5 085 400	5 107 000	*	France
Spojené Království	2 861 463	3 052 688	3 072 742	3 339 765	3 309 000	*	United Kingdom
Řecko	1 043 018	1 093 315	1 114 494	*	*	*	Greece
Maďarsko	328 357	354 488	361 778	361 432	377 000	405 000	Hungary
Irsko	205 575	233 069	251 130	268 082	286 500	286 500	Ireland
Itálie	2 971 100	3 297 300	3 450 900	3 498 100	3 633 900	*	Italy
Lucembursko	19 200	21 700	22 700	23 300	24 000	24 900	Luxembourg
Nizozemí	839 435	917 394	946 191	971 080	938 900	925 200	Netherlands
Polsko	1 783 008	2 051 831	2 191 762	2 262 923	2 178 000	2 246 000	Poland
Portugalsko	1 658 229	1 829 158	*	*	*	*	Portugal
Švédsko	322 200	351 500	362 000	377 100	394 400	*	Sweden
Slovenská republika	110 700	130 300	142 100	140 400	160 100	172 800	Slovak Republic

Zdroj (Source): EHK/OSN, Eurostat, DG TREN

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících celkem (mil.)	4 897,6	4 989,1	5 016,0	4 974,9	4 976,6	5 045,5	Total passenger transport (mill.)
Železniční doprava	184,7	174,2	180,9	180,3	183,0	184,2	Rail transport
Veřejná autobusová doprava	438,9	417,0	418,6	388,3	387,7	375,0	Public bus transport
Letecká doprava	3,5	4,6	5,8	6,3	6,7	7,0	Air transport
Vnitrozemská vodní doprava ¹⁾	0,8	1,1	1,1	1,1	1,1	0,9	Inland waterway transport ¹⁾
Městská hromadná doprava	2 289,7	2 302,2	2 309,6	2 268,9	2 238,0	2 258,4	Urban public transport
Veřejná doprava celkem	2 917,6	2 899,1	2 916,0	2 844,9	2 816,6	2 825,5	Total public transport
Individuální automobilová přeprava osob ²⁾	1 980,0	2 090,0	2 100,0	2 130,0	2 160,0	2 220,0	Passenger car transport ²⁾
Přepravní výkon celkem (mil. oskm)	101 004,7	105 983,8	106 939,9	108 602,8	110 611,6	112 805,7	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
Železniční doprava	7 299,6	6 517,5	6 590,0	6 666,7	6 921,9	6 899,8	Rail transport
Veřejná autobusová doprava	9 351,3	9 448,6	8 516,2	8 607,6	9 501,1	9 518,8	Public bus transport
Letecká doprava	5 864,7	7 096,3	8 814,6	9 735,7	10 233,1	10 477,3	Air transport
Vnitrozemská vodní doprava ¹⁾	7,7	21,9	21,8	18,1	12,8	17,3	Inland waterway transport ¹⁾
Městská hromadná doprava	14 541,4	15 539,5	15 427,3	14 934,8	14 312,7	14 352,5	Urban public transport
Veřejná doprava celkem	37 064,7	38 623,8	39 369,9	39 962,8	40 981,6	41 265,7	Total public transport
Individuální automobilová přeprava osob ²⁾	63 940,0	67 360,0	67 570,0	68 640,0	69 630,0	71 540,0	Passenger car transport ²⁾
Průměrná přepravní vzdálenost celkem (km)	20,6	21,2	21,3	21,8	22,2	22,4	Average passenger transport distance, total (km)
Železniční doprava	39,5	37,4	36,4	37,0	37,8	37,5	Rail transport
Veřejná autobusová doprava	21,3	22,7	20,3	22,2	24,5	25,4	Public bus transport
Letecká doprava	1 683,6	1 548,1	1 532,9	1 538,1	1 525,1	1 501,7	Air transport
Vnitrozemská vodní doprava ¹⁾	9,8	19,6	20,1	16,3	11,7	20,0	Inland waterway transport ¹⁾
Městská hromadná doprava	6,4	6,7	6,7	6,6	6,4	6,4	Urban public transport
Veřejná doprava celkem	12,7	13,3	13,5	14,0	14,6	14,6	Total public transport
Individuální automobilová přeprava osob ²⁾	32,3	32,2	32,2	32,2	32,2	32,2	Passenger car transport ²⁾

Zdroj (Source): MD

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

2) Jedná se o odborný odhad / Expert estimation

5.1.2. Přeprava cestujících po železnici Passenger transport by rail

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících celkem (tis.)	184 735	174 178	180 949	180 266	183 027	184 234	Total passenger transport (thous.)
<i>podle typu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní přeprava	181 965	172 419	179 311	178 543	181 016	182 194	national transport
<i>z toho: v rámci IDS</i>	10 687	20 977	30 848	32 845	37 697	43 375	<i>of which: IDS</i>
mezinárodní přeprava	2 769	1 759	1 638	1 723	2 011	2 040	international transport
<i>podle vozových tříd</i>							<i>by class of car</i>
1. třída	610	540	316	563	665	1 061	1st class
2. třída	184 125	173 638	180 633	179 703	182 362	183 173	2nd class
Přepravní výkon celkem (mil. oskm)	7 299,6	6 517,5	6 590,0	6 666,7	6 921,9	6 899,8	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
<i>podle typu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní přeprava	6 681,1	6 144,5	6 222,3	6 285,3	6 563,8	6 535,8	national transport
<i>z toho: v rámci IDS</i>	207,6	326,7	474,0	495,7	532,5	615,3	<i>of which: IDS</i>
mezinárodní přeprava	618,5	373,0	367,7	381,4	358,1	364,0	international transport
<i>podle vozových tříd</i>							<i>by class of car</i>
1. třída	109,1	71,5	69,3	100,5	199,0	229,0	1st class
2. třída	7 190,5	6 446,0	6 520,8	6 566,2	6 722,9	6 670,8	2nd class
Nabízená kapacita místových km (mil.)	22 506	27 542	26 996	27 617	27 909	28 573	Seat-kilometres offered (mill.)
Využití nabízené místové kapacity osobních vozů celkem (%)	32,43	23,66	24,41	24,14	24,80	24,15	Use of seat-kilometres offered, total (%)

Zdroj (Source): MD

5.1.3. Dopravní obsluha po železnici
Traffic service on rail

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet vlakových spojů celkem	148 854	158 030	159 619	162 628	164 627	167 491	Total number of train lines
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	56 791	60 069	60 821	61 888	63 555	64 539	workdays
sobotu	46 244	49 129	49 639	50 691	50 943	51 898	Saturdays
neděli a svátek	45 819	48 832	49 159	50 049	50 129	51 054	Sundays and holidays
Počet obcí s dopravní obsluhou v pracovní den celkem	6 169	6 217	6 217	6 217	6 217	6 212	Total number of municipalities with traffic service on workdays
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
0 spojů	4 421	4 463	4 457	4 468	4 485	4 500	zero lines
1 - 4 spoje	10	6	12	12	13	11	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	1	8	0	8	4	2	5 - 6 lines
6 - 10 spojů	27	23	26	23	7	21	6 - 10 lines
nad 10 spojů	1 710	1 717	1 722	1 706	1 708	1 678	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v sobotu celkem	6 169	6 217	6 217	6 217	6 217	6 212	Total number of municipalities with traffic service on Saturdays
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
0 spojů	4 428	4 473	4 471	4 476	4 490	4 500	zero lines
1 - 4 spoje	20	15	8	12	14	14	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	1	3	5	13	6	4	5 - 6 lines
6 - 10 spojů	111	86	114	112	80	79	6 - 10 lines
nad 10 spojů	1 609	1 640	1 619	1 604	1 627	1 615	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v neděli a svátek celkem	6 169	6 217	6 217	6 217	6 217	6 212	Total number of municipalities with traffic service on Sundays and holidays
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
0 spojů	4 426	4 471	4 464	4 470	4 490	4 502	zero lines
1 - 4 spoje	21	16	13	19	17	11	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	2	8	7	16	14	6	5 - 6 lines
6 - 10 spojů	96	74	95	81	64	78	6 - 10 lines
nad 10 spojů	1 624	1 648	1 638	1 631	1 632	1 615	over 10 lines

Zdroj (Source): CIS

5.1.4. Autobusová doprava
Bus transport

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících celkem (tis.)	438 878	417 012	418 598	388 261	387 708	375 019	Total passenger transport (thous.)
nepřavidelná	15 150	19 237	16 607	17 726	25 714	24 980	non-scheduled
pravidelná	423 728	397 775	401 991	370 535	361 994	350 040	scheduled
<i>z toho mezinárodní</i>	1 327	1 555	1 388	1 289	1 582	1 645	<i>of which international</i>
vnitrostátní	422 401	396 221	400 603	369 246	360 412	348 395	national
Přepravní výkony celkem (mil. oskm)	9 351,3	9 448,6	8 516,2	8 607,6	9 501,1	9 518,8	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
nepřavidelná	2 719,9	2 706,8	1 918,1	1 844,1	2 361,9	2 144,6	non-scheduled
pravidelná	6 631,5	6 741,8	6 598,1	6 763,5	7 139,3	7 374,1	scheduled
<i>z toho mezinárodní</i>	521,0	474,2	508,0	441,2	792,0	1 052,3	<i>of which international</i>
vnitrostátní	6 110,5	6 267,6	6 090,1	6 322,3	6 347,3	6 321,8	national
Nabízená kapacita místových km (mil.)¹⁾	14 711,8	13 428,5	13 293,9	13 480,1	13 972,6	13 883,0	Seat-kilometres offered (mill.)¹⁾
Využití nabízené místové kapacity autobusů celkem (%)	63,56	70,36	64,06	63,85	68,00	68,56	Use of seat-kilometres offered (%)

Zdroj (Source): MD

1) Jedná se o odborný odhad / Expert estimation

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet spojů v rámci regionu celkem	374 187	405 189	426 159	432 450	444 471	450 956	Total number of lines bus transport
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	259 475	279 086	292 735	295 235	302 531	304 866	workdays
sobotu	53 015	58 705	62 337	63 992	66 453	68 660	Saturdays
neděle a svátek	61 697	67 398	71 087	73 223	75 487	77 430	Sundays and holidays
Počet obcí s dopravní obsluhou v pracovní den celkem	6 169	6 217	6 217	6 217	6 217	6 212	Total number of municipalities with traffic service on workdays
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
0 spojů	57	43	34	39	29	61	zero lines
1 - 4 spoje	130	120	105	116	100	113	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	128	131	121	118	105	113	5 - 6 lines
6 - 10 spojů	520	497	462	439	432	427	6 - 10 lines
nad 10 spojů	5 334	5 426	5 495	5 505	5 551	5 498	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v sobotu celkem	6 169	6 217	6 217	6 217	6 217	6 212	Total number of municipalities with traffic service on Saturdays
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
0 spojů	2 441	2 450	2 385	2 371	2 302	2 292	zero lines
1 - 4 spoje	1 287	1 253	1 193	1 193	1 157	1 091	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	449	462	449	465	486	523	5 - 6 lines
6 - 10 spojů	637	590	631	615	654	669	6 - 10 lines
nad 10 spojů	1 355	1 462	1 559	1 573	1 618	1 637	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v neděle a svátek celkem	6 169	6 217	6 217	6 217	6 217	6 212	Total number of municipalities with traffic service on Sundays and holidays
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
0 spojů	1 845	1 819	1 755	1 748	1 700	1 682	zero lines
1 - 4 spoje	1 475	1 477	1 445	1 432	1 371	1 322	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	508	543	517	553	610	602	5 - 6 lines
6 - 10 spojů	737	654	697	668	680	734	6 - 10 lines
nad 10 spojů	1 604	1 724	1 803	1 816	1 856	1 872	over 10 lines

Zdroj (Source): CJS

5.1.6. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou Urban public passenger transport

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících celkem (mil. osob)	2 289,7	2 302,2	2 309,6	2 268,9	2 238,0	2 258,4	Total passenger transport (mill. passengers)
<i>z toho trolejbusy</i>	246,4	228,1	213,4	194,3	184,7	195,6	<i>of which trolley - buses</i>
tramvaje	731,4	725,3	731,9	716,1	683,4	690,1	trams
metro	423,2	458,6	496,0	515,1	531,2	537,3	metro
autobusy	888,8	890,1	868,3	843,4	838,6	835,4	buses
Přepavní výkony celkem (mil. oskm)	14 541,4	15 539,5	15 427,3	14 934,8	14 312,7	14 352,5	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
<i>z toho trolejbusy</i>	1 221,0	1 110,3	1 104,3	955,4	1 011,6	1 056,9	<i>of which trolley - buses</i>
tramvaje	4 958,1	5 146,5	4 884,7	4 769,0	4 534,4	4 448,9	trams
metro	2 763,2	3 416,9	3 840,8	3 165,2	3 264,4	3 301,5	metro
autobusy	5 599,0	5 865,9	5 597,5	6 045,1	5 502,3	5 545,1	buses
Nabízená kapacita místových km (mil.) ¹⁾	33 093	34 984	35 621	42 482	43 062	40 923	Seat-kilometres offered (mill.) ¹⁾
Využití nabízené místové kapacity MHD celkem (%)	45,23	44,42	43,31	35,16	33,24	35,07	Use of seat-kilometres offered (%)

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících celkem (tis.)	3 483	4 584	5 750	6 330	6 710	6 977	Total passenger transport (thous.)
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
mezinárodní	3 449	4 531	5 687	6 249	6 601	6 864	international
vnitrostátní	34	53	63	81	108	113	domestic
pravidelné	2 229	3 391	4 220	4 710	4 935	4 928	scheduled
nepravidelné	1 254	1 192	1 531	1 620	1 775	2 049	non-scheduled
Přepavní výkon celkem (mil. oskm)	5 865	7 096	8 815	9 736	10 233	10 477	Total transport performance (mill. passenger-km)
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
mezinárodní	5 855	7 081	8 797	9 713	10 205	10 448	international
vnitrostátní	10	15	17	23	28	29	domestic
pravidelné	3 313	4 938	5 988	6 613	6 655	6 373	scheduled
nepravidelné	2 552	2 158	2 827	3 122	3 578	4 104	non-scheduled
Nabídnuté sedačkové km (mil.)	7 725	9 630	12 349	13 689	14 033	14 782	Seat-kilometres offered (mill.)
Využití sedačkové kapacity (%)	75,91	73,69	71,38	71,12	72,93	70,88	Passenger load factor (%)

Zdroj (Source): MD

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Cestující celkem	5 786 295	7 851 236	10 125 143	11 433 269	12 367 097	13 313 865	Total passengers
<i>z toho odlety</i>	2 924 429	3 896 114	5 012 262	5 671 715	6 146 023	6 607 251	<i>of which: embarked</i>
přiletí	2 840 252	3 899 035	5 016 648	5 679 374	6 140 072	6 616 955	disembarked
přímý tranzit	21 614	56 087	96 233	82 180	81 002	89 659	direct transit
Mezinárodní provoz							International traffic
Cestující celkem	5 688 085	7 737 431	9 953 387	11 241 526	12 114 290	13 057 067	Total passengers
<i>z toho odlety</i>	2 880 324	3 853 548	4 930 200	5 578 507	6 022 220	6 479 984	<i>of which: embarked</i>
přiletí	2 786 899	3 830 778	4 928 797	5 581 987	6 012 492	6 488 135	disembarked
přímý tranzit	20 862	53 105	94 390	81 032	79 578	88 948	direct transit
Vnitrostátní provoz							Domestic traffic
Cestující celkem	98 210	113 805	171 756	191 743	252 807	256 798	Total passengers
<i>z toho odlety</i>	44 105	42 566	82 062	93 208	123 803	127 267	<i>of which: embarked</i>
přiletí	53 353	68 257	87 851	97 387	127 580	128 820	disembarked
přímý tranzit	752	2 982	1 843	1 148	1 424	711	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	523 249	551 511	565 365	560 037	554 994	565 708	Total transport of goods (thous. tonnes)
Železniční doprava	98 255	93 297	88 843	85 613	97 491	99 777	Rail transport
Silniční doprava	414 725	447 956	466 034	461 144	444 574	453 537	Road transport
Vnitrozemská vodní doprava	1 907	1 277	1 275	1 956	2 032	2 242	Inland waterway transport
Letecká doprava	16	20	21	20	22	22	Air transport
Ropovody	8 346	8 962	9 192	11 305	10 875	10 131	Oil pipeline transport
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	58 953	64 796	63 459	61 396	69 304	67 463	Total transport performance (mill. tonne-km)
Železniční doprava	17 496	15 862	15 092	14 866	15 779	16 304	Rail transport
Silniční doprava	39 036	46 564	46 010	43 447	50 369	48 141	Road transport
Vnitrozemská vodní doprava	771	509	409	779	818	898	Inland waterway transport
Letecká doprava	38	42	46	45	47	41	Air transport
Ropovody	1 612	1 820	1 902	2 259	2 291	2 079	Oil pipeline transport
Průměrná přepravní vzdálenost celkem (km)	112,7	117,5	112,2	109,6	124,9	119,3	Average goods transport distance, total (km)
Železniční doprava	178,1	170,0	169,9	173,6	161,8	163,4	Rail transport
Silniční doprava	94,1	103,9	98,7	94,2	113,3	106,1	Road transport
Vnitrozemská vodní doprava	404,3	398,4	320,5	398,5	402,6	400,7	Inland waterway transport
Letecká doprava	2 350,6	2 093,6	2 156,6	2 296,4	2 142,2	1 887,4	Air transport
Ropovody	193,1	203,1	206,9	199,8	210,7	205,2	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	98 255	93 297	88 843	85 613	97 491	99 777	Total transport of goods (thous. tonnes)
vnitrostátní	46 039	40 849	39 765	39 506	45 861	46 959	national
mezinárodní celkem	52 216	52 448	49 078	46 106	51 630	52 818	total international
<i>v tom: vývoz</i>	24 582	22 692	20 456	20 523	21 924	22 139	<i>of which: export</i>
dovoz	20 908	22 442	21 321	18 907	22 057	22 759	import
tranzit přes ČR	6 726	7 313	7 301	6 676	7 649	7 919	transit through the Czech Republic
Veřejná přeprava věcí (tis. tun)	*	*	*	*	82 558	83 596	Public transport of goods (thous. tonnes)
vnitrostátní	*	*	*	*	32 450	33 934	national
mezinárodní celkem	*	*	*	*	50 108	49 662	total international
<i>v tom: vývoz</i>	*	*	*	*	21 568	20 897	<i>of which: export</i>
dovoz	*	*	*	*	21 004	20 904	import
tranzit přes ČR	*	*	*	*	7 536	7 861	transit through the Czech Republic
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	17 496	15 862	15 092	14 866	15 779	16 304	Total transport performance (mill. tonne-km)
vnitrostátní	7 399	6 531	6 122	6 222	6 912	7 267	national
mezinárodní celkem	10 097	9 330	8 970	8 644	8 867	9 037	total international
<i>v tom: vývoz</i>	5 690	5 104	4 735	4 794	4 691	4 444	<i>of which: export</i>
dovoz	2 587	2 320	2 348	2 127	2 321	2 416	import
tranzit přes ČR	1 820	1 907	1 886	1 722	1 855	2 177	transit through the Czech Republic
Přepavní výkon ve veřejné dopravě (mil. tkm)	*	*	*	*	14 943	15 348	Public transport performance (mill. tonnes-km)
vnitrostátní	*	*	*	*	6 216	6 555	national
mezinárodní celkem	*	*	*	*	8 727	8 793	total international
<i>v tom: vývoz</i>	*	*	*	*	4 603	4 286	<i>of which: export</i>
dovoz	*	*	*	*	2 292	2 339	import
tranzit přes ČR	*	*	*	*	1 832	2 168	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

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	46 039	40 849	39 765	39 506	45 861	46 959	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	11 092	9 709	11 128	10 717	13 582	12 685	0 - 50 km
51 - 150 km	13 210	12 478	11 223	11 227	13 423	13 743	51 - 150 km
151 - 300 km	14 593	12 516	11 802	11 524	12 288	13 661	151 - 300 km
301 - 500 km	6 563	5 710	5 189	5 536	5 924	6 178	301 - 500 km
501 km a více	581	437	423	502	645	693	501 km and over
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	7 399	6 531	6 122	6 222	6 912	7 267	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	176	197	226	201	345	215	0 - 50 km
51 - 150 km	1 297	1 255	1 163	1 184	1 291	1 398	51 - 150 km
151 - 300 km	3 166	2 689	2 554	2 494	2 683	2 962	151 - 300 km
301 - 500 km	2 447	2 151	1 950	2 063	2 238	2 316	301 - 500 km
501 km a více	313	240	229	281	355	376	501 km and over

Zdroj (Source): MD

5.2.3. Silniční nákladní doprava Goods Transport by Road

5.2.3.1. Přeprava věcí po silnici (pouze vozidla registrovanými v ČR) Goods transport by road (vehicles registered in the Czech Republic only)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	414 725	447 956	466 034	461 144	444 574	453 537	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	382 287	411 367	428 256	423 598	398 070	407 741	national
mezinárodní celkem	32 437	36 589	37 778	37 546	46 503	45 796	total international
<i>v tom: vývoz</i>	18 346	19 313	18 983	17 653	20 525	19 618	<i>of which: export</i>
<i>dovoz</i>	12 341	15 070	15 569	14 057	17 021	16 652	<i>import</i>
<i>tranzit (ve třetích zemích a přes ČR)</i>	1 750	2 205	3 227	5 837	8 957	9 526	<i>transit (cross-trade and through CR)</i>
<i>kabotáž na území cizích států</i>	0	0	0	0	0	0	<i>cabotage</i>
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
<i>na cizí účet</i>	199 566	264 783	292 269	310 406	296 685	307 764	<i>for hire or reward</i>
<i>na vlastní účet</i>	215 159	183 173	173 765	150 738	147 888	145 773	<i>for own account</i>
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	39 036	46 564	46 010	43 447	50 369	48 141	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	15 986	17 395	16 047	15 519	16 085	15 783	national
mezinárodní celkem	23 050	29 169	29 963	27 928	34 284	32 358	total international
<i>v tom: vývoz</i>	11 595	13 913	13 832	11 692	13 653	12 423	<i>of which: export</i>
<i>dovoz</i>	8 887	12 109	11 775	10 128	11 864	11 463	<i>import</i>
<i>tranzit (ve třetích zemích a přes ČR)</i>	2 568	3 147	4 355	6 108	8 767	8 472	<i>transit (cross-trade and through CR)</i>
<i>kabotáž na území cizích států</i>	0	0	0	0	0	0	<i>cabotage</i>
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
<i>na cizí účet</i>	31 363	39 117	37 419	38 119	45 094	43 271	<i>for hire or reward</i>
<i>na vlastní účet</i>	7 673	7 447	8 591	5 328	5 275	4 870	<i>for own account</i>

Zdroj (Source): MD

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	382 287	411 367	428 256	423 598	398 070	407 741	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	289 796	316 376	335 649	332 202	303 657	314 575	0 - 50 km
50 - 150 km	65 888	65 736	60 176	61 654	61 141	60 455	50 - 150 km
150 - 300 km	19 724	21 154	24 557	22 717	24 836	24 930	150 - 300 km
300 - 500 km	5 518	7 612	7 105	6 338	7 469	6 985	300 - 500 km
500 km a více	1 360	489	769	687	966	797	500 km and over
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
<i>na cizí účet</i>	169 579	231 850	259 527	276 020	252 836	264 860	<i>for hire or reward</i>
<i>na vlastní účet</i>	212 708	179 517	168 729	147 578	145 234	142 881	<i>for own account</i>
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	15 986	17 395	16 047	15 519	16 085	15 783	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	3 431	4 169	3 780	3 870	3 587	3 579	0 - 50 km
50 - 150 km	5 595	5 662	4 847	4 988	5 067	4 977	50 - 150 km
150 - 300 km	4 009	4 460	4 662	4 256	4 618	4 634	150 - 300 km
300 - 500 km	2 056	2 826	2 414	2 110	2 436	2 245	300 - 500 km
500 km a více	896	278	344	296	376	348	500 km and over
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
<i>na cizí účet</i>	9 104	11 882	10 878	11 445	12 155	12 124	<i>for hire or reward</i>
<i>na vlastní účet</i>	6 882	5 513	5 169	4 074	3 930	3 660	<i>for own account</i>

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	1 906,8	1 276,7	1 274,7	1 955,6	2 031,8	2 241,7	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	635,3	558,0	621,2	685,2	418,8	630,4	national
mezinárodní celkem	1 271,5	718,7	653,5	1 270,5	1 613,0	1 611,2	total international
<i>v tom: vývoz</i>	<i>621,6</i>	<i>375,3</i>	<i>253,3</i>	<i>546,1</i>	<i>377,5</i>	<i>256,3</i>	<i>of which: export</i>
dovoz	482,3	239,6	299,4	364,4	335,6	248,3	import
přeprava ve třetích zemích	120,8	58,5	49,0	186,4	469,7	608,4	cross-trade
kabotáž	46,9	45,3	51,8	173,5	430,2	498,2	cabotage
<i>podle typu pohonu plavidel</i>							<i>by type of propulsion</i>
motorová	783,7	440,8	398,5	906,7	1 048,4	1 231,6	self-propelled
nemotorová	1 123,1	835,9	615,8	621,2	632,5	573,2	not self-propelled
ostatní	0,0	0,0	260,3	427,7	351,0	436,9	others
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	770,9	508,7	408,5	779,2	818,0	898,3	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	34,3	28,1	25,2	28,7	15,4	17,2	national
mezinárodní celkem	736,6	480,6	383,3	750,6	802,6	881,0	total international
<i>v tom: vývoz</i>	<i>353,1</i>	<i>233,6</i>	<i>140,5</i>	<i>343,9</i>	<i>218,5</i>	<i>165,1</i>	<i>of which: export</i>
dovoz	289,2	189,6	194,9	235,6	209,6	171,2	import
přeprava ve třetích zemích	75,1	36,3	30,1	114,0	228,3	350,9	cross-trade
kabotáž	19,2	21,0	17,8	57,1	146,2	193,9	cabotage
<i>podle typu pohonu plavidel</i>							<i>by type of propulsion</i>
motorová	471,0	278,8	228,2	483,5	515,6	623,1	self-propelled
nemotorová	299,9	229,9	164,6	250,1	251,6	263,9	not self-propelled
ostatní	0,0	0,0	15,8	45,6	50,8	11,3	others

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)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	635,3	558,0	621,2	685,2	418,8	630,4	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	299,9	305,1	432,5	494,6	340,3	595,5	0 - 50 km
50 - 150 km	333,8	251,9	187,8	190,6	78,6	35,0	50 - 150 km
150 - 300 km	1,6	1,1	0,9	0,0	0,0	0,0	150 - 300 km
300 km a více	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	300 km and over
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	34,3	28,1	25,2	28,7	15,4	17,2	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	8,1	8,0	10,2	11,6	9,5	14,5	0 - 50 km
50 - 150 km	26,0	19,9	14,9	17,1	5,9	2,8	50 - 150 km
150 - 300 km	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	150 - 300 km
300 km a více	0,0	0,0	0,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí celkem (tun)	16 062	19 853	21 450	19 512	22 154	21 596	Total transport of goods (tonnes)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
mezinárodní	15 266	18 669	20 182	18 774	21 343	20 882	international
vnitrostátní	796	1 183	1 268	738	811	714	domestic
pravidelné	14 435	17 828	19 363	18 563	20 231	21 556	scheduled
nepravidelné	1 627	2 025	2 087	949	1 924	40	non-scheduled
Přepavní výkon celkem (tis. tkm)	37 757	41 563	46 259	44 808	47 458	40 760	Total transport performance (thousand tonne-km)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
mezinárodní	37 550	41 314	45 893	44 604	47 237	40 564	international
vnitrostátní	208	249	365	205	221	196	domestic
pravidelné	35 015	40 509	45 172	44 404	46 734	40 692	scheduled
nepravidelné	2 922	1 054	1 087	404	724	68	non-scheduled

Zdroj (Source): MD

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Náklad celkem (tun)	37 674	53 485	58 866	56 850	60 475	61 208	Freight, total (tonnes)
<i>z toho: odlety</i>	<i>18 941</i>	<i>27 687</i>	<i>31 092</i>	<i>28 484</i>	<i>29 532</i>	<i>30 223</i>	<i>of which: embarked</i>
<i>přiletý</i>	<i>18 733</i>	<i>25 798</i>	<i>27 774</i>	<i>28 366</i>	<i>30 943</i>	<i>30 986</i>	<i>disembarked</i>
Mezinárodní provoz							International traffic
Náklad celkem (tun)	36 803	52 495	58 094	55 595	58 324	59 169	Freight, total (tonnes)
<i>z toho: odlety</i>	<i>18 502</i>	<i>27 206</i>	<i>30 725</i>	<i>27 894</i>	<i>28 469</i>	<i>28 879</i>	<i>of which: embarked</i>
<i>přiletý</i>	<i>18 301</i>	<i>25 289</i>	<i>27 369</i>	<i>27 701</i>	<i>29 854</i>	<i>30 290</i>	<i>disembarked</i>
Vnitrostátní provoz							Domestic traffic
Náklad celkem (tun)	871	990	772	1 255	2 152	2 039	Freight, total (tonnes)
<i>z toho: odlety</i>	<i>439</i>	<i>481</i>	<i>367</i>	<i>590</i>	<i>1 063</i>	<i>1 343</i>	<i>of which: embarked</i>
<i>přiletý</i>	<i>432</i>	<i>509</i>	<i>405</i>	<i>665</i>	<i>1 088</i>	<i>696</i>	<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	2003	2004	2005	2006	2007	
Potrubní přeprava ropy celkem (tis. tun)	8 346	8 962	9 192	11 305	10 875	10 131	Total oil pipeline transport (thous. tonnes)
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	1 612	1 820	1 902	2 259	2 291	2 079	Total transport performance (mill. tonne-km)

Zdroj (Source): ČSÚ

5.2.7. Kombinovaná doprava

Combined Transport

5.2.7.1. Přeprava velkých kontejnerů po železnici

Transport of large containers by rail

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet přepravených ložených kontejnerů celkem	175 882	221 359	253 643	300 527	342 530	422 757	Total number of loaded containers transported
vnitrostátní	40 329	39 725	42 825	54 222	71 406	84 168	national
mezinárodní celkem	135 553	181 634	210 818	246 305	271 124	338 589	total international
<i>v tom: vývoz</i>	51 390	70 362	85 771	101 814	112 176	130 647	<i>of which: export</i>
dovoz	52 494	87 475	102 034	119 291	135 124	170 419	import
tranzit přes ČR	31 669	23 797	23 013	25 200	23 824	37 523	transit through the Czech Republic
Počet přepravených prázdných kontejnerů celkem	44 324	82 646	91 087	97 143	109 265	156 813	Total number of empty containers transported
vnitrostátní	26 128	27 153	28 448	35 750	46 504	60 100	national
mezinárodní celkem	18 196	55 493	62 639	61 393	62 761	96 713	total international
<i>v tom: vývoz</i>	8 343	33 797	36 154	35 521	39 699	61 096	<i>of which: export</i>
dovoz	6 531	18 100	21 364	21 118	19 815	29 265	import
tranzit přes ČR	3 322	3 596	5 121	4 754	3 247	6 352	transit through the Czech Republic
Hrubé tuny celkem (tis.)	2 826	4 136	4 551	5 081	5 746	6 986	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	680	806	775	947	1 257	1 471	national
mezinárodní celkem	2 146	3 330	3 776	4 134	4 489	5 515	total international
<i>v tom: vývoz</i>	849	1 354	1 603	1 790	1 916	2 185	<i>of which: export</i>
dovoz	795	1 549	1 774	1 960	2 191	2 757	import
tranzit přes ČR	502	427	399	384	382	572	transit through the Czech Republic
Čisté tuny celkem (tis.)	2 112	3 261	3 623	4 176	4 707	5 683	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	442	625	656	794	1 055	1 234	national
mezinárodní celkem	1 670	2 636	2 967	3 382	3 652	4 448	total international
<i>v tom: vývoz</i>	658	1 053	1 248	1 479	1 575	1 783	<i>of which: export</i>
dovoz	623	1 245	1 411	1 599	1 774	2 220	import
tranzit přes ČR	389	338	308	304	303	445	transit through the Czech Republic
Tunové kilometry celkem (tis.)	*	*	922 722	1 060 512	1 205 863	1 506 177	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	*	*	220 461	249 750	337 770	392 445	national
mezinárodní celkem	*	*	702 261	810 762	868 093	1 113 732	total international
<i>v tom: vývoz</i>	*	*	268 540	318 586	343 606	409 883	<i>of which: export</i>
dovoz	*	*	289 507	335 287	371 000	482 880	import
tranzit přes ČR	*	*	144 214	156 889	153 487	220 969	transit through the Czech Republic

Zdroj (Source): MD

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet přepravených ložených výměnných nástaveb celkem	22 996	16 459	13 480	13 024	10 726	12 289	Total number of loaded swap bodies transported
vnitrostátní	19	7	19	39	3	1	national
mezinárodní celkem	22 977	16 452	13 461	12 985	10 723	12 288	total international
<i>v tom: vývoz</i>	14 559	17	91	88	1 064	1 668	<i>of which: export</i>
dovoz	38	305	276	2 304	1 525	3 789	import
tranzit přes ČR	8 380	16 130	13 094	10 593	8 134	6 831	transit through the Czech Republic
Počet přepravených prázdných výměnných nástaveb celkem	13 574	5 240	2 368	6 152	4 762	6 587	Total number of empty swap bodies transported
vnitrostátní	45	0	10	0	2	7	national
mezinárodní celkem	13 529	5 240	2 358	6 152	4 760	6 580	total international
<i>v tom: vývoz</i>	0	9	20	2 060	114	1 867	<i>of which: export</i>
dovoz	11 555	103	188	56	180	38	import
tranzit přes ČR	1 974	5 128	2 150	4 036	4 466	4 675	transit through the Czech Republic
Hrubé tuny celkem (tis.)	364	357	322	254	165	143	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	0	1	1	0	0	national
mezinárodní celkem	364	357	321	253	165	143	total international
<i>v tom: vývoz</i>	96	1	3	2	7	12	<i>of which: export</i>
dovoz	54	10	9	42	18	30	import
tranzit přes ČR	214	346	309	209	140	100	transit through the Czech Republic
Čisté tuny celkem (tis.)	226	270	256	198	118	96	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	0	1	1	0	0	national
mezinárodní celkem	226	270	255	197	118	96	total international
<i>v tom: vývoz</i>	53	0	3	2	4	8	<i>of which: export</i>
dovoz	0	8	7	36	14	20	import
tranzit přes ČR	173	262	245	159	100	68	transit through the Czech Republic
Tunové kilometry celkem (tis.)	*	*	87 630	72 144	53 500	47 716	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	*	*	128	99	11	3	national
mezinárodní celkem	*	*	87 502	72 045	53 489	47 713	total international
<i>v tom: vývoz</i>	*	*	535	393	531	1 390	<i>of which: export</i>
dovoz	*	*	2 153	6 680	2 871	3 113	import
tranzit přes ČR	*	*	84 814	64 972	50 087	43 210	transit through the Czech Republic

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet přepravených ložených silničních návěsů a přívěsů celkem	0	0	12	65	1 822	1 505	Total number of loaded trailers and semi-trailers transported
vnitrostátní	0	0	0	0	6	0	national
mezinárodní celkem	0	0	12	65	1 816	1 505	total international
<i>v tom: vývoz</i>	0	0	0	0	970	756	<i>of which: export</i>
dovoz	0	0	0	0	763	749	import
tranzit přes ČR	0	0	12	65	83	0	transit through the Czech Republic
Počet přepravených prázdných silničních návěsů a přívěsů celkem	2	0	0	0	200	26	Total number of empty trailers and semi-trailers transported
vnitrostátní	0	0	0	0	7	0	national
mezinárodní celkem	2	0	0	0	193	26	total international
<i>v tom: vývoz</i>	0	0	0	0	81	26	<i>of which: export</i>
dovoz	0	0	0	0	107	0	import
tranzit přes ČR	0	0	0	0	5	0	transit through the Czech Republic
Hrubé tuny celkem (tis.)	0	0	0	2	23	24	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	0	0	0	2	23	24	total international
<i>v tom: vývoz</i>	0	0	0	0	11	12	<i>of which: export</i>
dovoz	0	0	0	0	10	12	import
tranzit přes ČR	0	0	0	2	2	0	transit through the Czech Republic
Čisté tuny celkem (tis.)	0	0	0	2	12	13	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	0	0	0	2	12	13	total international
<i>v tom: vývoz</i>	0	0	0	0	5	7	<i>of which: export</i>
dovoz	0	0	0	0	5	7	import
tranzit přes ČR	0	0	0	2	2	0	transit through the Czech Republic
Tunové kilometry celkem (tis.)	*	*	84	463	1 730	1 490	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	*	*	0	0	12	0	national
mezinárodní celkem	*	*	84	463	1 718	1 490	total international
<i>v tom: vývoz</i>	*	*	0	0	683	755	<i>of which: export</i>
dovoz	*	*	0	0	621	735	import
tranzit přes ČR	*	*	84	463	414	0	transit through the Czech Republic

Zdroj (Source): MD

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

	2000	2003	2004*	2005	2006	2007	
Počet přepravených ložených silničních jízdních souprav a nákladních automobilů celkem	*	89 071	26 162	0	0	0	Total number of loaded goods road vehicles transported
vnitrostátní	*	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	*	89 071	26 162	0	0	0	total international
<i>v tom: vývoz</i>	*	42 603	12 350	0	0	0	<i>of which: export</i>
dovoz	*	46 468	13 812	0	0	0	import
tranzit přes ČR	*	0	0	0	0	0	transit through the Czech Republic
Počet přepravených prázdných silničních jízdních souprav a nákladních automobilů celkem	*	3 951	1 336	0	0	0	Total number of empty goods road vehicles transported
vnitrostátní	*	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	*	3 951	1 336	0	0	0	total international
<i>v tom: vývoz</i>	*	2 487	782	0	0	0	<i>of which: export</i>
dovoz	*	1 464	554	0	0	0	import
tranzit přes ČR	*	0	0	0	0	0	transit through the Czech Republic
Hrubé tuny celkem (tis.)	3 121	2 784	837	0	0	0	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	3 121	2 784	837	0	0	0	total international
<i>v tom: vývoz</i>	1 453	1 304	385	0	0	0	<i>of which: export</i>
dovoz	1 654	1 480	452	0	0	0	import
tranzit přes ČR	14	0	0	0	0	0	transit through the Czech Republic
Čisté tuny celkem (tis.)	*	1 435	434	0	0	0	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	*	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	*	1 435	434	0	0	0	total international
<i>v tom: vývoz</i>	*	657	195	0	0	0	<i>of which: export</i>
dovoz	*	778	239	0	0	0	import
tranzit přes ČR	*	0	0	0	0	0	transit through the Czech Republic
Tunové kilometry celkem (tis.)	195 741	175 392	51 446	0	0	0	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	0	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	195 741	175 392	51 446	0	0	0	total international
<i>v tom: vývoz</i>	91 539	82 152	23 551	0	0	0	<i>of which: export</i>
dovoz	104 202	93 240	27 894	0	0	0	import
tranzit přes ČR	0	0	0	0	0	0	transit through the Czech Republic

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava kontejnerů celkem (TEU)	122	250	240	110	90	105	Total number of containers transported (TEU)
vnitrostátní	*	*	*	0	0	0	national
mezinárodní celkem	*	*	*	110	90	105	total international
<i>v tom: vývoz</i>	*	*	*	46	42	40	<i>of which: export</i>
dovoz	*	*	*	64	48	65	import
přeprava ve třetích zemích	*	*	*	0	0	0	transit through the Czech Republic
<i>podle typu pohonu plavidel</i>							<i>by type of propulsion</i>
motorová	*	*	*	0	0	0	self-propelled
nemotorová	*	*	*	110	90	105	not self-propelled
ostatní	*	*	*	0	0	0	others
Hrubé tuny celkem (tis.)	*	*	2,0	2,2	3,0	3,0	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	*	*	0,0	0,0	0,0	0,0	national
mezinárodní celkem	*	*	2,0	2,2	3,0	3,0	total international
<i>v tom: vývoz</i>	*	*	1,0	1,0	1,0	1,0	<i>of which: export</i>
dovoz	*	*	1,0	1,2	2,0	2,0	import
přeprava ve třetích zemích	*	*	0,0	0,0	0,0	0,0	transit through the Czech Republic
<i>podle typu pohonu plavidel</i>							<i>by type of propulsion</i>
motorová	*	*	0,0	0,0	0,0	0,0	self-propelled
nemotorová	*	*	2,0	2,2	3,0	3,0	not self-propelled
ostatní	*	*	0,0	0,0	0,0	0,0	others
Tunové kilometry celkem (tis.)	*	*	2 000	1 500	1 900	2 000	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	*	*	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	*	*	2 000	1 500	1 900	2 000	total international
<i>v tom: vývoz</i>	*	*	1 000	700	890	650	<i>of which: export</i>
dovoz	*	*	1 000	800	1 010	1 350	import
přeprava ve třetích zemích	*	*	0	0	0	0	transit through the Czech Republic
<i>podle typu pohonu plavidel</i>							<i>by type of propulsion</i>
motorová	*	*	0	0	0	0	self-propelled
nemotorová	*	*	2 000	1 500	1 900	2 000	not self-propelled
ostatní	*	*	0	0	0	0	others

Zdroj (Source): MD

5.2.8. Vnitrostátní přeprava věcí v České republice podle komodit věci klasifikace NST/R (10)
 National transport of goods according to the NST/R (10) commodity classification

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem	428 962	452 774	468 642	463 790	444 351	455 330	Total
Obiloviny, ovoce a zelenina, živá zvířata, textilie, ostatní pevné látky rostlinného nebo živočišného původu	42 120	42 949	42 155	44 905	46 544	45 027	Cereals, fruit and vegetables, live animals, textiles, other raw animal and vegetable materials
Potravin, krmivo pro zvířata odpad z potravin, olejniny, rostlinné a živočišné oleje a tuky	38 861	37 954	36 705	35 637	37 072	34 158	Foodstuffs, animal food and foodstuff waste, oil seeds and oleaginous fruit and fats
Pevná paliva	33 442	30 773	30 298	29 229	34 527	30 993	Solid mineral fuels
Ropa, ropné produkty a plyn	8 480	6 017	7 929	9 783	9 087	8 780	Crude petroleum, petroleum products and gas
Železná ruda, železo, surová ocel, neželezné rudy a šrot	7 639	12 817	7 339	10 663	11 234	10 712	Iron-ore, non-ferrous ores and waste, iron and steel waste and blast furnace dust
Hutní výrobky	14 032	10 386	11 986	13 275	9 927	8 334	Metal products
Surové a zpracované nerosty, cement, vápno a ostatní stavebniny	204 715	230 721	251 933	249 550	221 780	238 743	Crude and manufactured minerals, cement, lime and manufactured building materials
Přírodní a chemická hnojiva	11 337	10 524	9 781	9 904	10 708	11 462	Natural and chemical fertilizers
Chemikálie z uhlí, asfalty, ostatní chemické výrobky, papírovina a papírový odpad	11 218	9 622	10 826	5 116	7 096	7 784	Coal chemicals, tar, other chemicals, paper pulp and waste paper
Ostatní výrobky	57 117	61 012	59 691	55 729	56 376	59 338	Miscellaneous articles

Zdroj (Source): MD

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem	46 039	40 849	39 765	39 506	45 861	46 959	Total
Obiloviny, ovoce a zelenina, živá zvířata, textilie, ostatní pevné látky rostlinného nebo živočišného původu	3 145	2 158	1 664	1 851	2 596	3 675	Cereals, fruit and vegetables, live animals, textiles, other raw animal and vegetable materials
Potraviny, krmivo pro zvířata odpad z potravin, olejiny, rostlinné a živočišné oleje a tuky	1 065	359	365	521	450	369	Foodstuffs, animal food and foodstuff waste, oil seeds and oleaginous fruit and fats
Pevná paliva	25 192	24 455	22 428	22 952	25 999	26 992	Solid mineral fuels
Ropa, ropné produkty a plyn	1 738	1 369	1 160	1 094	1 722	1 877	Crude petroleum, petroleum products and gas
Železná ruda, železo, surová ocel, neželezné rudy a šrot	877	1 080	1 091	1 023	3 029	2 817	Iron-ore, non-ferrous ores and waste, iron and steel waste and blast furnace dust
Hutní výrobky	4 212	3738,13	4 016	3 436	2 239	2 177	Metal products
Surové a zpracované nerosty, cement, vápno a ostatní stavebniny	5 930	4 579	6 149	5 806	5 682	5 961	Crude and manufactured minerals, cement, lime and manufactured building materials
Přírodní a chemická hnojiva	419	219	222	175	195	274	Natural and chemical fertilizers
Chemikálie z uhlí, asfalty, ostatní chemické výrobky, papírovina a papírový odpad	1 158	947	778	742	1 416	778	Coal chemicals, tar, other chemicals, paper pulp and waste paper
Ostatní výrobky	2 304	1 945	1 892	1 907	2 534	2 039	Miscellaneous articles

Zdroj (Source): MD

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem	382 287	411 367	428 256	423 598	398 071	407 741	Total
Obiloviny, ovoce a zelenina, živá zvířata, textilie, ostatní pevné látky rostlinného nebo živočišného původu	38 975	40 791	40 486	43 033	43 946	41 352	Cereals, fruit and vegetables, live animals, textiles, other raw animal and vegetable materials
Potraviny, krmivo pro zvířata odpad z potravin, olejiny, rostlinné a živočišné oleje a tuky	37 796	37 595	36 334	35 115	36 621	33 789	Foodstuffs, animal food and foodstuff waste, oil seeds and oleaginous fruit and fats
Pevná paliva	8 250	6 318	7 869	6 277	8 528	4 001	Solid mineral fuels
Ropa, ropné produkty a plyn	6 742	4 648	6 769	8 690	7 365	6 902	the Czech Republicude petroleum, petroleum products and gas
Železná ruda, železo, surová ocel, neželezné rudy a šrot	6 761	11 737	6 248	9 638	8 205	7 894	Iron-ore, non-ferrous ores and waste, iron and steel waste and blast furnace dust
Hutní výrobky	9 820	6 648	7 964	9 839	7 688	6 157	Metal products
Surové a zpracované nerosty, cement, vápno a ostatní stavebniny	198 157	225 586	245 218	243 101	215 683	232 152	the Czech Republicude and manufactured minerals, cement, lime and manufactured building materials
Přírodní a chemická hnojiva	10 913	10 304	9 521	9 716	10 512	11 188	Natural and chemical fertilizers
Chemikálie z uhlí, asfalty, ostatní chemické výrobky, papírovina a papírový odpad	10 059	8 674	10 048	4 374	5 679	7 006	Coal chemicals, tar, other chemicals, paper pulp and waste paper
Ostatní výrobky	54 813	59 065	57 798	53 817	53 843	57 299	Miscellaneous articles

Zdroj (Source): MD

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem	635,3	558,0	621,2	685,2	418,8	630,4	Total
Obiloviny, ovoce a zelenina, živá zvířata, textilie, ostatní pevné látky rostlinného nebo živočišného původu	0,0	0,0	4,5	21,5	1,4	0,0	Cereals, fruit and vegetables, live animals, textiles, other raw animal and vegetable materials
Potraviny, krmivo pro zvířata odpad z potravin, olejniny, rostlinné a živočišné oleje a tuky	0,5	0,0	5,4	0,0	0,6	0,3	Foodstuffs, animal food and foodstuff waste, oil seeds and oleaginous fruit and fats
Pevná paliva	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Solid mineral fuels
Ropa, ropné produkty a plyn	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Crude petroleum, petroleum products and gas
Železná ruda, železo, surová ocel, neželezné rudy a šrot	0,8	0,0	0,0	1,0	0,1	0,0	Iron-ore, non-ferrous ores and waste, iron and steel waste and blast furnace dust
Hutní výrobky	0,0	0,0	6,0	0,2	0,0	0,1	Metal products
Surové a zpracované nerosty, cement, vápno a ostatní stavebniny	628,0	555,2	566,0	642,9	414,3	629,9	Crude and manufactured minerals, cement, lime and manufactured building materials
Přírodní a chemická hnojiva	5,1	1,0	39,1	13,9	1,0	0,0	Natural and chemical fertilizers
Chemikálie z uhlí, asfalty, ostatní chemické výrobky, papírovina a papírový odpad	0,9	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	Coal chemicals, tar, other chemicals, paper pulp and waste paper
Ostatní výrobky	0,1	1,8	0,2	5,8	0,3	0,1	Miscellaneous articles

Zdroj (Source): MD

5.2.9. Vývoz věcí z České republiky podle jednotlivých komodit věcí klasifikace NST/R (10)
Export of goods from the Czech Republic according to the NST/R (10) commodity classification

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem	43 550	42 380	39 692	38 723	42 827	42 014	Total
Obiloviny, ovoce a zelenina, živá zvířata, textilie, ostatní pevné látky rostlinného nebo živočišného původu	5 079	5 559	4 248	5 820	5 590	5 106	Cereals, fruit and vegetables, live animals, textiles, other raw animal and vegetable materials
Potraviny, krmivo pro zvířata odpad z potravin, olejniny, rostlinné a živočišné oleje a tuky	1 618	1 509	1 693	1 749	2 315	2 171	Foodstuffs, animal food and foodstuff waste, oil seeds and oleaginous fruit and fats
Pevná paliva	10 062	7 850	7 741	7 526	8 977	8 663	Solid mineral fuels
Ropa, ropné produkty a plyn	864	1 190	1 035	1 206	1 137	1 279	Crude petroleum, petroleum products and gas
Železná ruda, železo, surová ocel, neželezné rudy a šrot	908	749	1 179	2 123	2 185	2 450	Iron-ore, non-ferrous ores and waste, iron and steel waste and blast furnace dust
Hutní výrobky	4 992	6 333	5 741	3 918	4 467	4 194	Metal products
Surové a zpracované nerosty, cement, vápno a ostatní stavebniny	4 232	3 950	2 839	3 025	3 417	3 183	Crude and manufactured minerals, cement, lime and manufactured building materials
Přírodní a chemická hnojiva	363	438	443	291	425	465	Natural and chemical fertilizers
Chemikálie z uhlí, asfalty, ostatní chemické výrobky, papírovina a papírový odpad	3 299	3 087	3 580	2 908	3 102	3 017	Coal chemicals, tar, other chemicals, paper pulp and waste paper
Ostatní výrobky	12 132	11 716	11 194	10 156	11 213	11 486	Miscellaneous articles

Zdroj (Source): MD

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem	24 582	22 692	20 456	20 523	21 924	22 140	Total
Obiloviny, ovoce a zelenina, živá zvířata, textilie, ostatní pevné látky rostlinného nebo živočišného původu	2 411	3 288	2 183	2 824	2 395	2 203	Cereals, fruit and vegetables, live animals, textiles, other raw animal and vegetable materials
Potraviny, krmivo pro zvířata odpad z potravin, olejniny, rostlinné a živočišné oleje a tuky	251	352	396	376	383	456	Foodstuffs, animal food and foodstuff waste, oil seeds and oleaginous fruit and fats
Pevná paliva	9 873	7 588	7 385	7 236	8 589	8 449	Solid mineral fuels
Ropa, ropné produkty a plyn	296	1 079	891	1 085	928	1 029	the Czech Republic crude petroleum, petroleum products and gas
Železná ruda, železo, surová ocel, neželezné rudy a šrot	3	89	83	1 414	1 488	1 586	Iron-ore, non-ferrous ores and waste, iron and steel waste and blast furnace dust
Hutní výrobky	3 760	4 204	4 213	2 499	2 512	2 569	Metal products
Surové a zpracované nerosty, cement, vápno a ostatní stavebniny	2 173	1 173	1 119	1 003	1 323	1 178	the Czech Republic crude and manufactured minerals, cement, lime and manufactured building materials
Přírodní a chemická hnojiva	6	223	185	188	197	255	Natural and chemical fertilizers
Chemikálie z uhlí, asfalty, ostatní chemické výrobky, papírovina a papírový odpad	1 535	1 320	1 260	1 300	1 309	1 211	Coal chemicals, tar, other chemicals, paper pulp and waste paper
Ostatní výrobky	4 274	3 375	2 742	2 600	2 800	3 203	Miscellaneous articles

Zdroj (Source): MD

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem^D	18 346	19 313	18 983	17 653	20 525	19 618	Total^D
Obiloviny, ovoce a zelenina, živá zvířata, textilie, ostatní pevné látky rostlinného nebo živočišného původu	2 632	2 076	2 045	2 703	3 044	2 816	Cereals, fruit and vegetables, live animals, textiles, other raw animal and vegetable materials
Potraviny, krmivo pro zvířata odpad z potravin, olejniny, rostlinné a živočišné oleje a tuky	1 066	1 111	1 195	1 264	1 860	1 641	Foodstuffs, animal food and foodstuff waste, oil seeds and oleaginous fruit and fats
Pevná paliva	184	254	336	283	387	214	Solid mineral fuels
Ropa, ropné produkty a plyn	568	111	144	121	208	250	Crude petroleum, petroleum products and gas
Železná ruda, železo, surová ocel, neželezné rudy a šrot	878	657	1 095	707	696	861	Iron-ore, non-ferrous ores and waste, iron and steel waste and blast furnace dust
Hutní výrobky	1 180	2 104	1 517	1 403	1 925	1 612	Metal products
Surové a zpracované nerosty, cement, vápno a ostatní stavebniny	2 038	2 771	1 717	2 016	2 088	2 003	Crude and manufactured minerals, cement, lime and manufactured building materials
Přírodní a chemická hnojiva	205	144	178	20	162	166	Natural and chemical fertilizers
Chemikálie z uhlí, asfalty, ostatní chemické výrobky, papírovina a papírový odpad	1 761	1 765	2 319	1 603	1 769	1 795	Coal chemicals, tar, other chemicals, paper pulp and waste paper
Ostatní výrobky	7 834	8 321	8 438	7 533	8 385	8 261	Miscellaneous articles

Zdroj (Source): MD

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

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem	621,6	375,3	253,2	546,1	377,5	256,3	Total
Obiloviny, ovoce a zelenina, živá zvířata, textilie, ostatní pevné látky rostlinného nebo živočišného původu	35,2	195,0	20,1	292,8	150,8	87,5	Cereals, fruit and vegetables, live animals, textiles, other raw animal and vegetable materials
Potraviny, krmivo pro zvířata odpad z potravin, olejniny, rostlinné a živočišné oleje a tuky	301,2	46,6	102,7	109,9	72,1	73,7	Foodstuffs, animal food and foodstuff waste, oil seeds and oleaginous fruit and fats
Pevná paliva	5,3	7,8	19,4	7,4	0,2	0,0	Solid mineral fuels
Ropa, ropné produkty a plyn	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Crude petroleum, petroleum products and gas
Železná ruda, železo, surová ocel, neželezné rudy a šrot	27,0	2,3	0,9	1,9	0,3	3,1	Iron-ore, non-ferrous ores and waste, iron and steel waste and blast furnace dust
Hutní výrobky	51,3	24,7	11,0	17,2	30,3	12,4	Metal products
Surové a zpracované nerosty, cement, vápno a ostatní stavebniny	21,7	6,0	3,8	5,1	5,9	1,4	Crude and manufactured minerals, cement, lime and manufactured building materials
Přírodní a chemická hnojiva	152,8	71,4	79,7	82,9	66,4	44,1	Natural and chemical fertilizers
Chemikálie z uhlí, asfalty, ostatní chemické výrobky, papírovina a papírový odpad	2,8	1,8	1,2	5,7	23,9	11,4	Coal chemicals, tar, other chemicals, paper pulp and waste paper
Ostatní výrobky	24,3	19,7	14,3	23,0	27,6	22,6	Miscellaneous articles

Zdroj (Source): MD

5.2.10. Dovoz věcí do České republiky podle jednotlivých komodit věcí klasifikace NST/R (10)
 Import of goods into the Czech Republic according to the NST/R (10) commodity classification

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem	33 731	37 752	37 189	33 328	39 414	39 659	Total
Obiloviny, ovoce a zelenina, živá zvířata, textilie, ostatní pevné látky rostlinného nebo živočišného původu	2 772	2 303	1 956	2 105	2 357	2 204	Cereals, fruit and vegetables, live animals, textiles, other raw animal and vegetable materials
Potraviny, krmivo pro zvířata odpad z potravin, olejniny, rostlinné a živočišné oleje a tuky	1 900	1 717	1 998	1 668	1 974	1 744	Foodstuffs, animal food and foodstuff waste, oil seeds and oleaginous fruit and fats
Pevná paliva	1 681	1 910	1 974	1 628	2 628	3 525	Solid mineral fuels
Ropa, ropné produkty a plyn	2 416	1 991	1 906	2 162	1 842	2 112	Crude petroleum, petroleum products and gas
Železná ruda, železo, surová ocel, neželezné rudy a šrot	6 375	8 637	8 232	7 833	9 577	8 916	Iron-ore, non-ferrous ores and waste, iron and steel waste and blast furnace dust
Hutní výrobky	3 838	3 991	4 287	2 955	3 844	4 048	Metal products
Surové a zpracované nerosty, cement, vápno a ostatní stavebniny	3 969	3 941	3 894	3 490	4 555	3 924	Crude and manufactured minerals, cement, lime and manufactured building materials
Přírodní a chemická hnojiva	515	569	749	627	659	732	Natural and chemical fertilizers
Chemikálie z uhlí, asfalty, ostatní chemické výrobky, papírovina a papírový odpad	2 872	2 698	3 266	2 702	2 785	3 029	Coal chemicals, tar, other chemicals, paper pulp and waste paper
Ostatní výrobky	7 394	9 996	8 928	8 158	9 194	9 426	Miscellaneous articles

Zdroj (Source): MD

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem	20 908	22 442	21 321	18 907	22 057	22 759	Total
Obiloviny, ovoce a zelenina, živá zvířata, textilie, ostatní pevné látky rostlinného nebo živočišného původu	1 372	461	302	397	302	307	Cereals, fruit and vegetables, live animals, textiles, other raw animal and vegetable materials
Potraviny, krmivo pro zvířata odpad z potravin, olejniny, rostlinné a živočišné oleje a tuky	356	390	320	235	208	246	Foodstuffs, animal food and foodstuff waste, oil seeds and oleaginous fruit and fats
Pevná paliva	1 678	1 902	1 959	1 588	2 561	3 345	Solid mineral fuels
Ropa, ropné produkty a plyn	1 723	1 644	1 788	1 538	1 498	1 656	the Czech Republicude petroleum, petroleum products and gas
Železná ruda, železo, surová ocel, neželezné rudy a šrot	5 978	7 869	7 193	7 342	8 966	8 089	Iron-ore, non-ferrous ores and waste, iron and steel waste and blast furnace dust
Hutní výrobky	2 715	2 901	3 130	1 851	2 012	2 286	Metal products
Surové a zpracované nerosty, cement, vápno a ostatní stavebniny	2 647	2 239	2 292	1 916	2 231	1 940	the Czech Republicude and manufactured minerals, cement, lime and manufactured building materials
Přírodní a chemická hnojiva	415	513	601	550	510	463	Natural and chemical fertilizers
Chemikálie z uhlí, asfalty, ostatní chemické výrobky, papírovina a papírový odpad	1 542	1 138	1 141	1 184	1 211	1 297	Coal chemicals, tar, other chemicals, paper pulp and waste paper
Ostatní výrobky	2 482	3 387	2 594	2 307	2 557	3 130	Miscellaneous articles

Zdroj (Source): MD

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem^D	12 341	15 070	15 569	14 057	17 021	16 652	Total^D
Obiloviny, ovoce a zelenina, živá zvířata, textilie, ostatní pevné látky rostlinného nebo živočišného původu	1 278	1 833	1 653	1 696	1 975	1 894	Cereals, fruit and vegetables, live animals, textiles, other raw animal and vegetable materials
Potraviny, krmivo pro zvířata odpad z potravin, olejniny, rostlinné a živočišné oleje a tuky	1 334	1 177	1 506	1 199	1 602	1 324	Foodstuffs, animal food and foodstuff waste, oil seeds and oleaginous fruit and fats
Pevná paliva	0	7	14	41	67	181	Solid mineral fuels
Ropa, ropné produkty a plyn	693	347	117	625	344	456	Crude petroleum, petroleum products and gas
Železná ruda, železo, surová ocel, neželezné rudy a šrot	370	761	1 039	481	595	804	Iron-ore, non-ferrous ores and waste, iron and steel waste and blast furnace dust
Hutní výrobky	1 123	1 090	1 157	1 104	1 829	1 760	Metal products
Surové a zpracované nerosty, cement, vápno a ostatní stavebniny	1 252	1 653	1 549	1 515	2 265	1 947	Crude and manufactured minerals, cement, lime and manufactured building materials
Přírodní a chemická hnojiva	61	41	132	69	144	266	Natural and chemical fertilizers
Chemikálie z uhlí, asfalty, ostatní chemické výrobky, papírovina a papírový odpad	1 322	1 554	2 074	1 480	1 566	1 730	Coal chemicals, tar, other chemicals, paper pulp and waste paper
Ostatní výrobky	4 908	6 607	6 328	5 849	6 633	6 290	Miscellaneous articles

Zdroj (Source): MD

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

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem	482,3	239,6	299,4	364,4	335,6	248,3	Total
Obiloviny, ovoce a zelenina, živá zvířata, textilie, ostatní pevné látky rostlinného nebo živočišného původu	121,5	8,5	1,7	12,9	80,0	2,1	Cereals, fruit and vegetables, live animals, textiles, other raw animal and vegetable materials
Potraviny, krmivo pro zvířata odpad z potravin, olejiny, rostlinné a živočišné oleje a tuky	210,0	150,8	171,9	233,7	163,2	174,5	Foodstuffs, animal food and foodstuff waste, oil seeds and oleaginous fruit and fats
Pevná paliva	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Solid mineral fuels
Ropa, ropné produkty a plyn	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Crude petroleum, petroleum products and gas
Železná ruda, železo, surová ocel, neželezné rudy a šrot	27,2	7,5	0,0	10,3	16,1	22,3	Iron-ore, non-ferrous ores and waste, iron and steel waste and blast furnace dust
Hutní výrobky	0,0	0,0	0,0	0,0	2,2	2,6	Metal products
Surové a zpracované nerosty, cement, vápno a ostatní stavebniny	69,2	49,5	53,5	59,0	58,4	36,8	Crude and manufactured minerals, cement, lime and manufactured building materials
Přírodní a chemická hnojiva	39,2	15,3	15,3	7,8	4,8	2,2	Natural and chemical fertilizers
Chemikálie z uhlí, asfalty, ostatní chemické výrobky, papírovina a papírový odpad	7,7	5,5	50,7	38,4	6,8	1,7	Coal chemicals, tar, other chemicals, paper pulp and waste paper
Ostatní výrobky	4,0	2,5	6,4	2,3	4,1	6,1	Miscellaneous articles

Zdroj (Source): MD

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem	43 550	42 381	39 692	38 723	42 827	42 014	Total
<i>podle země vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	449	577	455	668	554	559	Belgium
Bulharsko	55	71	107	31	61	180	Bulgaria
Dánsko	8	144	139	222	216	199	Denmark
Estonsko	32	20	16	18	8	4	Estonia
Finsko	21	17	44	17	29	2	Finland
Francie	646	985	950	817	992	939	France
Irsko	0	11	34	45	11	13	Ireland
Itálie	1 153	1 290	1 070	1 075	1 445	1 322	Italy
Litva	2	14	39	10	30	13	Lithuania
Lotyšsko	26	54	0	11	15	9	Latvia
Lucembursko	82	40	31	30	34	17	Luxembourg
Maďarsko	1 925	2 099	2 126	1 849	2 212	1 976	Hungary
Německo	18 398	14 576	13 075	13 263	13 783	13 705	Germany
Nizozemí	720	840	890	1 219	1 061	892	Netherlands
Polsko	5 427	4 067	3 763	3 884	5 066	5 381	Poland
Portugalsko	0	0	35	39	35	14	Portugal
Rakousko	5 797	6 934	7 096	6 519	6 641	6 135	Austria
Rumunsko	226	377	521	450	609	613	Romania
Slovenská republika	5 798	6 541	5 760	5 754	6 987	7 127	Slovak Republic
Slovinsko	763	1 054	640	613	587	592	Slovenia
Spojené Království	487	680	572	416	481	508	United Kingdom
Španělsko	452	268	406	342	324	384	Spain
Švédsko	161	261	380	250	264	213	Sweden
Řecko	1	49	11	33	37	89	Greece
EU celkem	42 631	40 967	38 161	37 575	41 481	40 885	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	5	9	Liechtenstein
Norsko	39	93	26	41	49	67	Norway
Švýcarsko	166	215	191	173	246	223	Switzerland
ESVO celkem	205	308	217	213	300	298	Total EFTA
Bělorusko	0	53	31	0	1	6	Belarus
Bosna-Herzegovina	13	22	42	149	319	169	Bosnia-Herzegovina
Chorvatsko	388	538	483	472	342	332	Croatia
Moldávie	3	9	10	0	0	0	Moldova
Ruská federace	13	194	176	74	170	89	Russian Federation
Turecko	1	25	57	32	17	44	Turkey
Ukrajina	60	203	286	120	85	96	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	477	1 044	1 086	847	935	736	Total other ITF countries
Ostatní							Other
ostatní země	238	63	229	88	111	94	Other countries

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem	24 582	22 692	20 456	20 523	21 924	22 139	Total
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	68	103	86	301	87	65	Belgium
Bulharsko	11	13	23	13	31	103	Bulgaria
Dánsko	8	12	13	17	31	35	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	0	Estonia
Finsko	0	0	4	0	0	0	Finland
Francie	47	25	29	43	77	105	France
Irsko	0	0	3	0	0	0	Ireland
Itálie	184	154	194	302	350	396	Italy
Litva	2	6	3	4	7	5	Lithuania
Lotyšsko	0	0	0	0	0	0	Latvia
Lucembursko	13	0	3	0	4	1	Luxembourg
Německo	8 306	5 392	4 453	4 548	4 938	4 987	Germany
Nizozemí	154	237	226	710	460	361	Netherlands
Maďarsko	1 595	1 555	1 489	1 384	1 538	1 398	Hungary
Polsko	4 383	2 761	2 852	2 899	4 005	4 516	Poland
Portugalsko	0	0	4	0	0	0	Portugal
Rakousko	4 398	5 954	5 219	4 829	4 305	4 207	Austria
Rumunsko	101	274	325	326	327	388	Romania
Slovenská republika	4 182	4 465	3 980	3 977	4 575	4 387	Slovak Republic
Slovinsko	591	859	519	493	395	494	Slovenia
Spojené Království	1	1	9	0	0	0	United Kingdom
Španělsko	0	0	10	6	3	5	Spain
Švédsko	57	53	47	38	64	63	Sweden
Řecko	1	0	11	3	8	51	Greece
EU celkem	24 101	21 864	19 502	19 893	21 204	21 566	Total EU
Lichtenštejsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	1	0	1	0	1	0	Norway
Švýcarsko	40	54	46	48	43	46	Switzerland
ESVO celkem	41	54	48	49	44	46	Total EFTA
Bělorusko	0	43	30	0	0	0	Belarus
Bosna-Herzegovina	13	10	19	134	319	160	Bosnia-Herzegovina
Chorvatsko	276	442	384	342	247	230	Croatia
Moldávie	3	9	10	0	0	0	Moldova
Ruská federace	13	41	26	0	0	4	Russian Federation
Turecko	1	1	20	0	5	20	Turkey
Ukrajina	60	194	286	67	55	71	Ukraine
Ostatní země ECMT celkem	364	739	776	544	626	485	Total other ITF countries
Ostatní							Other
ostatní země	75	35	131	38	51	42	Other countries

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem^D	18 347	19 313	18 983	17 653	20 525	19 618	Total^D
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	373	471	354	359	457	486	Belgium
Bulharsko	44	58	84	17	30	78	Bulgaria
Dánsko	0	132	125	206	185	164	Denmark
Estonsko	32	20	15	18	8	4	Estonia
Finsko	21	17	40	17	29	2	Finland
Francie	599	959	921	774	915	834	France
Irsko	0	11	32	45	11	13	Ireland
Itálie	969	1 136	876	773	1 095	926	Italy
Litva	0	8	35	5	23	8	Lithuania
Lotyšsko	26	54	0	11	15	9	Latvia
Lucembursko	69	40	28	29	30	15	Luxembourg
Německo	9 501	8 831	8 401	8 194	8 496	8 492	Germany
Nizozemí	543	584	648	491	583	509	Netherlands
Maďarsko	330	543	637	465	675	578	Hungary
Polsko	1 044	1 306	911	985	1 061	865	Poland
Portugalsko	0	0	31	39	35	14	Portugal
Rakousko	1 399	980	1 878	1 690	2 337	1 928	Austria
Rumunsko	125	103	195	124	281	224	Romania
Slovenská republika	1 616	2 076	1 780	1 777	2 412	2 740	Slovak Republic
Slovinsko	172	195	122	120	192	98	Slovenia
Spojené Království	487	679	564	416	481	508	United Kingdom
Španělsko	452	268	395	336	322	379	Spain
Švédsko	104	208	334	212	200	151	Sweden
Řecko	0	49	0	31	29	38	Greece
EU celkem	17 739	18 566	18 126	17 136	19 900	19 063	Total EU
Lichtenštejsko	0	0	0	0	5	9	Liechtenstein
Norsko	38	93	25	41	48	67	Norway
Švýcarsko	125	160	144	124	203	177	Switzerland
ESVO celkem	163	253	169	165	257	253	Total EFTA
Bělorusko	0	10	0	0	1	6	Belarus
Bosna-Herzegovina	0	12	24	15	0	8	Bosnia-Herzegovina
Chorvatsko	113	96	99	130	95	103	Croatia
Moldávie	0	0	0	0	0	0	Moldova
Ruská federace	0	154	150	74	170	85	Russian Federation
Turecko	0	24	37	31	12	24	Turkey
Ukrajina	0	9	0	53	31	25	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	282	466	590	303	309	250	Total other ITF countries
Ostatní							Other
ostatní země	163	28	98	49	60	52	Other countries

Zdroj (Source): MD

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem	621,6	375,3	253,2	546,1	377,5	256,3	Total
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	8,3	3,5	15,4	8,2	9,8	7,5	Belgium
Francie	0,0	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0	France
Německo	590,2	352,5	221,5	520,9	349,5	226,6	Germany
Nizozemí	22,6	18,7	16,3	17,0	18,1	22,2	Netherlands
EU celkem	621,1	375,3	253,2	546,1	377,5	256,3	Total EU
ESVO							EFTA
Švýcarsko	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Switzerland

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem	33 731	37 752	37 189	33 328	39 413	39 659	Total
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	649	734	663	623	757	869	Belgium
Bulharsko	0	59	15	16	27	26	Bulgaria
Dánsko	6	85	89	94	94	54	Denmark
Estonsko	32	0	24	10	0	8	Estonia
Finsko	42	24	23	24	31	6	Finland
Francie	526	810	917	670	839	810	France
Irsko	0	7	0	29	0	1	Ireland
Itálie	631	1 084	807	716	985	1 045	Italy
Litva	0	0	36	45	34	28	Lithuania
Lotyšsko	0	0	19	1	0	0	Latvia
Lucembursko	50	67	24	28	50	44	Luxembourg
Německo	9 759	11 135	11 056	9 372	11 418	11 680	Germany
Nizozemí	836	1 027	1 026	980	1 259	1 165	Netherlands
Maďarsko	713	633	768	741	822	833	Hungary
Polsko	5 210	5 606	5 604	6 706	8 037	8 738	Poland
Portugalsko	0	0	5	29	7	16	Portugal
Rakousko	1 184	915	1 241	1 331	1 398	1 518	Austria
Rumunsko	77	85	97	100	136	97	Romania
Slovenská republika	12 729	6 026	5 067	10 190	11 760	10 827	Slovak Republic
Slovinsko	145	111	112	150	213	197	Slovenia
Spojené Království	343	285	326	235	228	244	United Kingdom
Španělsko	440	396	376	319	340	552	Spain
Švédsko	111	260	290	320	217	196	Sweden
Řecko	31	29	34	42	35	24	Greece
EU celkem	33 514	29 379	28 619	32 769	38 688	38 980	Total EU
Lichtenštejsko	0	0	0	3	0	5	Liechtenstein
Norsko	65	3	13	21	38	50	Norway
Švýcarsko	77	110	194	105	118	94	Switzerland
ESVO celkem	142	113	207	129	156	149	Total EFTA
Bělorusko	0	1 200	686	0	14	5	Belarus
Bosna-Herzegovina	2	29	10	27	20	18	Bosnia-Herzegovina
Chorvatsko	29	53	16	52	24	23	Croatia
Moldávie	0	0	7	0	0	0	Moldova
Ruská federace	0	644	1 065	57	80	58	Russian Federation
Turecko	0	23	26	29	28	25	Turkey
Ukrajina	0	6 294	6 508	35	31	45	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	31	8 243	8 318	199	197	174	Total other ITF countries
Ostatní							Other
ostatní země	44	18	46	231	372	357	Other countries

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem	20 908	22 442	21 321	18 907	22 057	22 759	Total
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	39	50	43	49	80	129	Belgium
Bulharsko	0	0	3	0	7	11	Bulgaria
Dánsko	6	1	2	6	5	2	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	0	Estonia
Finsko	1	1	2	0	0	0	Finland
Francie	75	48	29	23	62	88	France
Irsko	0	0	0	0	0	0	Ireland
Itálie	36	43	56	52	61	87	Italy
Litva	0	0	9	21	15	11	Lithuania
Lotyšsko	0	0	1	0	0	0	Latvia
Lucembursko	4	9	10	8	12	10	Luxembourg
Německo	3 601	4 115	3 292	2 983	3 583	4 453	Germany
Nizozemí	131	260	312	346	371	422	Netherlands
Maďarsko	295	131	191	256	227	252	Hungary
Polsko	4 830	4 716	4 752	5 720	6 995	7 738	Poland
Portugalsko	0	0	0	0	0	0	Portugal
Rakousko	672	340	355	389	326	315	Austria
Rumunsko	11	11	27	23	30	13	Romania
Slovenská republika	11 097	4 556	3 832	8 712	9 853	8 737	Slovak Republic
Slovinsko	28	41	41	38	37	64	Slovenia
Spojené Království	1	2	1	0	0	0	United Kingdom
Španělsko	2	10	10	3	2	3	Spain
Švédsko	54	47	54	18	23	23	Sweden
Řecko	0	0	2	0	0	0	Greece
EU celkem	20 871	14 381	13 024	18 647	21 688	22 357	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	0	1	8	0	0	0	Norway
Švýcarsko	2	1	3	5	7	7	Switzerland
ESVO celkem	2	2	11	5	7	7	Total EFTA
Bělorusko	0	1 200	686	0	0	0	Belarus
Bosna-Herzegovina	2	3	10	14	12	9	Bosnia-Herzegovina
Chorvatsko	3	21	14	8	7	8	Croatia
Moldávie	0	0	7	0	0	0	Moldova
Ruská federace	0	525	1 027	0	0	0	Russian Federation
Turecko	0	0	1	0	1	8	Turkey
Ukrajina	0	6 294	6 497	8	16	28	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	16	8 042	8 241	30	35	53	Total other ITF countries
Ostatní							Other
ostatní země	20	18	45	225	327	342	Other countries

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem^D	12 341	15 070	15 569	14 057	17 021	16 652	Total^D
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	590	684	618	567	667	731	Belgium
Bulharsko	0	59	12	16	21	16	Bulgaria
Dánsko	0	84	87	87	89	52	Denmark
Estonsko	32	0	24	10	0	8	Estonia
Finsko	41	23	21	24	31	6	Finland
Francie	451	761	887	647	778	722	France
Irsko	0	7	0	29	0	1,3	Ireland
Itálie	595	1 041	751	663	925	957,5	Italy
Litva	0	0	28	24	19	17,7	Lithuania
Lotyšsko	0	0	18	1	0	0	Latvia
Lucembursko	46	59	14	20	38	35	Luxembourg
Německo	5 732	6 803	7 488	6 050	7 526	7 014	Germany
Nizozemí	669	745	693	614	872	719	Netherlands
Maďarsko	418	502	577	485	595	581	Hungary
Polsko	380	890	852	987	1 042	1 000	Poland
Portugalsko	0	0	5	29	7	16	Portugal
Rakousko	511	575	886	942	1 072	1 202	Austria
Rumunsko	66	73	70	77	105	84	Romania
Slovenská republika	1 633	1 470	1 236	1 478	1 907	2 090	Slovak Republic
Slovinsko	117	71	72	113	176	132	Slovenia
Spojené Království	342	283	324	235	228	244	United Kingdom
Španělsko	438	386	366	316	338	550	Spain
Švédsko	57	213	236	302	194	172	Sweden
Řecko	31	29	31	42	35	24	Greece
EU celkem	12 083	14 626	15 213	13 757	16 665	16 375	Total EU
Lichtenštejsko	0	0	0	3	0	5	Liechtenstein
Norsko	65	2	5	21	38	50	Norway
Švýcarsko	76	110	190	100	111	86	Switzerland
ESVO celkem	140	112	196	124	149	141	Total EFTA
Bělorusko	0	0	0	0	14	5	Belarus
Bosna-Herzegovina	0	25	0	13	9	9	Bosnia-Herzegovina
Chorvatsko	26	32	2	44	17	15	Croatia
Moldávie	0	0	0	0	0	0	Moldova
Ruská federace	0	120	38	57	80	58	Russian Federation
Turecko	0	23	25	29	27	17	Turkey
Ukrajina	0	0	11	27	15	17	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	93	332	159	170	161	121	Total other ITF countries
Ostatní							Other
ostatní země	24	0	1	6	46	15	Other countries

Zdroj (Source): MD

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem	482,3	239,6	299,4	364,4	335,6	248,3	Total
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	19,7	0,8	1,9	6,1	11,2	9,5	Belgium
Francie	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	France
Německo	426,1	216,4	275,6	338,8	308,6	213,7	Germany
Nizozemí	36,5	22,4	20,9	19,5	15,8	25,2	Netherlands
EU celkem	482,3	239,6	299,4	364,4	335,6	248,3	Total EU
ESVO							EFTA
Švýcarsko	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Switzerland

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Středočeský kraj	*	4 818,0	5 614,0	6 500,5	6 737,0	6 456,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	316,4	310,6	527,6	579,0	592,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	206,0	211,0	377,4	401,0	405,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	65,0	65,0	97,0	112,0	98,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	209,0	235,0	487,9	529,0	725,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	46,0	44,0	60,0	70,0	82,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	166,0	169,0	361,0	357,0	363,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	351,0	343,0	698,1	739,0	932,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	131,6	128,7	215,6	236,0	228,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	109,0	133,0	249,1	188,0	204,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	236,0	224,0	383,4	421,0	425,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	106,0	98,0	152,5	160,0	149,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	279,0	254,0	411,3	435,6	553,4	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	7 039,0	7 829,3	10 521,3	10 964,6	11 212,4	Departures - Total

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Středočeský kraj	*	10 161,0	10 083,0	6 391,7	6 576,0	6 465,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	400,0	427,1	500,5	540,0	524,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	272,0	296,0	350,0	371,0	361,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	70,0	74,0	98,3	109,0	96,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	287,0	355,0	480,2	520,0	700,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	46,0	44,0	59,5	70,0	83,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	235,0	270,0	382,4	350,0	360,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	578,0	647,0	687,5	720,0	915,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	168,3	174,4	209,9	224,0	215,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	123,0	152,0	262,9	189,0	200,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	315,0	316,0	382,9	418,0	438,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	114,0	112,0	144,5	155,0	142,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	328,7	319,0	392,3	421,6	552,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	13 098,0	13 269,5	10 342,5	10 663,6	11 051,6	Arrivals - Total

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	12 403,0	14 035,0	257,1	17 124,0	20 280,0	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.1.1.4. Dopravní obsluha po železnici
Traffic service on rail

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet vlakových spojů celkem	1 742	1 838	1 940	1 954	2 050	2 276	Total number of train lines
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	648	690	756	768	803	895	workdays
sobotu	549	577	596	595	628	693	Saturdays
neděli a svátek	545	571	588	591	619	688	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	3 358,3	5 881,0	7 358,7	2 019,3	3 809,4	3 757,8	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet spojů v rámci regionu celkem	8 306	9 701	10 295	10 645	10 926	11 056	Total number of bus lines within the region
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	4 562	5 268	5 693	5 770	5 915	5 957	workdays
sobotu	1 739	2 095	2 168	2 292	2 368	2 435	Saturdays
neděli a svátek	2 005	2 338	2 434	2 583	2 643	2 664	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících celkem	1 058,7	1 131,3	1 160,7	1 150,8	1 186,3	1 198,6	Total passenger transport
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
tramvaje	315,2	334,9	342,8	339,5	349,1	352,1	trams
metro	423,2	458,6	496,0	515,1	531,2	537,3	metro
autobusy	320,3	337,7	321,8	296,2	305,9	309,3	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Středočeský kraj	41,0	38,8	147,9	314,8	130,4	96,3	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	13,0	8,3	12,9	16,3	16,8	13,8	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	10,2	8,6	14,9	9,9	11,2	18,1	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	23,5	11,4	13,5	26,1	27,4	18,6	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	56,6	38,5	37,9	35,7	36,4	48,1	Ustecky kraj
Liberecký kraj	10,9	8,7	6,9	2,8	2,2	1,9	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	11,3	12,9	8,1	5,7	13,0	3,9	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	10,3	5,5	4,2	2,4	3,3	5,5	Pardubicky kraj
Vysočina	12,3	18,3	19,0	21,2	16,2	20,7	Vysocina
Jihomoravský kraj	15,8	39,1	44,7	36,3	18,4	21,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	90,8	10,1	10,8	10,2	31,2	44,3	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	46,3	258,8	233,4	252,9	321,0	339,5	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	132,3	96,1	105,6	86,2	107,3	131,2	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	474,2	555,1	659,7	820,5	734,9	763,5	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Středočeský kraj	232,1	166,7	157,0	184,0	204,2	160,1	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	24,5	7,3	13,2	21,7	25,8	27,3	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	25,8	16,5	17,3	17,8	19,6	14,1	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	31,8	8,6	7,9	16,9	23,5	22,5	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	77,7	97,1	95,6	90,3	105,4	91,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	8,9	2,1	1,3	1,1	2,2	1,3	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	9,5	15,6	5,6	5,9	9,1	7,5	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	8,6	15,3	21,4	13,2	16,7	8,4	Pardubicky kraj
Vysočina	9,3	4,3	2,7	2,7	2,8	3,9	Vysocina
Jihomoravský kraj	13,2	32,8	46,2	28,1	18,2	41,1	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	113,3	15,5	15,9	26,4	32,0	38,9	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	51,0	202,2	215,5	279,3	307,1	318,6	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	312,0	388,9	265,3	223,0	204,1	212,1	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	917,5	972,9	865,0	910,5	970,7	946,8	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	32,7	44,3	59,2	67,5	87,1	65,2	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Středočeský kraj	3 868,3	3 540,4	5 851,9	3 602,7	4 294,3	3 849,9	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	200,7	231,9	473,5	311,1	598,5	638,1	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	833,1	589,7	519,2	275,5	1 069,7	546,4	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	201,0	105,0	171,1	175,4	336,5	226,8	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	394,4	761,0	828,3	425,8	573,3	820,9	Ustecky kraj
Liberecký kraj	178,0	338,8	325,4	287,0	296,6	623,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	379,1	259,9	355,9	371,1	414,5	381,2	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	206,6	178,7	332,1	331,5	289,5	316,9	Pardubicky kraj
Vysočina	138,5	201,9	199,3	242,4	161,7	113,6	Vysocina
Jihomoravský kraj	419,1	620,6	632,0	622,8	661,3	568,3	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	124,7	261,6	199,1	273,7	465,0	559,4	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	154,5	79,9	51,4	188,4	137,4	100,5	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	258,3	641,8	257,7	349,7	287,5	358,1	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	7 356,3	7 811,1	10 196,7	7 457,0	9 585,8	9 103,6	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Středočeský kraj	3 344,9	3 830,4	4 955,0	6 263,4	4 488,7	3 718,5	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	208,9	311,4	437,4	536,0	735,8	397,6	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	368,7	798,2	369,8	489,1	814,8	505,1	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	39,2	80,0	209,2	286,2	374,9	238,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	442,7	974,7	521,5	629,0	659,8	893,9	Ustecky kraj
Liberecký kraj	281,8	224,8	330,6	319,9	200,7	297,5	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	229,0	422,2	394,8	613,0	418,4	548,4	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	725,2	375,0	585,6	249,8	250,9	427,0	Pardubicky kraj
Vysočina	193,5	175,9	331,9	235,0	220,9	200,5	Vysocina
Jihomoravský kraj	296,1	854,2	554,6	658,3	664,4	531,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	136,2	262,6	259,9	200,8	400,4	546,3	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	50,9	210,4	141,9	200,7	154,7	194,2	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	194,6	443,4	416,2	335,1	302,0	365,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	6 511,7	8 963,1	9 508,5	11 016,2	9 686,3	8 864,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	17 007,5	29 975,2	26 728,8	27 019,4	20 033,9	24 507,8	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Středočeský kraj	7,9	52,9	105,7	73,3	91,9	174,6	Stredocesky kraj
Ústecký kraj	0,0	2,2	2,7	1,8	0,0	0,0	Ustecky kraj
Celkem vývoz	7,9	55,0	108,5	75,1	91,9	174,6	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Středočeský kraj	9,6	2,4	12,4	3,4	1,3	2,8	Stredocesky kraj
Ústecký kraj	277,2	142,0	16,7	12,0	16,9	6,1	Ustecky kraj
Celkem dovoz	286,8	144,4	29,1	15,3	18,3	8,9	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	0,2	68,9	15,9	83,0	34,2	22,8	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	10 161,0	10 083,0	6 391,7	6 576,0	6 465,0	Hl.m. Praha
Jihočeský kraj	*	179,1	181,3	175,6	188,0	182,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	147,0	143,0	173,7	179,0	176,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	15,0	14,0	20,5	24,0	21,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	204,0	199,0	302,7	332,0	344,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	122,0	113,0	130,9	156,0	160,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	202,0	199,0	261,4	249,0	244,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	280,0	262,0	339,9	338,0	319,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	219,5	215,5	193,7	206,0	202,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	41,0	40,0	63,9	63,0	54,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	26,0	26,0	43,6	47,0	39,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	14,0	13,0	17,5	19,0	16,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	29,0	27,0	42,2	42,1	32,1	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	11 639,6	11 515,8	8 157,3	8 419,1	8 254,1	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	4 818,0	5 614,0	6 500,5	6 737,0	6 456,0	Hl.m. Praha
Jihočeský kraj	*	132,0	130,0	174,3	189,0	180,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	130,0	131,0	172,5	179,0	175,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	14,0	12,0	19,9	24,0	20,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	237,0	236,0	303,2	337,0	347,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	154,0	144,0	132,9	161,0	160,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	198,0	204,0	271,7	247,0	241,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	261,0	284,0	333,8	332,0	316,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	170,2	163,3	198,1	207,0	203,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	34,0	33,0	72,4	63,0	55,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	29,0	28,0	43,8	48,0	39,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	11,0	11,0	16,1	19,0	15,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	30,1	28,1	42,1	45,1	31,1	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	6 218,3	7 018,4	8 281,1	8 588,1	8 238,1	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	10 374,0	10 212,0	10 907,5	11 277,0	10 562,0	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.2.1.4. Dopravní obsluha po železnici Traffic service on rail

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet vlakových spojů celkem	27 191	27 987	28 318	28 485	29 202	29 452	Total number of train lines
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	10 517	10 795	11 030	11 107	11 355	11 386	workdays
sobotu	8 390	8 638	8 682	8 733	9 024	9 140	Saturdays
neděle a svátek	8 284	8 554	8 606	8 645	8 823	8 926	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	46 258,5	48 452,6	52 130,7	47 701,4	56 549,3	53 750,1	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet spojů v rámci regionu celkem	64 888	74 659	78 853	82 571	87 447	88 824	Total number of bus lines within the region
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	45 263	51 383	53 979	55 598	58 695	59 290	workdays
sobotu	9 487	11 394	12 230	13 174	14 097	14 569	Saturdays
neděle a svátek	10 138	11 882	12 644	13 799	14 655	14 965	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících celkem	23,7	19,8	20,6	17,2	19,1	20,8	Total passenger transport
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
autobusy	23,7	19,8	20,6	17,2	19,1	20,8	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	232,1	166,7	157,0	184,0	204,2	160,1	Hl.m. Praha
Jihočeský kraj	122,0	44,9	48,1	27,0	19,0	36,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	91,9	77,5	66,5	61,0	72,0	95,4	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	453,0	61,2	70,6	116,6	155,4	171,5	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 087,0	1 093,7	1 039,9	978,3	1 062,0	1 495,9	Ustecky kraj
Liberecký kraj	100,1	66,2	30,8	35,9	32,7	57,8	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	107,3	72,9	60,3	64,3	48,7	40,1	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	96,5	69,3	54,4	46,8	84,0	93,1	Pardubicky kraj
Vysočina	91,8	54,0	69,1	77,1	75,7	76,2	Vysocina
Jihomoravský kraj	117,6	73,8	69,7	73,6	70,9	69,9	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	71,0	53,6	45,9	67,3	86,6	121,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	33,3	31,2	34,0	26,4	20,4	13,8	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	220,1	201,2	192,4	178,4	224,1	228,1	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	2 823,6	2 066,2	1 938,6	1 936,5	2 155,6	2 659,5	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	41,0	38,8	147,9	314,8	130,4	96,3	Hl.m. Praha
Jihočeský kraj	75,8	42,7	23,6	19,8	20,8	43,7	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	59,6	37,8	28,3	11,0	10,0	18,1	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	330,8	295,7	387,5	447,3	463,3	417,9	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 407,1	535,4	486,2	1 607,4	1 947,7	1 666,9	Ustecky kraj
Liberecký kraj	82,2	14,1	7,0	5,1	5,0	15,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	88,2	20,6	16,4	10,4	15,1	22,2	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	79,3	55,6	58,1	54,5	44,6	53,9	Pardubicky kraj
Vysočina	38,2	16,2	10,6	13,3	12,8	14,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	48,9	338,6	204,5	241,3	365,4	404,6	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	45,3	70,0	66,8	62,7	71,8	63,1	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	25,8	14,4	10,3	13,9	9,1	11,3	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	764,7	631,1	657,8	733,7	703,5	775,9	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	3 086,9	2 111,0	2 105,0	3 535,2	3 799,5	3 603,4	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	1 162,3	344,0	320,4	337,3	1 191,7	627,8	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	3 344,9	3 830,4	4 955,0	6 263,4	4 488,7	3 718,5	Hl.m. Praha
Jihočeský kraj	430,2	774,8	1 190,8	776,2	758,5	788,3	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	768,7	1 250,3	1 499,5	1 063,6	1 069,2	1 266,7	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	313,6	249,0	393,3	348,6	546,4	323,5	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 237,6	1 320,3	1 846,6	1 554,3	2 079,2	1 681,9	Ustecky kraj
Liberecký kraj	369,8	729,3	818,6	787,6	969,7	1 085,3	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	1 302,9	793,8	1 194,3	1 838,4	1 454,8	1 599,6	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	815,0	495,7	782,4	839,5	862,2	909,9	Pardubicky kraj
Vysočina	462,0	313,3	502,1	561,5	850,0	877,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	458,3	469,8	757,6	767,5	716,1	464,1	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	344,8	426,8	493,7	433,9	527,6	501,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	234,3	316,9	193,9	98,0	183,5	247,9	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	381,5	517,6	480,9	409,0	412,4	424,4	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	10 463,6	11 488,0	15 108,5	15 741,5	14 918,0	13 887,9	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	3 868,3	3 540,4	5 851,9	3 602,7	4 294,3	3 849,9	Hl.m. Praha
Jihočeský kraj	676,1	785,1	761,9	986,1	625,0	856,6	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	631,1	1 366,3	1 887,1	862,4	836,1	1 138,9	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	306,9	325,7	361,6	284,8	500,5	194,8	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 795,2	1 416,2	2 012,8	1 628,0	1 875,6	2 108,3	Ustecky kraj
Liberecký kraj	513,7	1 020,3	1 220,6	1 177,3	1 091,3	964,3	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	1 157,9	648,9	982,3	1 145,3	945,7	991,4	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	379,2	789,5	1 250,1	805,0	978,6	1 086,0	Pardubicky kraj
Vysočina	526,6	526,3	547,2	477,1	594,4	500,1	Vysocina
Jihomoravský kraj	413,0	550,4	605,4	483,7	644,7	470,2	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	219,3	336,0	476,5	257,7	341,8	367,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	102,7	255,9	152,7	53,5	146,7	151,2	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	296,1	463,2	439,3	376,9	347,5	520,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	10 886,1	12 024,4	16 549,5	12 140,6	13 222,1	13 200,1	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	36 714,8	53 336,7	52 705,7	47 481,0	45 366,6	47 992,2	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	9,6	2,4	12,4	3,4	1,3	2,8	Hl.m. Praha
Ústecký kraj	0,0	2,1	13,6	30,9	1,9	0,3	Ústecký kraj
Pardubický kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	Pardubický kraj
Celkem vývoz	9,6	4,5	26,1	34,3	3,9	3,1	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	7,9	52,9	105,7	73,3	91,9	174,6	Hl.m. Praha
Ústecký kraj	38,2	47,1	63,5	50,6	0,0	0,0	Ústecký kraj
Pardubický kraj	227,9	0,6	0,0	92,7	94,4	0,0	Pardubický kraj
Celkem dovoz	273,9	100,5	169,2	216,6	186,2	174,6	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	25,0	114,9	165,9	71,3	42,9	342,5	Goods transport within the region - Inland waterway transport

Zdroj (Source): MD

5.3.3. Jihočeský kraj Jihocesky 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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	400,0	427,1	500,5	540,0	524,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	132,0	130,0	174,3	189,0	180,0	Stredocesky kraj
Plzeňský kraj	*	185,1	192,2	252,2	266,0	278,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	14,0	14,0	17,5	20,0	18,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	16,9	15,9	18,8	24,0	23,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	3,0	3,0	2,6	4,0	4,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	10,8	11,9	11,3	14,0	14,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	13,2	12,3	14,1	16,0	15,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	164,5	157,2	236,7	246,0	250,5	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	45,9	45,0	50,3	58,0	57,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	11,1	9,1	11,4	13,0	11,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	8,7	6,8	5,5	7,0	6,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	15,3	11,5	13,1	15,0	13,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	1 020,5	1 036,0	1 308,3	1 412,0	1 393,5	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	316,4	310,6	527,6	579,0	592,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	179,1	181,3	175,6	188,0	182,0	Stredocesky kraj
Plzeňský kraj	*	230,7	227,8	253,9	270,0	281,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	14,7	13,7	17,9	19,0	17,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	18,1	17,2	21,0	26,0	23,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	4,1	3,0	2,2	4,0	4,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	10,0	10,1	11,2	14,0	14,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	12,7	13,8	15,4	17,0	15,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	197,9	202,8	250,2	253,3	256,5	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	45,6	44,8	60,1	57,0	58,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	12,7	10,7	12,2	13,0	12,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	5,1	5,1	4,5	6,0	5,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	15,1	11,1	12,3	15,0	12,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	1 062,2	1 052,0	1 364,0	1 461,3	1 471,5	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	5 078,7	5 141,5	5 345,0	5 610,5	5 417,3	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.3.1.4. Dopravní obsluha po železnici Traffic service on rail

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet vlakových spojů celkem	10 481	10 715	10 722	10 891	10 799	10 894	Total number of train lines
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	3 893	4 003	4 017	4 095	4 288	4 366	workdays
sobota	3 324	3 382	3 374	3 420	3 314	3 277	Saturdays
neděle a svátek	3 264	3 330	3 331	3 376	3 197	3 251	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	21 051,6	23 573,8	26 990,7	24 915,4	22 485,3	21 595,7	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet spojů v rámci regionu celkem	23 852	28 504	29 748	30 071	30 072	30 158	Total number of bus lines within the region
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	18 337	21 095	21 794	22 063	22 032	22 353	work days
sobotu	2 161	3 052	3 354	3 441	3 425	3 310	Saturdays
neděle a svátek	3 354	4 357	4 600	4 567	4 615	4 495	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících celkem	55,7	51,7	54,8	53,7	53,6	53,4	Total passenger transport
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
trolejbusy	19,6	15,5	17,5	17,0	16,6	17,2	trolleybuses
autobusy	36,2	36,2	37,2	36,7	37,0	36,2	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	24,5	7,3	13,2	21,7	25,8	27,3	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	75,8	42,7	23,6	19,8	20,8	43,7	Stredocesky kraj
Plzeňský kraj	120,1	37,8	29,6	21,0	32,7	65,6	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	85,1	5,4	9,4	16,7	13,5	24,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	178,8	136,9	135,3	131,1	237,0	195,9	Ustecky kraj
Liberecký kraj	16,3	1,2	1,5	0,8	4,5	1,7	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	14,5	8,6	8,2	11,4	13,9	28,3	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	13,0	17,9	13,1	9,9	6,9	12,1	Pardubicky kraj
Vysočina	44,6	55,3	57,8	64,1	102,8	226,6	Vysocina
Jihomoravský kraj	56,0	35,5	32,5	37,7	34,3	69,7	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	22,8	14,3	11,4	14,9	11,8	116,9	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	9,8	5,6	7,5	5,3	4,9	25,7	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	99,4	67,2	38,0	46,4	75,3	259,8	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	760,7	435,6	381,0	400,7	584,4	1 097,1	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	13,0	8,3	12,9	16,3	16,8	13,8	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	122,0	44,9	48,1	27,0	19,0	36,0	Stredocesky kraj
Plzeňský kraj	120,0	60,1	38,8	22,2	27,5	31,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	453,7	921,0	894,4	786,7	745,2	678,4	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 090,9	303,5	323,4	401,1	528,9	380,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	50,4	9,5	3,7	1,9	4,6	6,3	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	51,7	14,1	9,9	10,3	9,8	12,3	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	46,5	31,5	14,9	15,2	24,6	24,5	Pardubicky kraj
Vysočina	37,4	11,9	11,3	9,1	17,8	16,8	Vysocina
Jihomoravský kraj	47,8	52,1	39,6	22,4	21,1	20,1	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	79,7	26,0	24,3	24,1	28,8	26,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	35,9	6,1	7,9	11,5	10,2	13,3	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	128,8	65,9	76,5	64,3	59,9	53,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	2 277,8	1 554,9	1 505,7	1 412,2	1 514,2	1 313,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	157,5	94,7	76,7	52,8	50,1	131,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	208,9	311,4	437,4	536,0	735,8	397,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	676,1	785,1	761,9	986,1	625,0	856,6	Stredocesky kraj
Plzeňský kraj	288,6	421,7	326,3	361,3	506,7	793,3	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	91,3	148,5	57,0	23,0	82,9	115,9	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	209,7	201,7	235,3	251,9	259,1	252,3	Ustecky kraj
Liberecký kraj	46,5	38,7	48,2	55,8	69,3	76,8	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	45,5	107,7	102,4	93,5	94,0	91,1	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	23,6	105,2	72,8	106,9	142,0	114,1	Pardubicky kraj
Vysočina	964,8	392,6	761,6	545,9	458,0	646,5	Vysocina
Jihomoravský kraj	239,7	518,9	203,7	168,3	228,4	252,7	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	120,2	84,3	170,3	62,6	114,4	220,8	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	148,8	30,0	26,9	48,0	21,9	13,6	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	88,4	96,9	85,7	40,5	157,3	93,4	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	3 152,1	3 242,4	3 289,5	3 279,7	3 494,8	3 924,7	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	200,7	231,9	473,5	311,1	598,5	638,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	430,2	774,8	1 190,8	776,2	758,5	788,3	Stredocesky kraj
Plzeňský kraj	559,5	504,4	488,2	551,1	686,5	519,6	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	56,3	215,3	50,8	14,1	116,5	67,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	134,8	167,1	207,2	311,5	286,2	261,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	73,0	136,4	127,5	146,7	49,4	32,2	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	78,2	147,5	107,3	93,7	89,6	142,9	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	139,8	118,1	83,9	149,2	104,7	214,1	Pardubicky kraj
Vysočina	677,1	519,8	609,7	307,5	440,1	629,2	Vysocina
Jihomoravský kraj	143,9	216,2	335,2	273,2	296,4	250,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	147,5	93,0	85,9	94,4	115,1	133,9	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	188,6	38,1	80,0	33,8	37,0	19,6	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	113,5	158,4	142,4	74,7	112,7	88,1	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	2 942,9	3 321,0	3 982,3	3 137,3	3 691,2	3 785,2	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	28 299,5	23 659,5	20 115,8	20 074,6	21 721,7	25 410,1	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	272,0	296,0	350,0	371,0	361,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	130,0	131,0	172,5	179,0	175,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	230,7	227,8	253,9	270,0	281,0	Jihocesky kraj
Karlovarský kraj	*	147,0	152,0	185,5	196,0	197,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	44,0	44,0	61,0	69,0	75,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	3,0	3,0	2,8	4,0	4,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	12,0	12,0	17,3	20,0	19,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	14,0	14,0	19,5	22,0	19,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	8,5	8,5	11,0	11,0	10,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	12,0	9,0	12,3	14,0	11,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	10,0	8,0	11,6	13,0	11,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	7,0	6,0	6,3	7,0	5,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	18,0	16,0	16,1	16,0	15,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	908,2	927,3	1 119,6	1 192,0	1 183,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	206,0	211,0	377,4	401,0	405,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	147,0	143,0	173,7	179,0	176,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	185,1	192,2	252,2	266,0	278,0	Jihocesky kraj
Karlovarský kraj	*	151,0	152,0	185,7	198,0	197,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	47,0	47,0	62,5	69,0	75,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	3,0	3,0	2,7	4,0	4,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	12,0	12,0	18,2	20,0	19,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	14,0	15,0	19,5	22,0	19,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	10,1	9,2	10,9	11,0	10,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	11,0	8,0	13,6	14,0	11,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	11,0	10,0	11,8	13,0	11,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	5,0	5,0	5,6	7,0	5,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	14,0	12,0	13,3	14,0	12,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	816,2	819,4	1 147,3	1 218,0	1 222,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	8 197,0	8 529,0	7 240,5	8 793,0	8 516,0	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.4.1.4. Dopravní obsluha po železnici
Traffic service on rail

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet vlakových spojů celkem	9 074	9 692	9 666	9 999	10 215	10 267	Total number of train lines
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	3 493	3 724	3 786	3 978	4 093	4 103	workdays
sobotu	2 792	2 964	2 944	2 984	3 051	3 089	Saturday
neděli a svátek	2 789	3 004	2 936	3 037	3 071	3 075	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	17 638,6	18 608,4	19 294,7	13 362,1	16 854,7	16 636,3	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet spojů v rámci regionu celkem	16 851	17 608	17 739	17 849	19 108	19 436	Total number of bus lines within the region
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	13 750	14 384	14 510	14 627	15 322	15 659	workdays
sobotu	1 325	1 371	1 370	1 340	1 635	1 635	Saturdays
neděli a svátek	1 776	1 853	1 859	1 882	2 151	2 142	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících celkem	105,0	108,4	106,1	103,6	106,7	109,6	Total passenger transport
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
trolejbusy	28,1	24,7	25,4	24,6	28,6	29,4	trolleybuses
tramvaje	53,1	54,7	51,6	50,3	39,2	40,2	trams
autobusy	23,9	29,1	29,2	28,8	38,8	40,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	25,8	16,5	17,3	17,8	19,6	14,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	59,6	37,8	28,3	11,0	10,0	18,1	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	120,0	60,1	38,8	22,2	27,5	31,0	Jihocesky kraj
Karlovarský kraj	64,1	10,5	14,1	67,1	76,2	101,3	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	135,6	215,8	168,4	186,9	352,0	436,4	Ustecky kraj
Liberecký kraj	10,4	0,9	0,4	0,2	1,8	0,3	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	11,3	4,8	6,3	3,7	9,4	8,3	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	10,2	5,4	3,4	3,4	3,8	4,5	Pardubicky kraj
Vysočina	34,6	92,3	85,8	89,3	89,2	171,7	Vysocina
Jihomoravský kraj	44,0	14,6	7,6	6,7	8,2	20,2	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	17,1	12,7	6,9	14,1	30,2	32,5	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	7,7	3,1	2,5	2,8	5,1	21,8	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	76,4	39,5	38,2	24,8	66,6	169,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	616,7	514,0	418,0	450,0	699,7	1 029,1	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	10,2	8,6	14,9	9,9	11,2	18,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	91,9	77,5	66,5	61,0	72,0	95,4	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	120,1	37,8	29,6	21,0	32,7	65,6	Jihocesky kraj
Karlovarský kraj	355,5	1 237,4	1 275,5	1 271,8	1 189,9	1 144,9	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	856,8	213,7	125,4	162,1	210,9	330,3	Ustecky kraj
Liberecký kraj	38,0	7,3	6,2	2,6	2,4	3,9	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	40,8	20,4	3,9	3,8	7,5	6,3	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	36,8	64,0	73,1	6,0	17,2	15,9	Pardubicky kraj
Vysočina	32,2	6,0	12,3	9,4	14,9	15,5	Vysocina
Jihomoravský kraj	41,1	17,4	32,8	14,9	8,4	8,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	62,7	46,9	19,8	19,4	15,0	11,3	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	28,1	3,4	1,6	2,2	9,9	2,8	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	105,4	71,9	58,9	53,6	76,9	71,9	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	1 819,5	1 812,3	1 720,4	1 637,7	1 668,8	1 790,5	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	94,3	110,7	76,7	68,1	182,5	204,1	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	368,7	798,2	369,8	489,1	814,8	505,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	631,1	1 366,3	1 887,1	862,4	836,1	1 138,9	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	559,5	504,4	488,2	551,1	686,5	519,6	Jihocesky kraj
Karlovarský kraj	694,8	530,3	415,0	663,1	319,9	372,1	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	290,1	230,2	596,6	535,7	663,3	617,2	Ustecky kraj
Liberecký kraj	22,3	31,1	90,4	75,5	72,9	58,2	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	132,8	98,3	133,9	67,1	121,7	124,7	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	223,5	31,3	89,4	1,2	41,4	54,3	Pardubicky kraj
Vysočina	143,9	45,5	227,5	227,3	89,6	88,8	Vysocina
Jihomoravský kraj	198,4	111,2	80,5	235,8	173,9	153,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	243,0	27,1	189,9	37,1	69,4	105,5	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	75,8	72,0	30,0	28,9	42,6	43,7	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	92,8	129,1	105,2	96,0	191,2	116,3	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	3 676,7	3 975,1	4 703,5	3 870,4	4 123,2	3 897,9	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	833,1	589,7	519,2	275,5	1 069,7	546,4	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	768,7	1 250,3	1 499,5	1 063,6	1 069,2	1 266,7	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	288,6	421,7	326,3	361,3	506,7	793,3	Jihocesky kraj
Karlovarský kraj	423,6	423,9	399,8	533,3	435,2	351,8	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	345,1	277,1	351,3	615,6	564,2	608,1	Ustecky kraj
Liberecký kraj	76,1	64,6	46,7	51,4	68,7	30,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	97,1	72,1	103,9	108,0	125,1	107,5	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	200,0	75,2	112,9	37,5	152,3	108,4	Pardubicky kraj
Vysočina	191,3	121,0	187,3	67,7	37,7	69,6	Vysocina
Jihomoravský kraj	134,7	297,7	170,1	264,0	186,7	185,9	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	95,1	87,5	112,8	59,1	103,2	91,4	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	38,1	5,9	15,8	40,5	57,7	15,7	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	170,7	124,2	119,4	97,5	140,5	138,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	3 662,2	3 811,0	3 964,8	3 574,9	4 516,8	4 313,4	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	29 561,1	23 952,3	32 512,9	24 512,6	24 198,8	19 687,4	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	70,0	74,0	98,3	109,0	96,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	14,0	12,0	19,9	24,0	20,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	14,7	13,7	17,9	19,0	17,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	151,0	152,0	185,7	198,0	197,0	Plzensky kraj
Ústecký kraj	*	109,0	107,0	151,0	166,0	167,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	6,0	6,0	6,9	9,0	7,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	3,0	3,0	4,4	6,0	5,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	5,0	4,0	5,7	7,0	6,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	2,1	2,1	2,0	3,0	2,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	5,0	3,0	4,7	5,0	4,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	5,0	4,0	4,2	5,0	4,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	2,0	2,0	2,1	2,0	2,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	7,0	6,0	6,7	7,0	6,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	393,8	388,8	509,3	560,0	533,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	65,0	65,0	97,0	112,0	98,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	15,0	14,0	20,5	24,0	21,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	14,0	14,0	17,5	20,0	18,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	147,0	152,0	185,5	196,0	197,0	Plzensky kraj
Ústecký kraj	*	129,0	136,0	151,4	171,0	175,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	6,0	6,0	7,0	10,0	7,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	3,0	4,0	4,3	6,0	5,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	5,0	5,0	5,8	7,0	7,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	2,1	2,0	2,0	3,0	2,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	4,0	3,0	5,4	6,0	4,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	5,0	4,0	4,1	5,0	4,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	2,0	2,0	2,1	2,0	2,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	7,0	6,0	5,8	7,0	6,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	404,1	413,0	508,5	569,0	546,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	3 331,0	3 183,0	3 647,4	3 659,8	3 668,3	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.5.1.4. Dopravní obsluha po železnici
Traffic service on rail

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet vlakových spojů celkem	4 774	5 431	5 537	5 901	5 337	5 142	Total number of train lines
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	1 715	1 942	2 013	2 004	1 993	1 932	workdays
sobotu	1 513	1 729	1 744	1 962	1 674	1 635	Saturdays
neděli a svátek	1 546	1 760	1 780	1 935	1 670	1 575	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	9 448,6	10 389,4	10 951,0	10 040,4	9 360,8	8 280,7	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet spojů v rámci regionu celkem	9 967	10 700	10 799	11 176	10 571	8 224	Total number of bus lines within the region
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	6 479	7 105	7 186	7 356	7 095	5 618	workdays
sobotu	1 839	1 858	1 887	1 960	1 777	1 278	Saturdays
neděli a svátek	1 649	1 737	1 726	1 860	1 699	1 328	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících celkem	37,9	25,5	24,4	23,8	20,3	20,4	Total passenger transport
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
trolejbusy	4,1	2,9	3,0	2,9	1,0	2,7	trolleybuses
autobusy	33,8	22,6	21,4	20,8	19,3	17,7	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	31,8	8,6	7,9	16,9	23,5	22,5	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	330,8	295,7	387,5	447,3	463,3	417,9	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	453,7	921,0	894,4	786,7	745,2	678,4	Jihočesky kraj
Plzeňský kraj	355,5	1 237,4	1 275,5	1 271,8	1 189,9	1 144,9	Plzensky kraj
Ústecký kraj	1 071,7	1 169,1	1 187,5	1 211,4	1 023,3	1 242,9	Ustecky kraj
Liberecký kraj	627,4	25,6	24,3	23,6	31,7	24,9	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	673,0	81,1	65,1	64,6	64,3	31,8	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	605,4	9,7	12,6	103,1	50,8	26,6	Pardubicky kraj
Vysočina	65,3	51,0	56,2	78,6	113,4	111,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	83,7	25,5	10,1	5,6	28,7	14,9	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	193,4	30,2	27,0	28,6	38,6	43,9	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	87,0	4,6	4,2	5,6	5,1	7,7	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	89,7	53,2	52,3	59,9	79,9	103,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	4 668,4	3 912,7	4 004,5	4 103,6	3 857,6	3 870,3	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	23,5	11,4	13,5	26,1	27,4	18,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	453,0	61,2	70,6	116,6	155,4	171,5	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	85,1	5,4	9,4	16,7	13,5	24,0	Jihočesky kraj
Plzeňský kraj	64,1	10,5	14,1	67,1	76,2	101,3	Plzensky kraj
Ústecký kraj	1 071,7	73,8	106,2	127,1	102,2	78,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	81,0	14,6	1,7	6,9	2,7	2,7	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	86,9	14,3	35,7	94,1	100,8	93,3	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	78,2	1,3	2,3	9,0	11,2	16,9	Pardubicky kraj
Vysočina	37,5	0,4	1,1	9,3	7,3	8,1	Vysocina
Jihomoravský kraj	48,0	3,1	3,3	10,1	11,6	10,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	29,1	5,2	5,6	16,3	12,3	6,5	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	13,2	0,8	3,2	4,1	2,3	3,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	155,3	111,3	104,9	107,8	142,1	110,8	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	2 226,5	313,3	371,6	611,2	665,0	646,3	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	444,7	19,5	42,2	107,3	2 213,0	2 226,1	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	39,2	80,0	209,2	286,2	374,9	238,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	306,9	325,7	361,6	284,8	500,5	194,8	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	56,3	215,3	50,8	14,1	116,5	67,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	423,6	423,9	399,8	533,3	435,2	351,8	Plzensky kraj
Ústecký kraj	443,5	295,3	94,0	372,7	168,5	428,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	16,7	111,5	43,3	9,5	38,3	9,5	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	32,8	119,8	24,4	52,3	51,8	40,6	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	39,9	18,5	59,7	78,0	32,8	27,1	Pardubicky kraj
Vysočina	3,3	34,5	3,6	14,9	39,3	12,1	Vysocina
Jihomoravský kraj	0,0	62,9	105,4	75,1	108,5	50,1	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	23,0	2,8	81,5	45,7	73,6	87,3	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	13,5	0,0	32,0	18,0	10,2	3,4	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	32,9	19,6	22,8	77,7	73,2	43,9	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	1 431,6	1 709,9	1 488,0	1 862,3	2 023,0	1 554,6	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	201,0	105,0	171,1	175,4	336,5	226,8	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	313,6	249,0	393,3	348,6	546,4	323,5	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	91,3	148,5	57,0	23,0	82,9	115,9	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	694,8	530,3	415,0	663,1	319,9	372,1	Plzensky kraj
Ústecký kraj	731,5	535,3	295,6	461,7	353,6	326,6	Ustecky kraj
Liberecký kraj	47,3	15,6	27,6	56,3	32,2	0,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	58,2	37,0	1,7	47,1	23,8	18,4	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	26,9	17,2	18,1	25,6	18,2	56,6	Pardubicky kraj
Vysočina	73,7	64,6	15,7	21,0	58,9	11,8	Vysocina
Jihomoravský kraj	105,5	97,3	36,6	40,1	79,0	31,6	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	46,5	35,7	23,4	28,5	52,7	16,9	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	15,6	31,2	5,6	43,1	10,7	3,2	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	84,1	79,0	27,7	52,7	41,4	57,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	2 489,8	1 945,7	1 488,4	1 986,0	1 956,0	1 560,8	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	12 056,4	11 869,5	9 079,4	11 502,9	9 946,9	11 838,7	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	287,0	355,0	480,2	520,0	700,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	237,0	236,0	303,2	337,0	347,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	18,1	17,2	21,0	26,0	23,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	47,0	47,0	62,5	69,0	75,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	129,0	136,0	151,4	171,0	175,0	Karlovarsky kraj
Liberecký kraj	*	236,0	241,0	310,7	337,1	322,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	22,0	23,0	29,0	32,0	32,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	22,0	21,0	30,1	32,0	29,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	10,4	8,4	10,7	13,0	12,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	19,0	17,0	23,4	25,0	20,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	12,0	11,0	15,8	17,0	14,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	6,0	6,0	6,3	8,0	6,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	16,0	14,0	15,6	17,0	15,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	1 061,5	1 132,6	1 460,0	1 604,2	1 770,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	209,0	235,0	487,9	529,0	725,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	204,0	199,0	302,7	332,0	344,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	16,9	15,9	18,8	24,0	23,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	44,0	44,0	61,0	69,0	75,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	109,0	107,0	151,0	166,0	167,0	Karlovarsky kraj
Liberecký kraj	*	256,0	253,0	313,7	339,1	332,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	21,0	21,0	29,9	32,0	31,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	22,0	23,0	30,1	32,0	29,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	9,0	8,1	11,0	13,0	11,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	17,0	14,0	24,5	23,0	19,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	12,0	12,0	16,3	18,0	14,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	5,0	5,0	5,5	7,0	5,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	14,0	12,0	14,5	16,0	14,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	*	938,9	949,0	1 467,0	1 600,2	1 789,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	8 524,0	8 762,0	10 392,8	10 103,0	9 527,0	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.6.1.4. Dopravní obsluha po železnici Traffic service on rail

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet vlakových spojů celkem	14 244	15 578	15 397	14 142	14 419	14 682	Total number of train lines
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	5 255	5 763	5 762	5 564	5 642	5 594	workdays
sobotu	4 514	4 885	4 833	4 298	4 384	4 524	Saturdays
neděli a svátek	4 475	4 930	4 802	4 280	4 393	4 564	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	26 795,2	18 936,8	30 370,5	21 703,7	19 666,8	14 723,3	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet spojů v rámci regionu celkem	21 787	24 174	23 986	24 131	26 077	24 077	Total number of bus lines within the region
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	15 008	16 365	16 350	16 460	17 502	16 118	workdays
sobotu	3 388	3 835	3 691	3 709	4 213	3 914	Saturdays
neděle a svátek	3 391	3 974	3 945	3 962	4 362	4 045	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících celkem	160,8	148,8	117,4	113,0	110,1	113,6	Total passenger transport
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
trolejbusy	59,8	53,9	37,5	35,8	35,0	36,2	trolleybuses
tramvaje	22,9	13,9	16,1	13,1	11,8	12,3	trams
autobusy	78,2	81,0	63,8	64,1	63,3	65,1	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	77,7	97,1	95,6	90,3	105,4	91,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 407,1	535,4	486,2	1 607,4	1 947,7	1 666,9	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	1 090,9	303,5	323,4	401,1	528,9	380,8	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	856,8	213,7	125,4	162,1	210,9	330,3	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	1 071,7	73,8	106,2	127,1	102,2	78,8	Karlovarsky kraj
Liberecký kraj	1 512,0	89,7	82,8	122,2	110,5	76,2	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	1 657,0	712,4	658,2	635,6	671,0	762,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	1 458,9	5 186,5	4 535,3	4 531,1	4 403,8	5 194,0	Pardubicky kraj
Vysočina	157,4	111,1	112,2	149,1	200,3	148,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	201,6	97,9	123,1	107,5	154,5	124,1	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	466,1	347,1	326,4	386,1	443,0	413,8	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	209,8	580,4	606,0	654,7	686,4	599,8	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	216,0	219,5	272,6	351,3	387,8	271,7	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	10 382,8	8 568,1	7 853,2	9 325,7	9 952,4	10 137,3	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	56,6	38,5	37,9	35,7	36,4	48,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 087,0	1 093,7	1 039,9	978,3	1 062,0	1 495,9	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	178,8	136,9	135,3	131,1	237,0	195,9	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	135,6	215,8	168,4	186,9	352,0	436,4	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	1 071,7	1 169,1	1 187,5	1 211,4	1 023,3	1 242,9	Karlovarsky kraj
Liberecký kraj	195,7	51,1	42,4	37,8	91,0	82,4	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	209,9	360,7	384,1	373,0	376,7	376,6	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	188,8	65,5	37,0	38,4	80,0	157,5	Pardubicky kraj
Vysočina	90,6	57,1	38,3	51,4	133,7	178,1	Vysocina
Jihomoravský kraj	116,0	59,8	62,2	71,8	57,8	39,4	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	71,9	95,9	45,4	76,1	71,8	82,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	32,2	29,1	29,9	31,2	23,6	22,5	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	374,9	301,9	262,7	257,7	263,6	234,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	3 809,7	3 675,1	3 471,0	3 480,7	3 808,8	4 592,9	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	3 749,3	5 522,5	5 159,8	5 290,4	6 032,4	5 545,1	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	442,7	974,7	521,5	629,0	659,8	893,9	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 795,2	1 416,2	2 012,8	1 628,0	1 875,6	2 108,3	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	134,8	167,1	207,2	311,5	286,2	261,8	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	345,1	277,1	351,3	615,6	564,2	608,1	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	731,5	535,3	295,6	461,7	353,6	326,6	Karlovarsky kraj
Liberecký kraj	1 011,1	900,4	437,5	639,2	604,1	511,1	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	124,5	251,2	535,6	321,4	376,7	210,9	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	61,0	229,7	165,1	109,8	107,9	155,1	Pardubicky kraj
Vysočina	95,4	274,9	295,8	209,9	335,8	191,4	Vysocina
Jihomoravský kraj	70,4	391,1	158,2	242,1	278,4	223,2	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	28,0	81,3	176,7	96,5	94,2	122,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	127,1	10,2	150,6	51,1	83,3	41,2	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	112,2	245,9	232,6	164,8	133,4	200,3	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	5 079,0	5 755,2	5 540,3	5 480,5	5 753,2	5 854,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	394,4	761,0	828,3	425,8	573,3	820,9	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 237,6	1 320,3	1 846,6	1 554,3	2 079,2	1 681,9	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	209,7	201,7	235,3	251,9	259,1	252,3	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	290,1	230,2	596,6	535,7	663,3	617,2	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	443,5	295,3	94,0	372,7	168,5	428,8	Karlovarsky kraj
Liberecký kraj	501,7	326,9	326,6	373,4	360,4	394,4	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	282,0	164,1	378,3	224,3	189,8	191,7	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	45,1	273,5	89,4	112,4	94,9	194,9	Pardubicky kraj
Vysočina	194,3	149,6	284,2	93,0	117,1	166,6	Vysocina
Jihomoravský kraj	198,2	99,5	129,2	206,0	107,6	67,7	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	17,0	24,2	80,8	70,0	55,0	99,2	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	115,9	5,6	104,6	11,6	28,3	21,4	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	80,4	62,6	156,9	126,2	67,5	90,3	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	4 010,0	3 914,5	5 150,9	4 357,4	4 763,9	5 027,2	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	45 500,0	28 385,3	38 124,2	47 167,5	30 463,5	29 667,9	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	277,2	142,0	16,7	12,0	16,9	6,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	38,2	47,1	63,5	50,6			Stredocesky kraj
Pardubický kraj	0,5	0,6		35,7			Pardubicky kraj
Celkem vývoz	315,9	189,6	80,2	98,3	16,9	6,1	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha		2,2	2,7	1,8			Hl.m. Praha
Středočeský kraj		2,1	13,6	30,9	1,9	0,3	Stredocesky kraj
Pardubický kraj		5,3		0,1			Pardubicky kraj
Celkem dovoz	0,0	9,6	16,4	32,8	1,9	0,3	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	48,9	119,2	224,7	230,4	107,0	81,5	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	46,0	44,0	59,5	70,0	83,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	154,0	144,0	132,9	161,0	160,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	4,1	3,0	2,2	4,0	4,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	3,0	3,0	2,7	4,0	4,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	6,0	6,0	7,0	10,0	7,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	256,0	253,0	313,7	339,1	332,0	Ustecky kraj
Královéhradecký kraj	*	226,0	206,0	206,6	239,0	251,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	24,0	22,0	30,1	37,0	44,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	5,5	4,5	4,6	6,0	5,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	10,0	9,0	9,7	12,0	11,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	9,0	8,0	9,3	11,0	10,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	4,0	3,0	4,4	5,0	4,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	8,0	7,0	7,9	8,0	8,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	755,6	712,5	790,8	906,1	923,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	46,0	44,0	60,0	70,0	82,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	122,0	113,0	130,9	156,0	160,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	3,0	3,0	2,6	4,0	4,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	3,0	3,0	2,8	4,0	4,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	6,0	6,0	6,9	9,0	7,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	236,0	241,0	310,7	337,1	322,0	Ustecky kraj
Královéhradecký kraj	*	173,0	164,0	215,0	242,0	253,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	24,0	25,0	31,2	39,0	45,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	5,6	5,6	5,1	6,0	5,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	10,0	9,0	12,2	12,0	12,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	10,0	9,0	10,0	12,0	11,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	4,0	3,0	4,1	5,0	4,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	8,0	7,0	7,7	9,0	7,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	650,6	632,6	799,2	905,2	916,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	3 909,0	3 873,0	4 323,5	4 636,5	4 815,5	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.7.1.4. Dopravní obsluha po železnici
Traffic service on rail

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet vlakových spojů celkem	7 811	8 616	8 768	9 011	9 216	9 080	Total number of train lines
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	3 000	3 215	3 227	3 260	3 376	3 359	workdays
sobotu	2 410	2 706	2 769	2 921	2 979	2 940	Saturdays
neděli a svátek	2 401	2 695	2 772	2 830	2 861	2 781	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	14 554,1	11 161,0	16 350,9	13 981,6	14 385,1	13 903,9	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet spojů v rámci regionu celkem	13 646	14 406	15 616	16 150	16 310	17 500	Total number of bus lines within the region
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	9 724	10 368	10 848	11 170	11 376	11 871	workdays
sobotu	1 788	1 860	2 223	2 300	2 259	2 636	Saturdays
neděli a svátek	2 134	2 178	2 545	2 680	2 675	2 993	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících celkem	62,6	42,0	42,8	42,5	42,0	40,8	Total passenger transport
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
tramvaje	18,8	11,4	11,6	11,7	11,5	13,6	trams
autobusy	43,8	30,7	31,2	30,8	30,5	27,3	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	8,9	2,1	1,3	1,1	2,2	1,3	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	82,2	14,1	7,0	5,1	5,0	15,6	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	50,4	9,5	3,7	1,9	4,6	6,3	Jihočesky kraj
Plzeňský kraj	38,0	7,3	6,2	2,6	2,4	3,9	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	81,0	14,6	1,7	6,9	2,7	2,7	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	195,7	51,1	42,4	37,8	91,0	82,4	Ustecky kraj
Královéhradecký kraj	65,5	18,2	17,7	12,8	16,0	12,3	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	58,9	3,4	4,1	1,0	2,5	0,6	Pardubicky kraj
Vysočina	40,1	19,8	25,5	30,4	20,8	31,9	Vysocina
Jihomoravský kraj	51,4	54,6	61,1	67,0	68,7	58,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	35,9	33,4	34,9	38,2	54,3	45,3	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	16,9	2,8	3,2	2,3	2,3	0,8	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	104,5	54,1	47,8	45,3	50,0	44,3	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	829,2	285,0	256,7	252,3	322,4	306,1	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	10,9	8,7	6,9	2,8	2,2	1,9	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	100,1	66,2	30,8	35,9	32,7	57,8	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	16,3	1,2	1,5	0,8	4,5	1,7	Jihočesky kraj
Plzeňský kraj	10,4	0,9	0,4	0,2	1,8	0,3	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	627,4	25,6	24,3	23,6	31,7	24,9	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 512,0	89,7	82,8	122,2	110,5	76,2	Ustecky kraj
Královéhradecký kraj	65,4	15,9	14,5	13,5	18,4	11,2	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	58,9	7,3	8,2	6,5	3,0	4,4	Pardubicky kraj
Vysočina	25,9	0,0	0,3	0,1	0,1	0,1	Vysocina
Jihomoravský kraj	33,2	2,1	0,8	2,2	3,0	3,4	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	31,8	2,3	3,9	1,7	1,0	1,1	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	15,0	0,6	1,6	0,6	0,4	0,9	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	282,6	21,6	25,0	14,8	17,9	18,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	2 789,8	242,1	200,7	224,8	227,2	202,5	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	61,0	18,4	23,6	22,9	27,5	28,2	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	281,8	224,8	330,6	319,9	200,7	297,5	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	513,7	1 020,3	1 220,6	1 177,3	1 091,3	964,3	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	73,0	136,4	127,5	146,7	49,4	32,2	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	76,1	64,6	46,7	51,4	68,7	30,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	47,3	15,6	27,6	56,3	32,2	0,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	501,7	326,9	326,6	373,4	360,4	394,4	Ustecky kraj
Královéhradecký kraj	595,1	255,2	664,2	416,6	731,2	770,1	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	97,3	46,8	72,9	92,3	188,6	89,1	Pardubicky kraj
Vysočina	19,3	18,8	76,4	50,4	132,8	112,1	Vysocina
Jihomoravský kraj	30,0	61,2	52,7	29,4	45,6	39,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	13,9	79,0	33,7	68,4	135,6	24,4	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	1,4	8,0	29,0	18,4	12,2	8,7	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	48,1	69,0	57,9	31,1	55,9	61,9	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	2 298,7	2 326,5	3 066,3	2 831,6	3 104,6	2 824,2	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	178,0	338,8	325,4	287,0	296,6	623,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	369,8	729,3	818,6	787,6	969,7	1 085,3	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	46,5	38,7	48,2	55,8	69,3	76,8	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	22,3	31,1	90,4	75,5	72,9	58,2	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	16,7	111,5	43,3	9,5	38,3	9,5	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 011,1	900,4	437,5	639,2	604,1	511,1	Ustecky kraj
Královéhradecký kraj	350,0	695,5	559,1	325,0	580,9	459,4	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	91,5	168,3	208,3	191,3	99,9	136,8	Pardubicky kraj
Vysočina	94,0	156,1	113,3	39,9	102,2	57,5	Vysocina
Jihomoravský kraj	66,3	75,1	89,8	23,3	102,5	22,1	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	20,7	102,7	56,4	94,3	20,5	71,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	22,0	38,5	28,9	19,2	34,7	13,4	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	7,0	100,3	129,4	19,8	58,2	83,2	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	2 295,9	3 486,1	2 948,5	2 567,6	3 049,9	3 207,9	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	10 567,9	8 808,0	13 519,3	9 832,0	10 161,2	9 441,8	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	235,0	270,0	382,4	350,0	360,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	198,0	204,0	271,7	247,0	241,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	10,0	10,1	11,2	14,0	14,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	12,0	12,0	18,2	20,0	19,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	3,0	4,0	4,3	6,0	5,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	21,0	21,0	29,9	32,0	31,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	173,0	164,0	215,0	242,0	253,0	Liberecky kraj
Pardubický kraj	*	562,0	555,0	777,4	778,0	782,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	12,8	12,8	16,0	18,0	16,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	39,0	43,0	62,0	68,0	76,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	37,0	37,0	48,1	50,0	50,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	15,0	14,0	17,0	19,0	19,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	24,0	23,0	30,3	30,0	28,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	1 341,8	1 369,9	1 883,4	1 874,0	1 894,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	166,0	169,0	361,0	357,0	363,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	202,0	199,0	261,4	249,0	244,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	10,8	11,9	11,3	14,0	14,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	12,0	12,0	17,3	20,0	19,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	3,0	3,0	4,4	6,0	5,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	22,0	23,0	29,0	32,0	32,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	226,0	206,0	206,6	239,0	251,0	Liberecky kraj
Pardubický kraj	*	691,0	719,0	747,7	751,0	764,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	12,3	11,4	14,6	16,0	14,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	41,0	43,0	82,4	73,0	81,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	41,0	41,0	50,3	52,0	51,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	16,0	15,0	18,1	20,0	19,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	27,0	26,0	32,1	32,0	29,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	1 470,1	1 479,3	1 836,0	1 861,0	1 886,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	5 467,0	5 498,0	7 546,2	7 219,8	7 994,6	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.8.1.4. Dopravní obsluha po železnici
Traffic service on rail

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet vlakových spojů celkem	11 108	11 981	12 250	13 019	13 182	13 228	Total number of train lines
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	4 288	4 512	4 678	4 937	5 093	5 104	workdays
sobotu	3 435	3 642	3 847	4 114	4 100	4 136	Saturdays
neděli a svátek	3 385	3 827	3 725	3 968	3 989	3 988	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	20 643,9	18 558,0	13 351,0	17 213,4	19 119,5	17 247,9	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet spojů v rámci regionu celkem	22 616	23 734	24 337	24 757	26 348	26 162	Total number of bus lines within the region
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	15 927	16 906	17 192	17 319	18 340	18 174	workdays
sobotu	3 178	3 218	3 381	3 469	3 759	3 702	Saturdays
neděli a svátek	3 511	3 610	3 764	3 969	4 249	4 286	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících celkem	31,0	32,8	30,6	40,9	38,2	41,1	Total passenger transport
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
trolejbusy	8,4	8,5	8,5	11,6	10,6	11,5	trolleybuses
autobusy	22,6	24,3	22,1	29,3	27,7	29,7	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	9,5	15,6	5,6	5,9	9,1	7,5	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	88,2	20,6	16,4	10,4	15,1	22,2	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	51,7	14,1	9,9	10,3	9,8	12,3	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	40,8	20,4	3,9	3,8	7,5	6,3	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	86,9	14,3	35,7	94,1	100,8	93,3	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	209,9	360,7	384,1	373,0	376,7	376,6	Ustecky kraj
Liberecký kraj	65,4	15,9	14,5	13,5	18,4	11,2	Liberecky kraj
Pardubický kraj	63,2	23,8	22,5	44,9	7,3	10,3	Pardubicky kraj
Vysočina	43,0	49,2	51,5	59,0	48,5	60,2	Vysocina
Jihomoravský kraj	54,9	27,5	7,7	5,3	7,0	8,7	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	38,5	12,2	11,3	5,3	8,1	11,8	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	18,1	4,9	10,0	5,7	6,3	5,3	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	111,8	90,6	56,4	56,9	94,5	112,7	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	881,9	669,8	629,5	688,3	709,1	738,2	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	11,3	12,9	8,1	5,7	13,0	3,9	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	107,3	72,9	60,3	64,3	48,7	40,1	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	14,5	8,6	8,2	11,4	13,9	28,3	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	11,3	4,8	6,3	3,7	9,4	8,3	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	673,0	81,1	65,1	64,6	64,3	31,8	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 657,0	712,4	658,2	635,6	671,0	762,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	65,5	18,2	17,7	12,8	16,0	12,3	Liberecky kraj
Pardubický kraj	63,2	36,3	32,0	15,5	20,7	30,8	Pardubicky kraj
Vysočina	27,9	7,4	9,4	5,5	5,8	8,7	Vysocina
Jihomoravský kraj	35,7	18,0	11,3	20,1	25,5	10,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	32,7	31,0	25,7	33,3	32,6	24,8	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	15,5	11,4	6,5	6,2	4,4	2,9	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	302,9	196,0	174,5	136,8	161,4	142,4	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	3 017,7	1 211,0	1 083,1	1 015,4	1 086,6	1 106,9	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	70,3	115,7	98,2	74,9	61,9	76,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	229,0	422,2	394,8	613,0	418,4	548,4	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 157,9	648,9	982,3	1 145,3	945,7	991,4	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	78,2	147,5	107,3	93,7	89,6	142,9	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	97,1	72,1	103,9	108,0	125,1	107,5	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	58,2	37,0	1,7	47,1	23,8	18,4	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	282,0	164,1	378,3	224,3	189,8	191,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	350,0	695,5	559,1	325,0	580,9	459,4	Liberecky kraj
Pardubický kraj	1 156,6	1 022,4	991,5	890,9	776,3	934,3	Pardubicky kraj
Vysočina	80,6	240,6	92,2	178,1	425,0	170,5	Vysocina
Jihomoravský kraj	277,8	197,2	214,9	141,0	98,3	241,4	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	61,9	101,2	106,1	214,8	138,9	202,3	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	22,3	43,8	127,5	50,8	70,8	37,1	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	110,1	138,0	155,0	103,7	89,4	157,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	3 961,7	3 930,5	4 214,7	4 135,6	3 971,9	4 203,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	379,1	259,9	355,9	371,1	414,5	381,2	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 302,9	793,8	1 194,3	1 838,4	1 454,8	1 599,6	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	45,5	107,7	102,4	93,5	94,0	91,1	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	132,8	98,3	133,9	67,1	121,7	124,7	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	32,8	119,8	24,4	52,3	51,8	40,6	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	124,5	251,2	535,6	321,4	376,7	210,9	Ustecky kraj
Liberecký kraj	595,1	255,2	664,2	416,6	731,2	770,1	Liberecky kraj
Pardubický kraj	934,6	954,5	1 145,7	901,6	947,4	1 332,7	Pardubicky kraj
Vysočina	118,1	81,3	95,3	462,3	180,6	156,3	Vysocina
Jihomoravský kraj	306,8	233,8	191,0	169,9	237,1	250,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	125,1	207,5	123,9	304,7	286,4	252,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	154,0	66,0	73,3	106,8	61,0	42,2	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	84,3	375,8	198,6	122,1	133,3	287,3	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	4 335,6	3 804,8	4 838,6	5 227,6	5 090,4	5 539,4	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	12 471,8	13 557,8	15 714,4	16 077,3	15 573,4	15 399,1	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.9. Pardubický kraj
Pardubicky region

5.3.9.1. Osobní doprava
Passenger Transport

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	578,0	647,0	687,5	720,0	915,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	261,0	284,0	333,8	332,0	316,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	12,7	13,8	15,4	17,0	15,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	14,0	15,0	19,5	22,0	19,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	5,0	5,0	5,8	7,0	7,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	22,0	23,0	30,1	32,0	29,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	24,0	25,0	31,2	39,0	45,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	691,0	719,0	747,7	751,0	764,0	Kralovehradecky kraj
Vysočina	*	88,3	86,4	83,1	84,0	82,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	243,0	254,0	283,9	288,0	308,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	136,0	137,0	169,7	190,0	193,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	29,0	29,0	36,3	41,0	37,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	53,0	53,0	66,8	73,2	80,1	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	2 157,0	2 291,2	2 510,8	2 596,2	2 810,1	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	351,0	343,0	698,1	739,0	932,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	280,0	262,0	339,9	338,0	319,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	13,2	12,3	14,1	16,0	15,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	14,0	14,0	19,5	22,0	19,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	5,0	4,0	5,7	7,0	6,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	22,0	21,0	30,1	32,0	29,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	24,0	22,0	30,1	37,0	44,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	562,0	555,0	777,4	778,0	782,0	Kralovehradecky kraj
Vysočina	*	58,8	57,9	80,2	84,0	80,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	191,0	184,0	344,7	308,0	314,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	144,0	139,0	172,1	192,0	197,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	28,0	27,0	34,8	39,0	35,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	53,1	50,2	64,0	73,3	79,1	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	1 746,1	1 691,4	2 610,6	2 665,3	2 851,1	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	5 522,0	5 516,0	5 781,9	6 070,0	5 781,0	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.9.1.4. Dopravní obsluha po železnici
Traffic service on rail

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet vlakových spojů celkem	10 077	10 585	10 678	11 632	11 665	11 732	Total number of train lines
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	3 931	4 117	4 086	4 310	4 400	4 549	workdays
sobotu	3 018	3 202	3 250	3 631	3 579	3 569	Saturdays
neděli a svátek	3 128	3 266	3 342	3 691	3 686	3 614	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	19 830,7	17 739,9	17 847,3	14 540,5	18 698,4	19 064,3	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet spojů v rámci regionu celkem	19 787	20 723	20 441	20 741	20 674	20 745	Total number of bus lines within the region
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	16 011	16 721	16 708	16 698	16 687	16 726	workdays
sobotu	1 432	1 474	1 476	1 512	1 482	1 479	Saturdays
neděli a svátek	2 344	2 528	2 257	2 531	2 505	2 540	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících celkem	31,1	32,3	32,2	32,1	31,3	29,4	Total passenger transport
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
trolejbusy	11,0	13,3	13,3	12,9	11,4	11,9	trolleybuses
autobusy	20,0	19,0	18,9	19,2	20,0	17,5	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	8,6	15,3	21,4	13,2	16,7	8,4	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	79,3	55,6	58,1	54,5	44,6	53,9	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	46,5	31,5	14,9	15,2	24,6	24,5	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	36,8	64,0	73,1	6,0	17,2	15,9	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	78,2	1,3	2,3	9,0	11,2	16,9	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	188,8	65,5	37,0	38,4	80,0	157,5	Ustecky kraj
Liberecký kraj	58,9	7,3	8,2	6,5	3,0	4,4	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	63,2	36,3	32,0	15,5	20,7	30,8	Kralovehradecky kraj
Vysočina	38,7	26,4	12,2	6,4	15,5	12,6	Vysocina
Jihomoravský kraj	49,4	72,7	54,8	54,5	89,5	95,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	34,6	31,4	31,1	30,3	35,7	29,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	16,3	17,8	16,8	22,6	31,0	22,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	100,5	104,7	153,4	104,7	89,1	89,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	799,8	529,8	515,1	376,7	478,7	561,4	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	10,3	5,5	4,2	2,4	3,3	5,5	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	96,5	69,3	54,4	46,8	84,0	93,1	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	13,0	17,9	13,1	9,9	6,9	12,1	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	10,2	5,4	3,4	3,4	3,8	4,5	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	605,4	9,7	12,6	103,1	50,8	26,6	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 458,9	5 186,5	4 535,3	4 531,1	4 403,8	5 194,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	58,9	3,4	4,1	1,0	2,5	0,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	63,2	23,8	22,5	44,9	7,3	10,3	Kralovehradecky kraj
Vysočina	27,6	5,3	5,9	4,5	4,7	3,6	Vysocina
Jihomoravský kraj	34,2	47,0	15,4	55,1	22,1	31,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	32,8	36,3	45,3	44,2	37,0	43,7	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	13,5	10,2	9,8	9,8	9,6	7,3	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	272,7	505,6	517,9	445,4	419,2	384,2	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	2 697,2	5 925,9	5 243,9	5 301,4	5 055,0	5 816,3	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	118,9	108,4	72,2	46,7	44,9	66,2	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	725,2	375,0	585,6	249,8	250,9	427,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	379,2	789,5	1 250,1	805,0	978,6	1 086,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	139,8	118,1	83,9	149,2	104,7	214,1	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	200,0	75,2	112,9	37,5	152,3	108,4	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	26,9	17,2	18,1	25,6	18,2	56,6	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	45,1	273,5	89,4	112,4	94,9	194,9	Ustecky kraj
Liberecký kraj	91,5	168,3	208,3	191,3	99,9	136,8	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	934,6	954,5	1 145,7	901,6	947,4	1 332,7	Kralovehradecky kraj
Vysočina	445,2	369,1	395,4	522,6	614,6	839,9	Vysocina
Jihomoravský kraj	578,2	250,5	331,5	320,6	293,8	516,7	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	254,2	295,5	213,0	249,4	394,2	303,7	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	93,0	97,6	429,6	95,4	70,9	93,8	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	133,0	236,1	235,6	180,4	235,4	175,2	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	4 045,9	4 020,1	5 099,1	3 841,0	4 255,6	5 485,6	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	206,6	178,7	332,1	331,5	289,5	316,9	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	815,0	495,7	782,4	839,5	862,2	909,9	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	23,6	105,2	72,8	106,9	142,0	114,1	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	223,5	31,3	89,4	1,2	41,4	54,3	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	39,9	18,5	59,7	78,0	32,8	27,1	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	61,0	229,7	165,1	109,8	107,9	155,1	Ustecky kraj
Liberecký kraj	97,3	46,8	72,9	92,3	188,6	89,1	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	1 156,6	1 022,4	991,5	890,9	776,3	934,3	Kralovehradecky kraj
Vysočina	231,5	172,4	200,1	178,3	337,1	398,8	Vysocina
Jihomoravský kraj	678,9	238,4	376,0	338,7	454,1	259,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	646,5	857,5	440,2	327,3	305,0	450,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	62,5	50,9	162,2	17,8	79,5	61,6	Zlinsky kraj

5. Přeprava / Transport

Moravskoslezský kraj	68,6	168,9	271,0	88,5	229,7	203,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	4 311,6	3 616,2	4 015,3	3 400,7	3 845,9	3 974,6	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	10 369,7	14 137,8	10 624,2	17 045,6	13 032,1	16 921,1	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Středočeský kraj	227,9	0,6		92,7	94,4		Stredocesky kraj
Ústecký kraj		5,3		0,1			Ustecky kraj
Celkem vývoz	227,9	5,9	0,0	92,8	94,4	0,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Středočeský kraj					0,7		Stredocesky kraj
Ústecký kraj	0,5	0,6		35,7			Ustecky kraj
Celkem dovoz	0,5	0,6	0,0	35,7	0,7	0,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	0,0	0,0	0,0	0,0	27,7	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	168,3	174,4	209,9	224,0	215,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	170,2	163,3	198,1	207,0	203,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	197,9	202,8	250,2	253,3	256,5	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	10,1	9,2	10,9	11,0	10,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	2,1	2,0	2,0	3,0	2,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	9,0	8,1	11,0	13,0	11,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	5,6	5,6	5,1	6,0	5,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	12,3	11,4	14,6	16,0	14,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	58,8	57,9	80,2	84,0	80,0	Pardubicky kraj
Jihomoravský kraj	*	979,4	1 000,3	884,4	824,0	692,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	20,1	20,1	21,3	23,0	20,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	11,0	9,0	10,6	11,0	9,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	17,6	15,8	19,3	22,0	19,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	1 662,4	1 679,9	1 717,6	1 697,3	1 536,5	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	131,6	128,7	215,6	236,0	228,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	219,5	215,5	193,7	206,0	202,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	164,5	157,2	236,7	246,0	250,5	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	8,5	8,5	11,0	11,0	10,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	2,1	2,1	2,0	3,0	2,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	10,4	8,4	10,7	13,0	12,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	5,5	4,5	4,6	6,0	5,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	12,8	12,8	16,0	18,0	16,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	88,3	86,4	83,1	84,0	82,0	Pardubicky kraj
Jihomoravský kraj	*	510,9	543,2	1 146,7	885,0	709,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	22,1	21,2	22,2	25,0	22,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	11,3	9,3	9,6	11,0	8,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	18,3	16,2	19,1	22,1	20,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	1 205,8	1 214,0	1 970,9	1 766,1	1 566,5	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	3 470,5	3 469,3	3 605,6	3 749,1	3 413,1	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.10.1.4. *Dopravní obsluha po železnici*
Traffic service on rail

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet vlakových spojů celkem	7 923	8 321	8 396	8 485	8 643	8 664	Total number of train lines
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	3 088	3 290	3 307	3 444	3 479	3 510	workdays
sobotu	2 418	2 520	2 534	2 531	2 585	2 603	Saturdays
neděli a svátek	2 417	2 511	2 555	2 510	2 579	2 551	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	19 994,3	22 139,0	18 551,2	19 975,0	25 201,1	19 085,4	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet spojů v rámci regionu celkem	25 365	27 137	27 883	27 099	28 315	27 914	Total number of bus lines within the region
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	20 105	21 404	22 026	21 271	22 309	22 204	workdays
sobotu	1 761	1 914	2 012	1 950	2 054	1 975	Saturdays
neděli a svátek	3 499	3 819	3 845	3 878	3 952	3 735	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících celkem	23,4	18,4	20,0	20,6	23,4	22,1	Total passenger transport
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
trolejbusy	8,8	5,9	6,6	6,0	8,1	8,2	trolleybuses
autobusy	14,6	12,6	13,4	14,7	15,3	13,9	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	9,3	4,3	2,7	2,7	2,8	3,9	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	38,2	16,2	10,6	13,3	12,8	14,0	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	37,4	11,9	11,3	9,1	17,8	16,8	Jihočesky kraj
Plzeňský kraj	32,2	6,0	12,3	9,4	14,9	15,5	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	37,5	0,4	1,1	9,3	7,3	8,1	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	90,6	57,1	38,3	51,4	133,7	178,1	Ustecky kraj
Liberecký kraj	25,9	0,0	0,3	0,1	0,1	0,1	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	27,9	7,4	9,4	5,5	5,8	8,7	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	27,6	5,3	5,9	4,5	4,7	3,6	Pardubicky kraj
Jihomoravský kraj	111,8	25,4	23,1	20,7	21,9	25,2	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	136,5	16,7	20,2	8,1	5,8	7,7	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	61,5	9,1	11,9	12,7	15,7	24,8	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	189,8	93,6	76,4	64,5	82,6	160,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	826,0	253,4	223,6	211,2	325,9	467,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	12,3	18,3	19,0	21,2	16,2	20,7	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	91,8	54,0	69,1	77,1	75,7	76,2	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	44,6	55,3	57,8	64,1	102,8	226,6	Jihočesky kraj
Plzeňský kraj	34,6	92,3	85,8	89,3	89,2	171,7	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	65,3	51,0	56,2	78,6	113,4	111,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	157,4	111,1	112,2	149,1	200,3	148,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	40,1	19,8	25,5	30,4	20,8	31,9	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	43,0	49,2	51,5	59,0	48,5	60,2	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	38,7	26,4	12,2	6,4	15,5	12,6	Pardubicky kraj
Jihomoravský kraj	111,7	41,6	34,8	30,3	31,0	30,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	129,6	54,4	34,9	23,5	45,0	40,8	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	58,3	16,7	13,4	13,4	15,4	18,6	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	247,7	104,2	95,6	87,3	100,6	129,8	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	1 074,9	694,3	668,0	729,5	874,4	1 078,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	87,2	57,9	59,3	44,2	52,5	76,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	193,5	175,9	331,9	235,0	220,9	200,5	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	526,6	526,3	547,2	477,1	594,4	500,1	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	677,1	519,8	609,7	307,5	440,1	629,2	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	191,3	121,0	187,3	67,7	37,7	69,6	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	73,7	64,6	15,7	21,0	58,9	11,8	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	194,3	149,6	284,2	93,0	117,1	166,6	Ustecky kraj
Liberecký kraj	94,0	156,1	113,3	39,9	102,2	57,5	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	118,1	81,3	95,3	462,3	180,6	156,3	Kralovehradecky kraj
Vysočina	231,5	172,4	200,1	178,3	337,1	398,8	Pardubicky kraj
Jihomoravský kraj	826,1	1 060,8	462,0	841,2	796,2	576,7	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	216,5	122,6	202,3	162,2	215,3	180,4	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	49,2	82,1	59,9	26,8	48,9	89,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	95,3	388,6	125,2	167,4	173,4	143,7	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	3 487,2	3 621,1	3 234,1	3 079,5	3 322,7	3 180,2	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	138,5	201,9	199,3	242,4	161,7	113,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	462,0	313,3	502,1	561,5	850,0	877,0	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	964,8	392,6	761,6	545,9	458,0	646,5	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	143,9	45,5	227,5	227,3	89,6	88,8	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	3,3	34,5	3,6	14,9	39,3	12,1	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	95,4	274,9	295,8	209,9	335,8	191,4	Ustecky kraj
Liberecký kraj	19,3	18,8	76,4	50,4	132,8	112,1	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	80,6	240,6	92,2	178,1	425,0	170,5	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	445,2	369,1	395,4	522,6	614,6	839,9	Pardubicky kraj
Jihomoravský kraj	761,7	1 193,0	757,9	1 548,1	1 334,1	968,3	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	92,6	193,3	240,7	255,6	237,2	274,3	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	150,5	38,0	56,0	79,8	100,8	67,4	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	225,4	140,7	170,7	66,6	232,3	218,2	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	3 583,0	3 456,2	3 779,2	4 503,2	5 011,2	4 580,1	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	18 809,5	13 802,6	14 477,6	15 052,3	19 502,5	14 302,5	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.11. Jihomoravský kraj
Jihomoravsky region

5.3.11.1. Osobní doprava
Passenger Transport

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	123,0	152,0	262,9	189,0	200,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	34,0	33,0	72,4	63,0	55,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	45,6	44,8	60,1	57,0	58,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	11,0	8,0	13,6	14,0	11,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	4,0	3,0	5,4	6,0	4,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	17,0	14,0	24,5	23,0	19,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	10,0	9,0	12,2	12,0	12,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	41,0	43,0	82,4	73,0	81,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	191,0	184,0	344,7	308,0	314,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	510,9	543,2	1 146,7	885,0	709,0	Vysocina
Olomoucký kraj	*	316,0	318,0	569,0	500,0	514,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	663,0	644,0	692,3	641,0	632,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	270,0	284,0	541,5	450,0	452,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	2 236,5	2 280,0	3 827,6	3 221,0	3 061,6	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	109,0	133,0	249,1	188,0	204,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	41,0	40,0	63,9	63,0	54,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	45,9	45,0	50,3	58,0	57,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	12,0	9,0	12,3	14,0	11,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	5,0	3,0	4,7	5,0	4,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	19,0	17,0	23,4	25,0	20,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	10,0	9,0	9,7	12,0	11,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	39,0	43,0	62,0	68,0	76,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	243,0	254,0	283,9	288,0	308,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	979,4	1 000,3	884,4	824,0	692,0	Vysocina
Olomoucký kraj	*	436,0	447,0	489,8	486,0	508,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	477,0	491,0	623,8	624,0	603,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	323,2	337,0	456,9	440,3	443,9	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	2 739,5	2 828,3	3 214,2	3 095,3	2 991,9	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	15 303,0	18 747,0	16 864,8	27 716,0	27 422,0	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.11.1.4. Dopravní obsluha po železnici
Traffic service on rail

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet vlakových spojů celkem	12 162	12 992	13 029	13 120	13 413	14 467	Total number of train lines
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	5 007	5 308	5 280	5 219	5 598	5 892	workdays
sobotu	3 615	3 923	3 887	4 033	3 936	4 325	Saturdays
neděli a svátek	3 540	3 761	3 862	3 868	3 879	4 250	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	45 576,0	46 281,0	45 195,8	39 877,2	44 707,5	56 322,7	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet spojů v rámci regionu celkem	45 882	46 535	55 473	55 256	55 780	63 332	Total number of bus lines within the region
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	31 980	32 242	38 305	37 497	37 466	40 682	workdays
sobotu	6 109	6 427	7 941	8 250	8 607	10 846	Saturdays
neděli a svátek	7 793	7 866	9 227	9 509	9 707	11 804	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících celkem	350,9	348,1	346,5	334,7	347,0	350,2	Total passenger transport
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
trolejbusy	43,1	45,2	43,2	36,7	37,4	41,1	trolleybuses
tramvaje	196,3	191,1	187,3	181,7	187,8	188,3	trams
autobusy	111,5	111,8	116,0	116,4	121,8	120,8	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	13,2	32,8	46,2	28,1	18,2	41,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	48,9	338,6	204,5	241,3	365,4	404,6	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	47,8	52,1	39,6	22,4	21,1	20,1	Jihočesky kraj
Plzeňský kraj	41,1	17,4	32,8	14,9	8,4	8,5	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	48,0	3,1	3,3	10,1	11,6	10,8	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	116,0	59,8	62,2	71,8	57,8	39,4	Ustecky kraj
Liberecký kraj	33,2	2,1	0,8	2,2	3,0	3,4	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	35,7	18,0	11,3	20,1	25,5	10,8	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	34,2	47,0	15,4	55,1	22,1	31,0	Pardubicky kraj
Vysočina	111,7	41,6	34,8	30,3	31,0	30,0	Vysocina
Olomoucký kraj	174,8	59,8	66,1	57,4	68,7	150,4	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	78,8	59,0	54,5	54,4	49,0	62,5	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	243,1	322,3	326,8	246,8	251,3	278,2	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	1 026,5	1 053,6	898,3	854,8	932,9	1 090,8	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	15,8	39,1	44,7	36,3	18,4	21,8	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	117,6	73,8	69,7	73,6	70,9	69,9	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	56,0	35,5	32,5	37,7	34,3	69,7	Jihočesky kraj
Plzeňský kraj	44,0	14,6	7,6	6,7	8,2	20,2	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	83,7	25,5	10,1	5,6	28,7	14,9	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	201,6	97,9	123,1	107,5	154,5	124,1	Ustecky kraj
Liberecký kraj	51,4	54,6	61,1	67,0	68,7	58,8	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	54,9	27,5	7,7	5,3	7,0	8,7	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	49,4	72,7	54,8	54,5	89,5	95,5	Pardubicky kraj
Vysočina	111,8	25,4	23,1	20,7	21,9	25,2	Vysocina
Olomoucký kraj	167,3	77,4	61,9	60,3	70,5	170,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	75,1	28,8	24,5	20,7	21,4	24,6	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	317,1	431,1	448,9	304,8	372,3	388,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	1 345,6	1 003,9	969,5	800,7	966,3	1 092,6	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	590,2	130,9	97,9	453,5	657,6	980,4	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	296,1	854,2	554,6	658,3	664,4	531,5	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	413,0	550,4	605,4	483,7	644,7	470,2	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	143,9	216,2	335,2	273,2	296,4	250,5	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	134,7	297,7	170,1	264,0	186,7	185,9	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	105,5	97,3	36,6	40,1	79,0	31,6	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	198,2	99,5	129,2	206,0	107,6	67,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	66,3	75,1	89,8	23,3	102,5	22,1	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	306,8	233,8	191,0	169,9	237,1	250,8	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	678,9	238,4	376,0	338,7	454,1	259,8	Pardubicky kraj
Vysočina	761,7	1 193,0	757,9	1 548,1	1 334,1	968,3	Vysocina
Olomoucký kraj	739,6	760,3	993,5	1 325,9	1 688,8	1 160,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	1 076,7	510,3	857,4	525,9	980,7	1 240,3	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	437,9	981,7	858,9	893,5	912,3	784,9	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	5 359,3	6 107,9	5 955,7	6 750,5	7 688,5	6 224,2	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	419,1	620,6	632,0	622,8	661,3	568,3	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	458,3	469,8	757,6	767,5	716,1	464,1	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	239,7	518,9	203,7	168,3	228,4	252,7	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	198,4	111,2	80,5	235,8	173,9	153,5	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	0,0	62,9	105,4	75,1	108,5	50,1	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	70,4	391,1	158,2	242,1	278,4	223,2	Ustecky kraj
Liberecký kraj	30,0	61,2	52,7	29,4	45,6	39,5	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	277,8	197,2	214,9	141,0	98,3	241,4	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	578,2	250,5	331,5	320,6	293,8	516,7	Pardubicky kraj
Vysočina	826,1	1 060,8	462,0	841,2	796,2	576,7	Vysocina
Olomoucký kraj	797,2	1 117,9	1 227,5	1 335,9	1 195,5	1 196,9	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	943,1	1 135,7	775,5	590,4	1 261,2	635,7	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	543,0	679,6	563,3	820,7	798,6	654,7	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	5 381,3	6 677,5	5 564,6	6 190,7	6 655,7	5 573,4	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	20 854,5	39 771,6	33 559,5	35 273,3	32 108,2	32 257,2	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.12. Olomoucký kraj
Olomoucky region

5.3.12.1. Osobní doprava
Passenger Transport

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

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	315,0	316,0	382,9	418,0	438,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	29,0	28,0	43,8	48,0	39,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	12,7	10,7	12,2	13,0	12,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	11,0	10,0	11,8	13,0	11,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	5,0	4,0	4,1	5,0	4,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	12,0	12,0	16,3	18,0	14,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	10,0	9,0	10,0	12,0	11,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	41,0	41,0	50,3	52,0	51,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	144,0	139,0	172,1	192,0	197,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	22,1	21,2	22,2	25,0	22,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	436,0	447,0	489,8	486,0	508,0	Jihomoravsky kraj
Zlínský kraj	*	789,0	819,0	795,5	812,0	814,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	443,0	450,0	569,5	580,8	629,7	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	2 269,8	2 306,9	2 580,3	2 674,8	2 750,7	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	236,0	224,0	383,4	421,0	425,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	26,0	26,0	43,6	47,0	39,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	11,1	9,1	11,4	13,0	11,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	10,0	8,0	11,6	13,0	11,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	5,0	4,0	4,2	5,0	4,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	12,0	11,0	15,8	17,0	14,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	9,0	8,0	9,3	11,0	10,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	37,0	37,0	48,1	50,0	50,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	136,0	137,0	169,7	190,0	193,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	20,1	20,1	21,3	23,0	20,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	316,0	318,0	569,0	500,0	514,0	Jihomoravsky kraj
Zlínský kraj	*	642,0	628,0	777,1	796,0	796,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	487,0	491,0	550,7	566,3	620,3	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	1 947,2	1 921,2	2 615,1	2 652,3	2 707,3	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	10 479,5	10 403,4	10 801,8	10 680,0	10 366,0	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.12.1.4. Dopravní obsluha po železnici
Traffic service on rail

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet vlakových spojů celkem	11 149	11 993	12 149	12 646	13 073	13 816	Total number of train lines
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	4 154	4 468	4 549	4 714	4 871	5 093	workdays
sobotu	3 570	3 835	3 846	3 997	4 182	4 422	Saturdays
neděli a svátek	3 425	3 690	3 754	3 935	4 020	4 301	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	32 842,4	33 552,1	35 738,1	29 444,6	31 015,9	29 407,4	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet spojů v rámci regionu celkem	29 212	32 417	32 518	33 307	33 729	33 827	Total number of bus lines within the region
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	18 288	20 317	20 246	20 993	21 207	21 279	workdays
sobotu	5 109	5 706	5 774	5 803	5 923	5 930	Saturdays
neděli a svátek	5 815	6 394	6 498	6 511	6 599	6 618	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících celkem	57,6	56,8	61,8	61,5	66,2	66,8	Total passenger transport
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
tramvaje	25,7	23,8	24,5	27,1	27,0	27,4	trams
autobusy	31,8	33,0	37,3	34,4	39,3	39,4	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	113,3	15,5	15,9	26,4	32,0	38,9	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	45,3	70,0	66,8	62,7	71,8	63,1	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	79,7	26,0	24,3	24,1	28,8	26,0	Jihočesky kraj
Plzeňský kraj	62,7	46,9	19,8	19,4	15,0	11,3	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	29,1	5,2	5,6	16,3	12,3	6,5	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	71,9	95,9	45,4	76,1	71,8	82,6	Ustecky kraj
Liberecký kraj	31,8	2,3	3,9	1,7	1,0	1,1	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	32,7	31,0	25,7	33,3	32,6	24,8	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	32,8	36,3	45,3	44,2	37,0	43,7	Pardubicky kraj
Vysočina	129,6	54,4	34,9	23,5	45,0	40,8	Vysocina
Jihomoravský kraj	167,3	77,4	61,9	60,3	70,5	170,6	Jihomoravsky kraj
Zlínský kraj	146,6	42,5	43,2	34,9	50,6	40,6	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	623,8	620,1	641,3	816,5	949,3	867,2	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	1 566,5	1 123,5	1 033,7	1 239,3	1 417,7	1 417,3	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	90,8	10,1	10,8	10,2	31,2	44,3	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	71,0	53,6	45,9	67,3	86,6	121,6	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	22,8	14,3	11,4	14,9	11,8	116,9	Jihočesky kraj
Plzeňský kraj	17,1	12,7	6,9	14,1	30,2	32,5	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	193,4	30,2	27,0	28,6	38,6	43,9	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	466,1	347,1	326,4	386,1	443,0	413,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	35,9	33,4	34,9	38,2	54,3	45,3	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	38,5	12,2	11,3	5,3	8,1	11,8	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	34,6	31,4	31,1	30,3	35,7	29,6	Pardubicky kraj
Vysočina	136,5	16,7	20,2	8,1	5,8	7,7	Vysocina
Jihomoravský kraj	174,8	59,8	66,1	57,4	68,7	150,4	Jihomoravsky kraj
Zlínský kraj	146,6	36,3	33,4	24,0	43,6	30,3	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	914,7	429,4	370,0	655,6	880,0	699,8	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	2 342,6	1 087,2	995,4	1 339,9	1 737,7	1 747,9	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	325,8	255,9	280,7	255,5	481,7	443,8	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	136,2	262,6	259,9	200,8	400,4	546,3	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	219,3	336,0	476,5	257,7	341,8	367,6	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	147,5	93,0	85,9	94,4	115,1	133,9	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	95,1	87,5	112,8	59,1	103,2	91,4	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	46,5	35,7	23,4	28,5	52,7	16,9	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	17,0	24,2	80,8	70,0	55,0	99,2	Ustecky kraj
Liberecký kraj	20,7	102,7	56,4	94,3	20,5	71,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	125,1	207,5	123,9	304,7	286,4	252,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	646,5	857,5	440,2	327,3	305,0	450,6	Pardubicky kraj
Vysočina	92,6	193,3	240,7	255,6	237,2	274,3	Vysocina
Jihomoravský kraj	797,2	1 117,9	1 227,5	1 335,9	1 195,5	1 196,9	Jihomoravsky kraj
Zlínský kraj	1 283,9	674,5	1 659,6	712,0	2 041,8	1 436,9	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	1 243,0	1 738,9	1 981,1	2 010,7	1 980,0	1 846,7	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	4 870,6	5 731,3	6 768,7	5 750,9	7 134,3	6 783,6	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	124,7	261,6	199,1	273,7	465,0	559,4	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	344,8	426,8	493,7	433,9	527,6	501,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	120,2	84,3	170,3	62,6	114,4	220,8	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	243,0	27,1	189,9	37,1	69,4	105,5	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	23,0	2,8	81,5	45,7	73,6	87,3	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	28,0	81,3	176,7	96,5	94,2	122,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	13,9	79,0	33,7	68,4	135,6	24,4	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	61,9	101,2	106,1	214,8	138,9	202,3	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	254,2	295,5	213,0	249,4	394,2	303,7	Pardubicky kraj
Vysočina	216,5	122,6	202,3	162,2	215,3	180,4	Vysocina
Jihomoravský kraj	739,6	760,3	993,5	1 325,9	1 688,8	1 160,6	Jihomoravsky kraj
Zlínský kraj	868,1	802,1	852,9	398,3	956,9	728,3	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	1 531,1	1 059,5	1 000,7	1 299,6	1 102,6	1 044,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	4 569,0	4 104,2	4 713,3	4 667,9	5 976,5	5 239,9	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	23 420,2	21 513,6	28 622,6	18 236,3	24 599,8	25 469,1	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	114,0	112,0	144,5	155,0	142,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	11,0	11,0	16,1	19,0	15,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	5,1	5,1	4,5	6,0	5,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	5,0	5,0	5,6	7,0	5,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	2,0	2,0	2,1	2,0	2,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	5,0	5,0	5,5	7,0	5,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	4,0	3,0	4,1	5,0	4,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	16,0	15,0	18,1	20,0	19,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	28,0	27,0	34,8	39,0	35,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	11,3	9,3	9,6	11,0	8,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	477,0	491,0	623,8	624,0	603,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	642,0	628,0	777,1	796,0	796,0	Olomoucky kraj
Moravskoslezský kraj	*	230,0	242,0	332,7	337,5	340,4	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	1 550,4	1 555,4	1 978,5	2 028,5	1 979,4	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	106,0	98,0	152,5	160,0	149,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	14,0	13,0	17,5	19,0	16,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	8,7	6,8	5,5	7,0	6,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	7,0	6,0	6,3	7,0	5,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	2,0	2,0	2,1	2,0	2,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	6,0	6,0	6,3	8,0	6,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	4,0	3,0	4,4	5,0	4,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	15,0	14,0	17,0	19,0	19,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	29,0	29,0	36,3	41,0	37,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	11,0	9,0	10,6	11,0	9,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	663,0	644,0	692,3	641,0	632,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	789,0	819,0	795,5	812,0	814,0	Olomoucky kraj
Moravskoslezský kraj	*	299,6	302,0	333,1	337,9	346,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	1 954,3	1 951,8	2 079,4	2 069,9	2 045,5	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	5 833,0	5 962,0	6 101,9	7 297,0	7 054,0	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.13.1.4. Dopravní obsluha po železnici
Traffic service on rail

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet vlakových spojů celkem	7 477	7 599	7 898	8 306	8 417	8 456	Total number of train lines
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	2 915	2 934	3 009	3 077	3 138	3 225	workdays
sobotu	2 279	2 348	2 468	2 585	2 617	2 605	Saturdays
neděli a svátek	2 283	2 317	2 421	2 644	2 662	2 626	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	20 571,5	35 176,0	33 119,0	38 897,4	33 579,0	31 773,3	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet spojů v rámci regionu celkem	30 754	29 372	32 096	32 271	32 219	32 432	Total number of bus lines within the region
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	19 731	18 814	20 740	20 841	20 868	20 928	workdays
sobotu	5 145	4 956	5 266	5 284	5 236	5 318	Saturdays
neděli a svátek	5 878	5 602	6 090	6 146	6 115	6 186	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících celkem	67,0	60,5	59,7	45,8	35,9	36,9	Total passenger transport
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
trolejbusy	42,5	39,1	38,6	28,1	21,9	22,6	trolleybuses
autobusy	24,5	21,5	21,1	17,7	14,0	14,3	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	51,0	202,2	215,5	279,3	307,1	318,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	25,8	14,4	10,3	13,9	9,1	11,3	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	35,9	6,1	7,9	11,5	10,2	13,3	Jihočesky kraj
Plzeňský kraj	28,1	3,3	1,6	2,2	9,9	2,8	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	13,2	0,8	3,2	4,1	2,3	3,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	32,2	29,0	29,9	31,2	23,6	22,5	Ustecky kraj
Liberecký kraj	15,0	0,6	1,6	0,6	0,4	0,9	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	15,5	11,4	6,5	6,2	4,4	2,9	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	13,5	10,2	9,8	9,8	9,6	7,3	Pardubicky kraj
Vysočina	58,3	16,7	13,4	13,4	15,4	18,6	Vysocina
Jihomoravský kraj	75,1	28,8	24,5	20,7	21,4	24,6	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	146,6	36,3	33,4	24,0	43,6	30,3	Olomoucky kraj
Moravskoslezský kraj	274,9	215,7	210,5	207,6	215,5	195,2	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	785,0	575,5	567,9	624,3	672,5	651,4	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	46,3	258,8	233,4	252,9	321,0	339,5	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	33,3	31,2	34,0	26,4	20,4	13,8	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	9,8	5,6	7,5	5,3	4,9	25,7	Jihočesky kraj
Plzeňský kraj	7,7	3,1	2,5	2,8	5,1	21,8	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	87,0	4,6	4,2	5,6	5,1	7,7	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	209,8	580,4	606,0	654,7	686,4	599,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	16,9	2,8	3,2	2,3	2,3	0,8	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	18,1	4,9	10,0	5,7	6,3	5,3	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	16,3	17,8	16,8	22,6	31,0	22,0	Pardubicky kraj
Vysočina	61,5	9,1	11,9	12,7	15,7	24,8	Vysocina
Jihomoravský kraj	78,8	59,0	54,5	54,4	49,0	62,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	146,6	42,5	43,2	34,9	50,6	40,6	Olomoucky kraj
Moravskoslezský kraj	285,7	312,6	321,4	291,6	289,2	527,8	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	1 017,7	1 332,4	1 348,3	1 371,8	1 486,9	1 692,1	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	66,2	27,7	21,9	21,7	25,7	29,7	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	50,9	210,4	141,9	200,7	154,7	194,2	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	102,7	255,9	152,7	53,5	146,7	151,2	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	188,6	38,1	80,0	33,8	37,0	19,6	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	38,1	5,9	15,8	40,5	57,7	15,7	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	15,6	31,2	5,6	43,1	10,7	3,2	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	115,9	5,6	104,6	11,6	28,3	21,4	Ustecky kraj
Liberecký kraj	22,0	38,5	28,9	19,2	34,7	13,4	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	154,0	66,0	73,3	106,8	61,0	42,2	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	62,5	50,9	162,2	17,8	79,5	61,6	Pardubicky kraj
Vysočina	150,5	38,0	56,0	79,8	100,8	67,4	Vysocina
Jihomoravský kraj	943,1	1 135,7	775,5	590,4	1 261,2	635,7	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	868,1	802,1	852,9	398,3	956,9	728,3	Olomoucky kraj
Moravskoslezský kraj	512,2	765,5	685,6	413,1	1 034,4	622,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	3 224,2	3 443,9	3 135,1	2 008,5	3 963,5	2 576,5	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	154,5	79,9	51,4	188,4	137,4	100,5	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	234,3	316,9	193,9	98,0	183,5	247,9	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	148,8	30,0	26,9	48,0	21,9	13,6	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	75,8	72,0	30,0	28,9	42,6	43,7	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	13,5	0,0	32,0	18,0	10,2	3,4	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	127,1	10,2	150,6	51,1	83,3	41,2	Ustecky kraj
Liberecký kraj	1,4	8,0	29,0	18,4	12,2	8,7	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	22,3	43,8	127,5	50,8	70,8	37,1	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	93,0	97,6	429,6	95,4	70,9	93,8	Pardubicky kraj
Vysočina	49,2	82,1	59,9	26,8	48,9	89,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	1 076,7	510,3	857,4	525,9	980,7	1 240,3	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	1 283,9	674,5	1 659,6	712,0	2 041,8	1 436,9	Olomoucky kraj
Moravskoslezský kraj	712,5	621,9	482,8	588,4	718,4	884,8	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	3 993,1	2 547,1	4 130,5	2 450,1	4 422,5	4 240,8	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	11 958,8	15 067,3	14 182,2	12 525,1	12 170,3	12 724,9	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	328,7	319,0	392,3	421,6	552,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	30,1	28,1	42,1	45,1	31,1	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	15,1	11,1	12,3	15,0	12,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	14,0	12,0	13,3	14,0	12,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	7,0	6,0	5,8	7,0	6,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	14,0	12,0	14,5	16,0	14,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	8,0	7,0	7,7	9,0	7,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	27,0	26,0	32,1	32,0	29,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	53,1	50,2	64,0	73,3	79,1	Pardubicky kraj
Vysočina	*	18,3	16,2	19,1	22,1	20,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	323,2	337,0	456,9	440,3	443,9	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	487,0	491,0	550,7	566,3	620,3	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	299,6	302,0	333,1	337,9	346,5	Zlinsky kraj
Celkem výjezdy	*	1 625,2	1 617,8	1 943,8	1 999,7	2 173,7	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	*	279,0	254,0	411,3	435,6	553,4	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	29,0	27,0	42,2	42,1	32,1	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	15,3	11,5	13,1	15,0	13,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	18,0	16,0	16,1	16,0	15,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	7,0	6,0	6,7	7,0	6,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	16,0	14,0	15,6	17,0	15,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	8,0	7,0	7,9	8,0	8,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	24,0	23,0	30,3	30,0	28,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	53,0	53,0	66,8	73,2	80,1	Pardubicky kraj
Vysočina	*	17,6	15,8	19,3	22,0	19,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	270,0	284,0	541,5	450,0	452,6	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	443,0	450,0	569,5	580,8	629,7	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	230,0	242,0	332,7	337,5	340,4	Zlinsky kraj
Celkem příjezdy	*	1 409,9	1 403,3	2 072,9	2 034,3	2 192,4	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	14 631,3	15 507,5	13 195,9	15 931,0	15 902,4	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.14.1.4. Dopravní obsluha po železnici
Traffic service on rail

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet vlakových spojů celkem	13 641	14 602	14 871	15 037	14 996	15 335	Total number of train lines
z toho v:							of which:
pracovní den	4 887	5 208	5 321	5 411	5 426	5 531	workdays
sobotu	4 417	4 778	4 865	4 887	4 890	4 940	Saturdays
neděli a svátek	4 337	4 616	4 685	4 739	4 680	4 864	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	62 608,8	56 790,3	54 724,7	38 366,7	44 978,8	42 846,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet spojů v rámci regionu celkem	41 274	45 519	46 075	46 426	46 895	47 269	Total number of bus lines within the region
z toho v:							of which:
pracovní den	24 310	26 714	27 158	27 572	27 717	28 007	workdays
sobotu	8 554	9 545	9 564	9 508	9 618	9 633	Saturdays
neděli a svátek	8 410	9 260	9 353	9 346	9 560	9 629	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava cestujících celkem	244,4	225,6	232,2	228,6	157,7	154,7	Total passenger transport
z toho v:							of which:
trolejbusy	21,0	19,2	19,8	18,8	14,1	14,9	trolleybuses
tramvaje	99,3	95,6	98,0	92,8	56,9	56,2	trams
autobusy	124,0	110,8	114,4	117,1	86,7	83,6	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	312,0	389,0	265,3	223,0	204,1	212,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	764,7	631,1	657,8	733,7	703,5	775,9	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	128,8	65,9	76,5	64,3	59,9	53,6	Jihočesky kraj
Plzeňský kraj	105,4	71,9	58,9	53,6	76,9	71,9	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	155,3	111,3	104,9	107,8	142,1	110,8	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	374,9	301,9	262,7	257,7	263,6	234,6	Ustecky kraj
Liberecký kraj	282,6	21,6	25,0	14,8	17,9	18,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	302,9	196,0	174,5	136,8	161,4	142,4	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	272,7	505,6	517,9	445,4	419,2	384,2	Pardubicky kraj
Vysočina	247,7	104,2	95,6	87,3	100,6	129,8	Vysocina
Jihomoravský kraj	317,1	431,1	448,9	304,8	372,3	388,6	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	914,7	429,4	370,0	655,6	880,0	699,8	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	285,7	312,6	321,4	291,6	289,2	527,8	Zlinsky kraj
Celkem vývoz	4 464,2	3 571,6	3 379,4	3 376,3	3 690,6	3 750,1	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	132,3	96,1	105,6	86,2	107,3	131,2	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	220,1	201,2	192,4	178,4	224,1	228,1	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	99,4	67,2	38,0	46,4	75,3	259,8	Jihočesky kraj
Plzeňský kraj	76,4	39,5	38,2	24,8	66,6	169,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	89,7	53,2	52,3	59,9	79,9	103,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	216,0	219,5	272,6	351,3	387,8	271,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	104,5	54,1	47,8	45,3	50,0	44,3	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	111,8	90,6	56,4	56,9	94,5	112,7	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	100,5	104,7	153,4	104,7	89,1	89,5	Pardubicky kraj
Vysočina	189,8	93,6	76,4	64,5	82,6	160,6	Vysocina
Jihomoravský kraj	243,1	322,3	326,8	246,8	251,3	278,2	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	623,8	620,1	641,3	816,5	949,3	867,2	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	274,9	215,7	210,5	207,6	215,5	195,2	Zlinsky kraj
Celkem dovoz	2 482,2	2 177,8	2 211,8	2 289,2	2 673,3	2 910,3	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	8 173,5	9 884,8	10 617,2	8 003,4	8 218,2	7 919,9	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	194,6	443,4	416,2	335,1	302,0	365,5	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	296,1	463,2	439,3	376,9	347,5	520,6	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	113,5	158,4	142,4	74,7	112,7	88,1	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	170,7	124,2	119,4	97,5	140,5	138,6	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	84,1	79,0	27,7	52,7	41,4	57,5	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	80,4	62,6	156,9	126,2	67,5	90,3	Ustecky kraj
Liberecký kraj	7,0	100,3	129,4	19,8	58,2	83,2	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	84,3	375,8	198,6	122,1	133,3	287,3	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	68,6	168,9	271,0	88,5	229,7	203,0	Pardubicky kraj
Vysočina	225,4	140,7	170,7	66,6	232,3	218,2	Vysocina
Jihomoravský kraj	543,0	679,6	563,3	820,7	798,6	654,7	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	1 531,1	1 059,5	1 000,7	1 299,6	1 102,6	1 044,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	712,5	621,9	482,8	588,4	718,4	884,8	Zlinsky kraj
Celkem vývoz	4 111,3	4 477,3	4 118,4	4 068,7	4 284,8	4 635,7	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	258,3	641,8	257,7	349,7	287,5	358,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	381,5	517,6	480,9	409,0	412,4	424,4	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	88,4	96,9	85,7	40,5	157,3	93,4	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	92,8	129,1	105,2	96,0	191,2	116,3	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	32,9	19,6	22,8	77,7	73,2	43,9	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	112,2	245,9	232,6	164,8	133,4	200,3	Ustecky kraj
Liberecký kraj	48,1	69,0	57,9	31,1	55,9	61,9	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	110,1	138,0	155,0	103,7	89,4	157,6	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	133,0	236,1	235,6	180,4	235,4	175,2	Pardubicky kraj
Vysočina	95,3	388,6	125,2	167,4	173,4	143,7	Vysocina
Jihomoravský kraj	437,9	981,7	858,9	893,5	912,3	784,9	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	1 243,0	1 738,9	1 981,1	2 010,7	1 980,0	1 846,7	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	512,2	765,5	685,6	413,1	1 034,4	622,6	Zlinsky kraj
Celkem dovoz	3 545,5	5 968,6	5 284,2	4 937,5	5 735,8	5 029,0	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	42 177,3	45 889,5	42 371,2	51 640,6	41 567,7	47 985,5	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	2002	2003	2004	2005	2006	
Rakousko	8 206	8 300	*	8 274	8 685	8 907	Austria
Belgie	7 755	8 260	8 265	8 675	8 510	8 964	Belgium
Česká republika	7 300	6 597	6 518	6 590	6 667	6 922	Czech Republic
Německo	74 015	69 848	*	72 879	74 944	78 735	Germany
Dánsko	5 327	5 479	5 606	5 921	5 961	6 097	Denmark
Španělsko	18 571	19 480	*	20 328	21 153	21 838	Spain
Finsko	3 405	3 318	3 338	3 352	3 478	3 540	Finland
Francie	69 571	73 227	71 937	74 359	76 886	78 800	France
Spojené Království	38 421	39 728	*	43 348	44 415	47 000	United Kingdom
Řecko	1 886	1 836	1 574	1 668	1 854	1 811	Greece
Maďarsko	9 693	10 531	10 285	10 165	9 851	9 658	Hungary
Irsko	1 389	*	*	1 582	1 781	1 900	Ireland
Itálie	43 752	45 957	*	49 254	50 088	50 185	Italy
Lucembursko	332	268	*	253	267	298	Luxembourg
Nizozemí	14 666	*	*	14 097	29 690	15 414	Netherlands
Polsko	24 093	20 749	19 638	18 430	17 882	18 240	Poland
Portugalsko	3 834	3 926	*	3 693	3 809	3 876	Portugal
Švédsko	8 200	8 984	9 051	8 634	8 910	9 600	Sweden
Slovenská republika	2 870	2 682	2 316	2 228	2 182	2 213	Slovak Republic

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	2002	2003	2004	2005	2006	
Rakousko	78 100	79 500	81 500	82 100	70 600	71 900	Austria
Belgie	105 900	109 400	109 900	111 600	108 900	109 900	Belgium
Česká republika	63 940	65 290	67 360	67 570	68 640	69 630	Czech Republic
Německo	831 300	831 300	857 800	868 900	856 900	869 000	Germany
Dánsko	59 124	59 884	51 000	52 000	52 700	54 000	Denmark
Španělsko	331 600	335 900	346 000	354 000	337 800	340 900	Spain
Finsko	55 700	58 300	59 590	60 940	61 900	62 500	Finland
Francie	699 600	733 500	738 600	736 900	727 400	723 800	France
Spojené Království	639 000	677 000	678 000	679 000	674 000	686 000	United Kingdom
Řecko	53 000	61 000	64 000	68 000	*	*	Greece
Maďarsko	46 590	46 300	46 400	46 500	46 600	46 900	Hungary
Irsko	21 000	23 000	24 000	25 000	26 000	28 000	Ireland
Itálie	726 500	711 700	711 000	716 100	689 000	692 700	Italy
Lucembursko	5 600	5 900	6 000	6 100	6 300	6 500	Luxembourg
Nizozemí	141 100	144 200	146 100	146 400	148 800	148 000	Netherlands
Polsko	149 700	167 400	172 400	181 500	197 300	219 200	Poland
Portugalsko	57 700	*	64 700	67 000	70 000	72 000	Portugal
Švédsko	91 900	93 800	96 300	97 000	97 300	97 000	Sweden
Slovenská republika	23 929	25 000	25 200	24 300	25 800	26 300	Slovak Republic

Zdroj (Source): Eurostat, DG TREN

Pozn./Note.: Jedná se o odborný odhad / Expert estimation

5.4.3. Autobusová doprava - autobusy registrovanými v zemi (mil. oskm)
 Bus transport by buses registered in the country (mill. passenger-km)

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Rakousko	13 100	*	*	*	*	*	Austria
Belgie	12 400	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	16 171	16 530	16 425	15 218	15 608	16 015	Czech Republic
Německo	69 000	*	*	*	*	*	Germany
Dánsko	9 133	8 972	*	*	*	*	Denmark
Španělsko	50 600	*	*	*	*	*	Spain
Finsko	7 700	7 700	7 670	7 605	*	*	Finland
Francie	43 000	42 200	42 600	*	*	*	France
Spojené Království	47 000	47 000	47 000	48 000	*	*	United Kingdom
Řecko	21 700	*	*	*	*	*	Greece
Maďarsko	18 732	18 691	18 898	17 492	*	*	Hungary
Irsko	6 100	*	*	*	*	*	Ireland
Itálie	94 000	*	*	*	*	*	Italy
Lucembursko	900	*	*	*	*	*	Luxembourg
Nizozemí	12 600	7 200	6 600	*	*	*	Netherlands
Polsko	31 735	29 296	29 996	30 118	*	*	Poland
Portugalsko	11 828	9 944	*	*	*	*	Portugal
Švédsko	9 300	10 100	*	*	*	*	Sweden
Slovenská republika	10 336	9 706	9 827	9 801	*	*	Slovak Republic

Zdroj (Source): EHK/OSN, Eurostat, 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	2002	2003	2004	2005	2006	
Rakousko (Wien Schwechat)	11,79	11,92	12,80	14,81	15,87	16,86	Austria (Wien Schwechat)
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)
Německo (Frankfurt Rhein-Main)	48,96	48,17	45,58	51,42	52,57	53,13	Germany (Frankfurt Rhein-Main)
Dánsko (Copenhagen Kastrup)	18,16	18,12	17,68	19,02	19,96	20,86	Denmark (Copenhagen Kastrup)
Španělsko (Madrid Barajas)	32,57	33,68	35,57	38,71	41,82	44,93	Spain (Madrid Barajas)
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)
Spojené Království (London Heathrow)	64,28	63,04	63,78	67,58	68,14	67,72	United Kingdom (London Heathrow)
Řecko (Athens Eleftherios Venizelos)	13,35	12,03	12,23	13,66	14,27	15,07	Greece (Athens Eleftherios Venizelos)
Maďarsko (Budapest Ferihegy)	4,70	4,48	5,01	6,38	7,92	8,25	Hungary (Budapest Ferihegy)
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)
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)
Švédsko (Stokholm Arlanda)	18,26	16,43	15,29	16,47	17,44	17,80	Sweden (Stokholm Arlanda)
Slovenská republika (Bratislava M.R.Štefánika)	0,28	0,36	*	*	*	*	Slovak Republic (Bratislava M.R.Štefánika)

Zdroj (Source): Eurostat

5.4.5. Přeprava věcí po železnici (mil. tkm)
Goods transport by rail (mill. tonne-km)

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Rakousko	16 602	17 132	16 866	18 757	18 957	20 980	Austria
Belgie	7 679	7 297	7 293	7 691	8 130	8 570	Belgium
Česká republika	17 496	15 810	15 962	15 092	14 866	15 779	Czech Republic
Německo	75 884	*	78 463	86 409	95 420	107 007	Germany
Dánsko	2 025	1 906	1 985	2 321	1 976	1 892	Denmark
Španělsko	11 614	11 610	11 743	11 874	11 635	11 634	Spain
Finsko	10 107	9 664	10 047	10 105	9 706	11 060	Finland
Francie	55 448	50 036	46 835	45 121	40 701	41 190	France
Spojené Království	18 100	18 700	18 734	22 552	22 322	23 120	United Kingdom
Řecko	426	327	456	592	613	662	Greece
Maďarsko	8 093	7 751	7 614	8 749	9 090	10 167	Hungary
Irsko	491	*	*	399	303	205	Ireland
Itálie	24 995	20 680	20 299	22 183	22 761	24 151	Italy
Lucembursko	632	617	525	593	392	441	Luxembourg
Nizozemí	3 819	*	4 705	5 831	5 865	6 289	Netherlands
Polsko	54 015	47 759	47 407	52 332	49 972	53 622	Poland
Portugalsko	2 183	2 583	2 073	2 282	2 422	2 430	Portugal
Švédsko	19 468	19 197	20 170	20 856	21 675	22 271	Sweden
Slovenská republika	11 234	10 383	10 113	9 702	9 463	9 988	Slovak Republic

Zdroj (Source): EHK/OSN, Eurostat

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	2002	2003	2004	2005	2006	
Rakousko	35 122	38 498	39 557	39 186	37 044	39 187	Austria
Belgie	51 047	52 889	50 542	47 878	43 847	43 017	Belgium
Česká republika	39 036	45 059	46 564	46 010	43 447	50 369	Czech Republic
Německo	280 708	285 214	290 745	303 752	310 103	330 016	Germany
Dánsko	24 021	22 516	23 009	23 114	23 299	21 254	Denmark
Španělsko	148 717	184 549	192 596	220 822	233 230	241 788	Spain
Finsko	31 975	31 967	30 926	32 290	31 857	29 715	Finland
Francie	203 999	204 359	203 608	212 201	205 284	211 445	France
Spojené Království	165 621	164 035	167 143	167 839	167 533	172 181	United Kingdom
Řecko	*	*	19 340	36 773	23 761	34 002	Greece
Maďarsko	19 123	17 913	18 208	20 608	25 152	30 479	Hungary
Irsko	12 275	14 275	15 650	17 144	17 910	17 454	Ireland
Itálie	184 677	192 681	174 088	196 980	211 804	220 400	Italy
Lucembursko	7 609	9 179	9 645	9 575	8 803	8 807	Luxembourg
Nizozemí	79 565	77 418	79 765	89 695	84 163	83 193	Netherlands
Polsko	72 842	74 679	102 807	102 807	111 826	128 315	Poland
Portugalsko	268 836	29 724	27 425	40 819	42 607	44 835	Portugal
Švédsko	35 621	36 652	36 638	36 949	38 575	39 918	Sweden
Slovenská republika	21 369	22 347	16 748	18 527	22 566	22 212	Slovak Republic

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	2002	2003	2004	2005	2006	
Rakousko	2 444	2 846	2 276	1 747	1 753	1 837	Austria
Belgie	7 215	8 073	8 230	8 392	8 566	8 908	Belgium
Česká republika	773	587	509	409	779	818	Czech Republic
Německo	66 465	64 166	58 154	63 667	64 096	63 975	Germany
Finsko	163 184	112	*	*	*	*	Finland
Francie	9 578	8 269	8 024	8 416	8 905	9 005	France
Spojené Království	210	180	*	*	*	*	United Kingdom
Maďarsko	903	1 666	512	1 904	2 110	1 913	Hungary
Lucembursko	378	370	316	370	342	381	Luxembourg
Nizozemí	41 271	43 642	28 461	43 092	42 225	42 310	Netherlands
Polsko	1 173	1 126	*	370	327	289	Poland
Slovenská republika	*	98	94	91	88	106	Slovak Republic

Zdroj (Source): EHK/OSN, Eurostat

6.
Nehody v dopravě
Transport Accidents

6.1. Nehodové události v železničním provozu Rail Traffic Accidents

6.1.1. Počet vážných nehod v železničním provozu Structure of serious rail traffic accidents

	2000	2003	2004	2005	2006 ¹⁾	2007	
Počet vážných nehod	283	290	268	688	233	115	Total number of serious accidents
z toho v:							of which:
srážky	*	14	5	4	13	3	Collisions
vykolejení	*	28	10	17	10	3	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	*	88	67	64	104	48	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobené pohybujícími se železničními vozidly	*	158	173	338	104	59	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohybujičích se železničních vozidlech	*	2	7	5	0	1	Fires in rolling stock
ostatní	*	0	6	260	2	1	others

6.1.2. Oběti nehodových událostí v železničním provozu Victims of rail traffic accidents

	2000	2003	2004	2005	2006 ¹⁾	2007	
Počet obětí (mrtví a zranění) celkem	229	603	445	509	283	182	Total number victims (killed and injured)
podle druhu oběti							by type of victim
cestující	15	57	46	125	66	76	passengers
zaměstnanci	19	31	9	12	15	15	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	195	515	390	372	202	91	other (drivers and passengers of the road vehicles and persons that were run over on tracks)
podle druhu nehody							by type of accident
srážky	*	0	38	63	14	41	Collisions
vykolejení	*	0	0	5	7	4	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	*	244	184	181	155	90	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobeny pohybujícími se železničními vozidly	*	237	218	258	107	42	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohybujičích se železničních vozidlech	*	1	0	0	0	2	Fires in rolling stock
ostatní	*	121	5	2	0	3	others
Mrtví (Počet)	74	226	232	249	52	25	Killed (number)
podle druhu oběti							by type of victim
cestující	0	2	5	5	4	0	passengers
zaměstnanci	2	0	3	3	1	1	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	72	224	224	241	47	24	other (drivers and passengers of the road vehicles and persons that were run over on tracks)
podle druhu nehody							by type of accident
srážky	*	0	2	1	0	1	Collisions
vykolejení	*	0	0	0	0	0	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	*	67	57	52	31	23	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobeny pohybujícími se železničními vozidly	*	159	171	196	21	1	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	*	0	2	0	0	0	others
Zranění (Počet)	155	377	213	260	231	157	Injured (number)
podle druhu oběti							by type of victim
cestující	15	55	41	120	62	76	passengers
zaměstnanci	17	31	6	9	14	14	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	123	291	166	131	155	67	other (drivers and passengers of the road vehicles and persons that were run over on tracks)
podle druhu nehody							by type of accident
srážky	*	0	36	62	14	40	Collisions
vykolejení	*	0	0	5	7	4	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	*	177	127	129	124	67	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobeny pohybujícími se železničními vozidly	*	78	47	62	86	41	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohybujičích se železničních vozidlech	*	1	0	0	0	2	Fires in rolling stock
ostatní	*	121	3	2	0	3	others

Zdroj (Source): DÚ

1) z údajů jsou vyloučeny sebevraždy a pokusy o sebevraždu / suicides and attempted suicides excluded

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Nehodové události celkem	25 445	27 320	26 516	25 239	22 115	23 060	Total accidents
Nehody na dálnicích	396	444	455	450	449	481	Accidents on motorways
Nehody v obcích (mimo dálnice)	16 426	16 936	16 517	15 636	13 552	13 719	Accidents inside built-up areas (except motorways)
Nehody mimo obce (mimo dálnice)	8 623	9 940	9 544	9 153	8 114	8 860	Accidents outside built-up areas (except motorways)
Nehody mezi vozidlem a chodcem	4 923	4 515	4 553	4 156	3 859	3 982	Accidents between vehicle and pedestrian
Nehody jednotlivých vozidel	3 077	3 473	3 375	3 502	3 024	3 212	Single-vehicle accidents
Nehody mezi vozidly	11 705	12 716	12 944	11 686	10 075	10 474	Accidents between vehicles
Nehody způsobené pod vlivem alkoholu	3 566	3 404	2 787	2 688	2 252	2 363	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Usmrcené osoby při nehodách celkem	1 486	1 447	1 382	1 286	1 063	1 222	Total number of persons killed during all accidents
Při nehodách na dálnicích	45	48	58	45	37	48	During accidents on motorways
Při nehodách v obcích (mimo dálnice)	613	556	525	503	427	442	During accidents in communities (except motorways)
Při nehodách mimo obce (mimo dálnice)	828	843	799	738	599	732	During accidents outside of communities (except motorways)
Při nehodách mezi vozidlem a chodcem	353	285	282	292	200	228	During accidents between vehicle and pedestrian
Při nehodách jednotlivých vozidel	129	146	97	94	89	128	During single-vehicle accidents
Při nehodách mezi vozidly	569	568	623	513	450	491	During accidents between vehicles
Při nehodách způsobených pod vlivem alkoholu	126	127	68	71	48	41	During accidents due to the influence of alcohol
Zraněné osoby při nehodách celkem	32 439	35 438	34 254	32 211	28 114	29 243	Total number of persons injured during all accidents
Při nehodách na dálnicích	563	664	689	688	614	664	During accidents on motorways
Při nehodách v obcích (mimo dálnice)	19 661	20 617	19 969	18 687	16 098	16 196	During accidents in communities (except motorways)
Při nehodách mimo obce (mimo dálnice)	12 215	14 157	13 596	12 836	11 402	12 383	During accidents outside of communities (except motorways)
Při nehodách mezi vozidlem a chodcem	4 921	4 604	4 575	4 155	3 928	4 053	During accidents between vehicle and pedestrian
Při nehodách jednotlivých vozidel	3 829	4 373	4 165	4 250	3 585	3 806	During single-vehicle accidents
Při nehodách mezi vozidly	16 204	17 840	18 040	16 378	14 053	14 581	During accidents between vehicles
Při nehodách způsobených pod vlivem alkoholu	4 677	4 570	3 665	3 481	2 875	3 008	During accidents due to the influence of alcohol

6.2.3. Počet nehod v silničním provozu podle jednotlivých dnů v týdnu Number of road traffic accidents by day of week

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem rok	25 445	27 320	26 516	25 239	22 115	23 060	Total year
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Pondělí	3 410	4 042	3 854	3 677	3 171	3 434	Monday
Úterý	3 483	3 624	3 429	3 347	2 933	3 178	Tuesday
Středa	3 557	3 879	3 792	3 445	3 162	3 081	Wednesday
Čtvrtek	3 619	3 649	3 827	3 587	3 231	3 251	Thursday
Pátek	4 303	4 669	4 494	4 280	3 587	3 800	Friday
Sobota	3 958	4 110	3 904	3 829	3 396	3 428	Saturday
Neděle	3 115	3 347	3 216	3 074	2 635	2 888	Sunday

Zdroj (Source): PP ČR

6.2.4. Počet nehod v silničním provozu podle jednotlivých měsíců
Number of road traffic accidents by month

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Celkem rok	25 445	27 320	26 516	25 239	22 115	23 060	Total Year
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
Leden	1 470	1 729	1 635	1 925	1 252	1 444	January
Únor	1 551	1 449	1 514	1 326	1 284	1 248	February
Březen	1 674	1 737	1 677	1 521	1 489	1 620	March
Duben	2 045	2 005	2 060	1 857	1 853	2 026	April
Květen	2 430	2 602	2 392	2 526	2 208	2 142	May
Červen	2 582	3 027	2 679	2 664	2 408	2 374	June
Červenec	2 360	2 874	2 629	2 503	1 944	2 303	July
Srpen	2 563	2 952	2 833	2 524	1 839	2 297	August
Září	2 407	2 570	2 521	2 399	2 138	2 112	September
Říjen	2 332	2 186	2 458	2 245	2 117	1 954	October
Listopad	2 112	2 068	2 137	1 967	1 778	1 778	November
Prosinec	1 919	2 121	1 981	1 782	1 805	1 762	December

Zdroj (Source): PP ČR

6.3. Nehody ve vnitrozemské vodní dopravě
Inland waterway traffic accidents

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet nehod celkem	19	23	24	23	19	19	Total number of accidents
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
malé nehody	16	23	21	17	18	16	small accidents
velké nehody	3	0	3	6	1	3	great accidents
Počet usmrcených osob	2	0	2	2	0	0	Number of persons killed
Počet zraněných osob	2	1	1	3	2	1	Number of persons injured

Zdroj (Source): SPS

6.4. Nehody v civilním letectví
Civil air traffic accidents

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Počet nehod v dopravním letectví							Number of accidents in air transport
a) celkem	0	0	0	0	0	0	a) total
b) s následky	0	0	0	0	0	0	b) with fatalities
Počet usmrcených osob	0	0	0	0	0	0	Number of persons killed
Počet vážně zraněných osob	0	0	0	0	0	0	Number of persons seriously injured
Počet nehod ve všeobecném letectví							Number of accidents in general aviation
a) celkem	28	38	17	25	36	31	a) total
b) s následky	5	6	2	2	1	2	b) with fatalities
Počet usmrcených osob	0	8	2	5	1	22	Number of persons killed
Počet vážně zraněných osob	1	4	2	0	0	0	Number of persons seriously injured

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	3 133	3 269	3 086	2 506	2 022	1 943	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	3 188	3 633	3 530	3 600	3 212	3 370	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	1 848	1 967	1 850	1 816	1 492	1 658	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	1 566	1 768	1 758	1 609	1 426	1 509	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	755	778	832	720	667	651	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 972	1 892	2 010	1 918	1 699	1 689	Ustecky kraj
Liberecký kraj	1 101	1 143	1 083	1 076	964	990	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	1 376	1 369	1 356	1 327	1 204	1 270	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	1 463	1 562	1 563	1 474	1 269	1 349	Pardubicky kraj
Vysočina	1 415	1 514	1 506	1 443	1 173	1 294	Vysocina
Jihomoravský kraj	2 392	2 686	2 524	2 575	2 310	2 307	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	1 447	1 471	1 467	1 440	1 305	1 480	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	1 232	1 369	1 249	1 214	1 143	1 219	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	2 557	2 899	2 702	2 521	2 229	2 331	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	25 445	27 320	26 516	25 239	22 115	23 060	Total the Czech Republic

6.5.2. Počet zraněných osob při nehodách v silničním provozu Number of persons injured in road accidents

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	3 762	3 967	3 726	2 989	2 392	2 261	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	4 308	4 876	4 642	4 684	4 210	4 408	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	2 331	2 580	2 343	2 324	1 886	2 116	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	2 038	2 370	2 356	2 059	1 891	1 976	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	964	1 011	1 104	949	881	835	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	2 586	2 453	2 575	2 485	2 152	2 159	Ustecky kraj
Liberecký kraj	1 394	1 487	1 375	1 414	1 250	1 280	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	1 677	1 762	1 719	1 690	1 535	1 601	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	1 851	2 018	2 108	1 892	1 579	1 694	Pardubicky kraj
Vysočina	1 896	2 057	2 067	1 902	1 562	1 675	Vysocina
Jihomoravský kraj	3 064	3 542	3 360	3 316	2 943	2 991	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	1 808	1 853	1 819	1 786	1 604	1 860	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	1 517	1 758	1 583	1 540	1 403	1 505	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	3 243	3 703	3 477	3 181	2 826	2 882	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	32 439	35 437	34 254	32 211	28 114	29 243	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	2003	2004	2005	2006	2007	
Hl.m. Praha	99	73	71	68	68	47	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	230	232	214	212	175	214	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	139	120	109	118	77	105	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	92	83	81	63	65	75	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	54	59	40	44	33	28	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	94	105	129	109	75	91	Ustecky kraj
Liberecký kraj	60	67	44	52	46	48	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	94	99	80	60	68	50	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	73	82	81	79	57	67	Pardubicky kraj
Vysočina	87	94	75	89	59	78	Vysocina
Jihomoravský kraj	132	144	148	128	108	146	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	84	88	91	79	73	97	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	81	69	71	76	48	63	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	167	132	148	109	111	113	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	1 486	1 447	1 382	1 286	1 063	1 222	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	2002	2003	2004	2005	2006	
Rakousko	42 126	43 175	43 426	42 657	40 896	*	Austria
Belgie	49 065	50 478	50 345	48 670	*	*	Belgium
Česká republika	25 445	26 586	27 320	26 516	25 239	22 115	Czech Republic
Německo	382 949	362 054	354 534	339 310	336 619	*	Germany
Dánsko	7 346	7 126	6 749	6 209	*	*	Denmark
Španělsko	101 729	98 433	99 987	94 009	91 187	*	Spain
Finsko	6 633	6 196	6 907	6 767	7 192	*	Finland
Francie	121 223	105 470	90 220	85 390	84 525	*	France
Spojené Království	233 729	221 751	214 030	207 410	198 735	*	United Kingdom
Řecko	23 127	16 852	15 751	15 547	*	*	Greece
Maďarsko	17 493	19 686	19 976	20 957	21 182	*	Hungary
Irsko	7 757	6 625	5 985	5 781	*	*	Ireland
Itálie	211 941	237 812	*	*	*	*	Italy
Lucembursko	905	771	720	692	*	*	Luxembourg
Nizozemí	*	33 538	31 635	27 648	*	*	Netherlands
Polsko	57 331	53 559	51 297	51 284	48 328	*	Poland
Portugalsko	44 159	42 219	41 495	38 930	*	*	Portugal
Švédsko	15 770	16 947	18 365	18 029	*	*	Sweden
Slovenská republika	7 884	7 866	8 551	8 443	*	*	Slovak Republic

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	
Rakousko	2 485	2 448	2 629	2 562	2 387	*	Austria
Belgie	4 961	4 307	4 150	3 393	*	*	Belgium
Česká republika	396	442	444	455	450	449	Czech Republic
Německo	25 578	24 625	22 646	21 458	20 943	*	Germany
Dánsko	286	348	102	263	*	*	Denmark
Španělsko	3 121	3 216	3 686	3 314	3 311	*	Spain
Finsko	152	179	160	170	172	*	Finland
Francie	7 401	7 596	6 161	5 285	5 827	*	France
Spojené Království	9 394	8 942	8 746	9 072	8 619	*	United Kingdom
Řecko	279	227	231	456	*	*	Greece
Maďarsko	275	356	357	453	405	*	Hungary
Irsko	50	39	48	40	*	*	Ireland
Itálie	13 396	14 761	*	*	*	*	Italy
Lucembursko	111	87	68	*	*	*	Luxembourg
Nizozemí	*	3 946	2 527	2 277	*	*	Netherlands
Polsko	218	238	219	215	228		Poland
Portugalsko	*	*	2 076	1 915	*	*	Portugal
Švédsko	1 128	1 353	1 315	1 485	*	*	Sweden
Slovenská republika	*	*	*	*	*	*	Slovak Republic

Zdroj (Source): EHK/OSN

6.6.3. Počet usmrcených osob při nehodách v silničním provozu
Number of persons killed in road traffic accidents

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Rakousko	976	956	931	878	768	730	Austria
Belgie	1 470	1 353	1 215	1 163	1 089	1 069	Belgium
Česká republika	1 486	1 431	1 447	1 382	1 286	1 063	Czech Republic
Německo	7 503	6 842	6 613	5 842	5 361	5 091	Germany
Dánsko	498	463	432	369	331	306	Denmark
Španělsko	5 776	5 347	5 399	4 741	4 442	4 104	Spain
Finsko	396	415	379	375	366	336	Finland
Francie	7 944	7 498	5 937	5 443	5 543	4 942	France
Spojené Království	3 580	3 581	3 658	3 368	3 336	3 298	United Kingdom
Řecko	2 037	1 634	1 605	1 670	1 658	1 657	Greece
Maďarsko	1 200	1 429	1 326	1 296	1 278	1 303	Hungary
Irsko	415	376	335	374	396	368	Ireland
Itálie	6 649	6 739	6 015	5 625	5 818	5 669	Italy
Lucembursko	76	62	53	50	46	36	Luxembourg
Nizozemí	1 166	1 066	1 088	881	817	811	Netherlands
Polsko	6 294	5 827	5 640	5 712	5 444	5 243	Poland
Portugalsko	1 629	1 469	1 356	1 135	1 094	850	Portugal
Švédsko	591	560	529	480	440	445	Sweden
Slovenská republika	647	626	653	608	600	608	Slovak Republic

Zdroj (Source): EHK/OSN, 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	
Rakousko	54 929	56 684	56 881	55 857	53 234	51 930	Austria
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
Německo	504 074	476 413	462 170	440 126	*	422 337	Germany
Dánsko	9 092	8 791	8 412	7 546	*	*	Denmark
Španělsko	149 781	146 917	150 635	138 383	132 809	*	Spain
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
Spojené Království	331 423	310 938	297 274	286 979	275 840	264 286	United Kingdom
Řecko	30 763	22 459	20 737	20 179	*	*	Greece
Maďarsko	22 698	25 978	26 627	28 054	27 505	27 977	Hungary
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
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
Švédsko	22 032	24 747	27 103	26 852	*	*	Sweden
Slovenská republika	10 094	10 263	11 321	11 190	10 490	10 692	Slovak Republic

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Černé uhlí	69,6	35,7	40,0	25,9	17,8	20,0	Black coal
Koks	322,0	356,3	221,1	144,2	113,1	62,9	Coke
Hnědé uhlí	435,1	272,7	237,3	193,4	155,4	115,3	Brown coal
Letecký benzín	1 089,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	Aviation gasoline
Letecký petrolej	7 187,6	8 527,1	15 367,0	18 462,7	17 352,1	19 448,6	Kerosene type jet fuel
Automobilní benzíny	233,2	202,8	227,7	266,0	250,6	259,8	Motor gasoline
Motorová nafta	21 149,3	21 002,2	23 131,8	25 775,8	30 029,8	30 689,9	Diesel oil
Topné oleje	650,3	108,4	92,2	77,5	74,9	55,7	Furnace oils
Zemní plyn	1 871,7	2 229,2	1 684,0	1 657,9	1 493,3	1 394,8	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	87,0	82,0	78,1	191,8	136,9	20,7	Other gas derivatives
Elektrická energie	7 777,8	7 787,5	7 743,1	7 616,9	7 685,9	7 473,2	Electrical energy
Ostatní formy energie	3 749,3	4 286,1	3 516,3	3 231,3	3 204,6	2 243,4	Other type of energy
Celkem	44 622,0	44 890,0	52 338,6	57 643,5	60 514,4	61 784,4	Total

7.1.1. Spotřeba energie v železniční dopravě (TJ)
Energy consumption in rail transport (TJ)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Černé uhlí	39,8	34,4	37,8	23,8	16,3	18,1	Black coal
Koks	297,7	349,2	216,8	138,6	108,7	59,5	Coke
Hnědé uhlí	346,3	244,8	218,3	171,7	145,9	106,4	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	70,2	64,8	54,6	51,5	53,0	Motor gasoline
Motorová nafta	4 860,6	4 227,5	4 107,2	3 412,2	3 970,1	3 883,0	Diesel oil
Topné oleje	0,0	81,8	78,1	70,9	58,1	39,7	Furnace oils
Zemní plyn	1 006,3	1 274,4	980,0	899,5	831,3	702,7	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	5,1	81,8	78,1	186,8	127,9	11,3	Other gas derivatives
Elektrická energie	5 287,0	5 430,4	5 339,5	5 242,1	5 353,4	4 988,1	Electrical energy
Ostatní formy energie	2 341,4	2 840,6	2 266,8	2 022,0	1 863,9	1 172,1	Other type of energy
Celkem	14 260,4	14 635,1	13 387,4	12 222,2	12 527,1	11 033,9	Total

7.1.2. Spotřeba energie v silniční dopravě (TJ)
Energy consumption in road transport (TJ)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Černé uhlí	29,8	1,3	2,2	2,1	1,5	1,9	Black coal
Koks	17,5	7,1	4,3	5,6	4,4	3,4	Coke
Hnědé uhlí	76,2	27,9	19,0	21,7	9,5	8,9	Brown coal
Letecký benzín	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	Aviation gasoline
Letecký petrolej	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Kerosene type jet fuel
Automobilní benzíny	148,6	126,4	156,2	204,4	192,2	200,0	Motor gasoline
Motorová nafta	15 955,9	16 742,3	18 792,0	22 143,2	25 860,2	26 653,3	Diesel oil
Topné oleje	650,3	26,6	14,1	6,6	16,8	16,0	Furnace oils
Zemní plyn	819,5	899,7	652,5	712,9	615,2	655,7	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	80,8	0,2	0,0	5,0	9,0	9,2	Other gas derivatives
Elektrická energie	2 434,7	2 352,0	2 400,8	2 373,2	2 331,1	2 484,0	Electrical energy
Ostatní formy energie	1 281,9	1 333,5	1 144,6	1 104,5	1 234,2	990,8	Other type of energy
Celkem	21 495,2	21 517,0	23 185,7	26 579,3	30 274,1	31 023,3	Total

Zdroj (Source): ČSÚ

7.1.3. Spotřeba energie ve vnitrozemské vodní dopravě (TJ) Energy consumption in inland waterway transport (TJ)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
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	7,8	205,6	185,0	166,9	114,6	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	0,0	0,2	Other gas derivatives
Elektrická energie	13,0	0,5	2,6	1,4	1,2	0,9	Electrical energy
Ostatní formy energie	26,8	2,4	1,7	1,6	1,5	1,5	Other type of energy
Celkem	351,0	10,7	209,9	188,0	169,6	117,2	Total

7.1.4. Spotřeba energie v letecké dopravě (TJ) Energy consumption in air transport (TJ)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
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 ²⁾	7 187,6	8 527,1	15 367,0	18 462,7	17 352,1	19 448,6	Kerosene type jet fuel ²⁾
Automobilní benzíny	6,2	6,2	6,7	7,0	6,9	6,8	Motor gasoline
Motorová nafta	43,3	24,6	27,0	35,4	32,6	39,0	Diesel oil
Topné oleje	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Furnace oils
Zemní plyn	45,9	55,1	51,5	45,5	46,8	36,4	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Other gas derivatives
Elektrická energie ¹⁾	43,2	4,6	0,2	0,2	0,2	0,2	Electrical energy ¹⁾
Ostatní formy energie	99,2	109,6	103,2	103,2	105,0	79,0	Other type of energy
Celkem	8 515,5	8 727,2	15 555,6	18 654,0	17 543,6	19 610,0	Total

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 CSL.

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	2003	2004	2005	2006	2007	
Motorový benzín ¹⁾	1 845	2 088	2 080	2 042	1 999	2 078	Motor gasoline ¹⁾
Letecký benzín	3	3	3	2	2	2	Aviation gasoline
Letecký petrolej	192	238	306	318	326	349	Kerosene type jet fuel
Motorová nafta ²⁾	1 924	2 695	2 909	3 333	3 504	3 666	Diesel oil ²⁾
Biosložky do MOBI	0	0	0	0	2	2	Biogasoline
Biosložky do MONA	70	70	36	3	19	34	Biodiesels
LPG	62	65	68	70	72	77	LPG

1) Motorový benzín (včetně biosložek)/Motor gasoline (including biogasoline)

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	2003	2004	2005	2006	2007	
CO ₂	12 252,0	15 687,0	16 700,0	18 191,0	18 514,0	19 333,0	CO ₂
CO	278,4	255,8	235,6	232,8	213,1	202,7	CO
Nox	96,8	96,8	95,5	101,6	97,1	93,2	Nox
N ₂ O	1,4	2,0	2,3	2,4	2,5	2,7	N ₂ O
těkavé organické látky	60,0	51,4	47,8	47,3	42,3	40,2	VOC
CH ₄	1,8	1,9	1,8	1,9	1,8	1,8	CH ₄
SO ₂	1,7	2,3	2,6	0,6	0,6	0,7	SO ₂
částice	4,9	5,6	5,7	6,3	6,4	6,4	particulates
Pb	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pb

Zdroj (Source): ČSÚ

7.2.1. Emise oxidu uhličitého (CO₂) za jednotlivé druhy dopravy (tis. t)
Carbon dioxide emissions (CO₂) by mode of transport (thous. tonnes)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Doprava celkem	12 252	15 687	16 700	18 191	18 514	19 333	Total transport
Individuální automobilová doprava	7 215	8 932	9 266	9 791	9 697	10 115	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	1 121	1 545	1 637	1 868	2 009	2 105	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	2 937	4 071	4 421	5 132	5 489	5 719	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	326	289	285	270	260	257	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	16	12	19	15	19	22	Waterway transport
Letecká doprava	637	838	1 072	1 115	1 040	1 115	Air transport

7.2.2. Emise oxidu uhelnatého (CO) za jednotlivé druhy dopravy (t)
Carbon monoxide emissions (CO) by mode of transport (tonnes)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Doprava celkem	278 382	255 778	235 649	232 772	213 074	202 714	Total transport
Individuální automobilová doprava	182 409	146 852	129 077	114 123	95 383	93 069	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	11 550	15 025	15 122	17 161	17 904	17 987	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	81 707	91 054	88 421	98 671	97 062	88 881	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	2 052	1 815	1 795	1 697	1 638	1 618	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	99	79	118	99	118	138	Waterway transport
Letecká doprava	565	953	1 116	1 021	969	1 021	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_x za jednotlivé druhy dopravy (t)
Emissions NO_x by mode of transport (tonnes)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Doprava celkem	96 791	96 811	95 490	101 560	97 103	93 196	Total transport
Individuální automobilová doprava	41 543	30 835	27 360	24 490	19 584	18 264	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	9 943	13 354	14 094	16 507	17 163	17 249	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	39 274	46 277	46 802	53 385	53 524	50 576	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	3 526	3 119	3 085	2 915	2 814	2 780	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	170	136	203	170	203	237	Waterway transport
Letecká doprava	2 335	3 090	3 946	4 093	3 815	4 090	Air transport

7.2.4. Emise oxidu dusného (N₂O) za jednotlivé druhy dopravy (t)
Dinitrogen oxide emissions (N₂O) by mode of transport (tonnes)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Doprava celkem	1 352	2 028	2 264	2 446	2 508	2 652	Total transport
Individuální automobilová doprava	1 067	1 620	1 775	1 876	1 923	2 038	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	50	70	77	92	95	97	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	129	207	251	312	334	351	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	19	17	16	15	15	15	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	1	1	1	1	1	1	Waterway transport
Letecká doprava	86	113	144	150	140	150	Air transport

Zdroj (Source): MD

7.2.5. Emise těkavých organických látek za jednotlivé druhy dopravy (t)
Emissions of volatile organic compounds (VOC) by mode of transport (tonnes)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Doprava celkem	56 954	51 424	47 808	47 331	42 253	40 171	Total transport
Individuální automobilová doprava	36 607	27 446	23 867	20 538	15 333	14 446	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	2 020	2 750	2 724	3 075	3 242	3 307	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	17 486	20 301	20 173	22 706	22 711	21 415	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	487	431	426	403	389	384	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	23	19	28	23	28	33	Waterway transport
Letecká doprava	331	477	590	586	550	586	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 (CH₄) za jednotlivé druhy dopravy (t)
Methan emissions (CH₄) by mode of transport (tonnes)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Doprava celkem	1 842	1 874	1 844	1 884	1 754	1 762	Total transport
Individuální automobilová doprava	1 237	1 105	1 002	933	799	801	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	166	221	232	272	282	282	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	296	369	386	448	458	449	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	20	18	18	17	16	16	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	1	1	1	1	1	1	Waterway transport
Letecká doprava	122	160	205	213	198	213	Air transport

7.2.7. Emise oxidu siřičitého (SO₂) za jednotlivé druhy dopravy (t)
Sulphur dioxide emissions (SO₂) by mode of transport (tonnes)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Doprava celkem	1 727	2 341	2 584	621	631	666	Total transport
Individuální automobilová doprava	804	1 071	1 151	320	314	329	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	217	309	347	60	66	71	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	590	843	953	164	179	190	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	73	64	64	9	8	8	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	4	3	4	1	1	1	Waterway transport
Letecká doprava	39	51	65	67	63	67	Air transport

7.2.8. Emise pevných částic za jednotlivé druhy dopravy (t)
Particulate emissions by mode of transport (tonnes)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Doprava celkem	5 193	5 947	5 927	6 521	6 403	6 423	Total transport
Individuální automobilová doprava	861	858	912	1 024	958	924	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	1 124	1 452	1 451	1 628	1 647	1 749	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	2 923	3 386	3 310	3 628	3 565	3 517	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	272	241	238	228	217	215	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	13	10	16	13	16	18	Waterway transport

7.2.9. Emise olova (Pb) za jednotlivé druhy dopravy (t)
Lead (Pb) emissions by mode of transport (tonnes)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Doprava celkem	67,0	6,1	2,1	1,0	1,0	1,1	Total transport
Individuální automobilová doprava	58,0	4,2	2,1	1,0	1,0	1,0	Individual road passenger transport
Silniční nákladní doprava	7,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	Road goods transport
Letecká doprava	2,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	Air transport

Zdroj (Source): MD

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

7.3. Měrné emise za jednotlivé druhy dopravy na 1 obyvatele Emissions by mode of transport per inhabitant

7.3.1. Měrné emise oxidu uhličitého (CO₂) (kg/obyvatel) Carbon dioxide (CO₂) emissions (kg/inhabitant)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Doprava celkem	1 194	1 537	1 636	1 777	1 800	1 862	Total transport
Individuální automobilová doprava	703	876	908	957	943	974	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	109	151	160	183	195	203	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	286	399	433	501	534	551	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	32	28	28	26	25	25	Rail transport - diesel traction
Vodní doprava	2	1	2	1	2	2	Waterway transport
Letecká doprava	62	82	105	109	101	107	Air transport

7.3.2. Měrné emise oxidu uhelnatého (CO) (kg/obyvatel) Carbon monoxide (CO) emissions (kg/inhabitant)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Doprava celkem	27,2	25,1	23,1	22,8	20,7	19,6	Total transport
Individuální automobilová doprava	17,8	14,4	12,6	11,2	9,3	9,0	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	1,1	1,5	1,5	1,7	1,7	1,7	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	8,0	8,9	8,7	9,6	9,4	8,6	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_x (kg/obyvatel) NO_x emissions (kg/inhabitant)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Doprava celkem	9,4	9,5	9,4	9,9	9,4	9,0	Total transport
Individuální automobilová doprava	4,1	3,0	2,7	2,4	1,9	1,8	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	1,0	1,3	1,4	1,6	1,7	1,7	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	3,8	4,5	4,6	5,2	5,2	4,9	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	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	Air transport

Zdroj (Source): MD

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

7.3.4. Měrné emise oxidu dusného (N_2O) (g/obyvatel)
Dinitrogen oxide (N_2O) emissions (g/inhabitant)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Doprava celkem	132	199	223	238	243	254	Total transport
Individuální automobilová doprava	104	159	174	183	187	196	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	5	7	8	9	9	9	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	13	20	25	30	32	34	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	2	2	2	1	1	1	Rail transport - diesel traction
Vodní doprava	0	0	0	0	0	0	Waterway transport
Letecká doprava	8	11	14	15	14	14	Air transport

7.3.5. Měrné emise těkavých organických látek (kg/obyvatel)
VOC emissions (kg/inhabitant)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Doprava celkem	5,55	5,04	4,69	4,63	4,11	3,87	Total transport
Individuální automobilová doprava	3,57	2,69	2,34	2,01	1,49	1,39	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	0,20	0,27	0,27	0,30	0,32	0,32	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	1,70	1,99	1,98	2,22	2,21	2,06	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	0,05	0,06	0,06	0,05	0,06	Air transport

7.3.6. Měrné emise metanu (CH_4) (g/obyvatel)
Methan (CH_4) emissions (g/inhabitant)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Doprava celkem	179	184	181	185	171	170	Total transport
Individuální automobilová doprava	120	108	98	91	78	77	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	16	22	23	27	27	27	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	29	36	38	44	45	43	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	16	20	21	19	21	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

7.3.7. Měrné emise oxidu siřičitého (SO_2) (g/obyvatel)
Sulphur dioxide (SO_2) emissions (g/inhabitant)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Doprava celkem	167	229	252	61	61	64	Total transport
Individuální automobilová doprava	78	105	113	31	31	32	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	21	30	34	6	6	7	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	57	83	93	16	17	18	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	7	6	6	1	1	1	Rail transport - diesel traction
Vodní doprava	0	0	0	0	0	0	Waterway transport
Letecká doprava	4	5	6	7	6	6	Air transport

Zdroj (Source): MD

7.3.8. Měrné emise pevných částic (g/obyvatel)
Particulate matter emissions (g/inhabitant)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Doprava celkem	505	583	580	637	623	619	Total transport
Individuální automobilová doprava	84	84	89	100	93	89	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	109	142	142	159	160	168	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	285	332	324	355	347	339	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	26	24	23	22	21	21	Rail transport - diesel traction
Vodní doprava	1	1	2	1	2	2	Waterway transport

7.3.9. Měrné emise olova (Pb) (g/obyvatel)
Lead (Pb) emissions (g/inhabitant)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Doprava celkem	6,5	0,6	0,2	0,1	0,1	0,1	Total transport
Individuální automobilová doprava	5,7	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	Individual road passenger transport
Silniční nákladní doprava	0,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	Road goods transport
Letecká doprava	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	Air transport

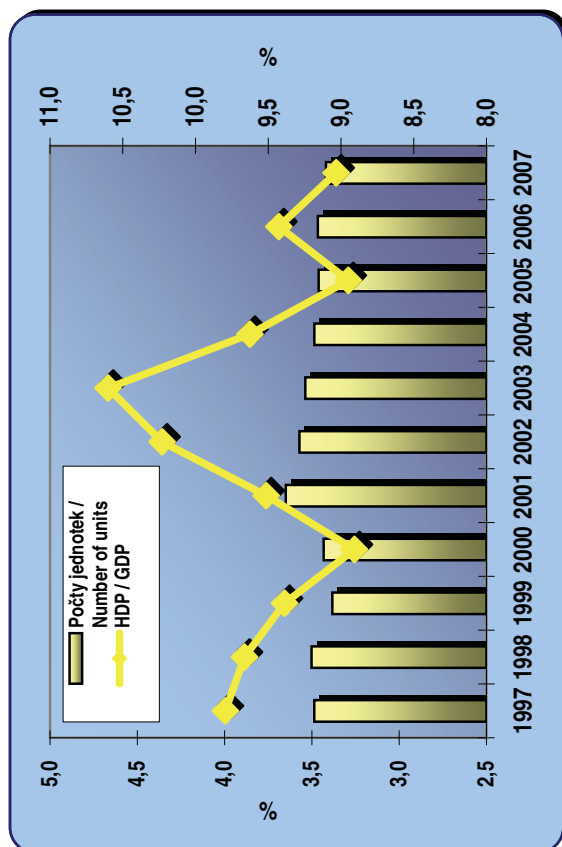
Zdroj (Source): MD

Pozn.: Údaje v tabulkách jsou vypočteny na základě metodiky vypracované v rámci výzkumného projektu pro MD

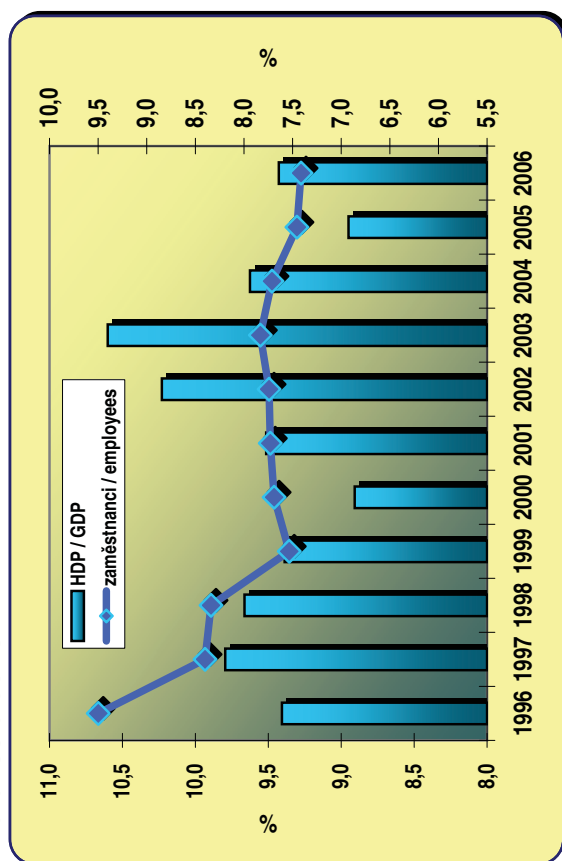
Note: Data in the tables are calculated on the basis of methodology developed in the framework of a research project for MD

8.
Grafy
Graphs

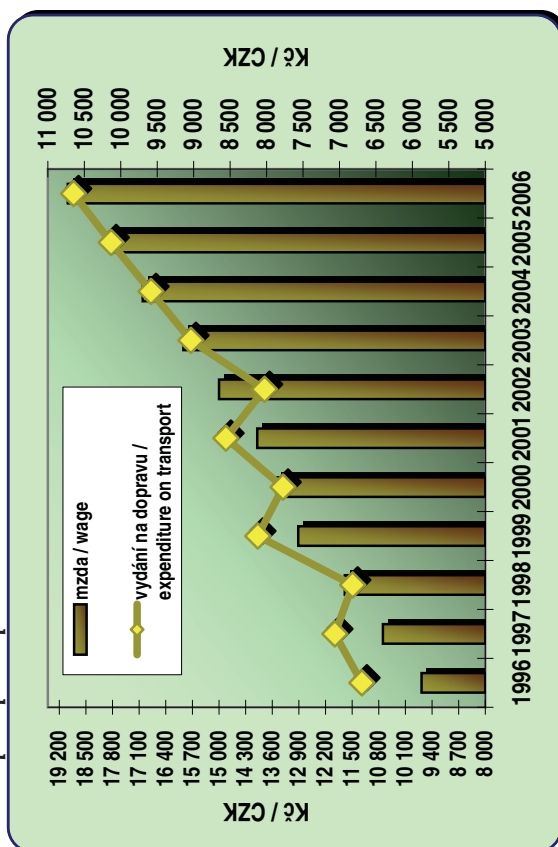
8.1. Vývoj podílu počtu firem v dopravě a spojích na celkovém počtu firem v ČR a jejich podíl na celkové tvorbě HDP
Development of the share of number of firms in the transport and communications industries on the total number of Czech firms and their share on GDP



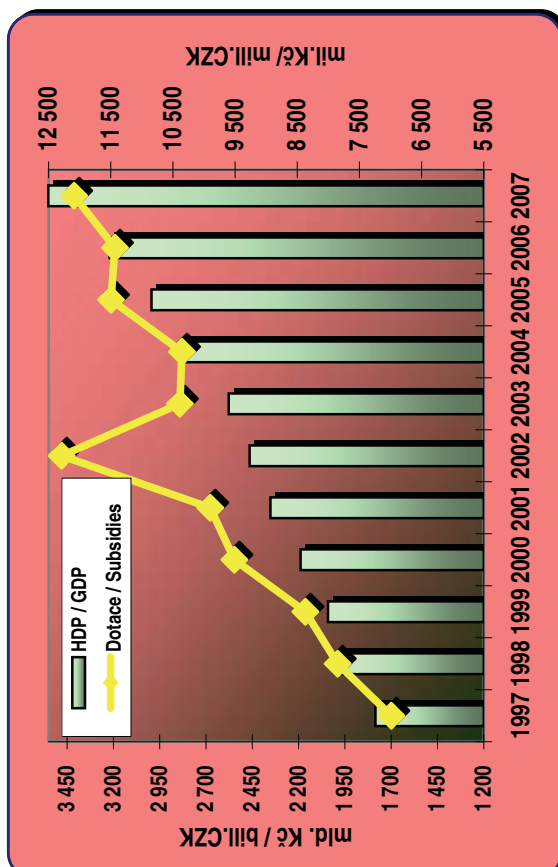
8.2. Vývoj podílu počtu zaměstnanců v dopravě a spojích na celkovém počtu zaměstnanců a jejich podíl na tvorbě HDP
Development of the share in employment in the transport and communications industries on the total employment in the Czech Republic and its share on GDP



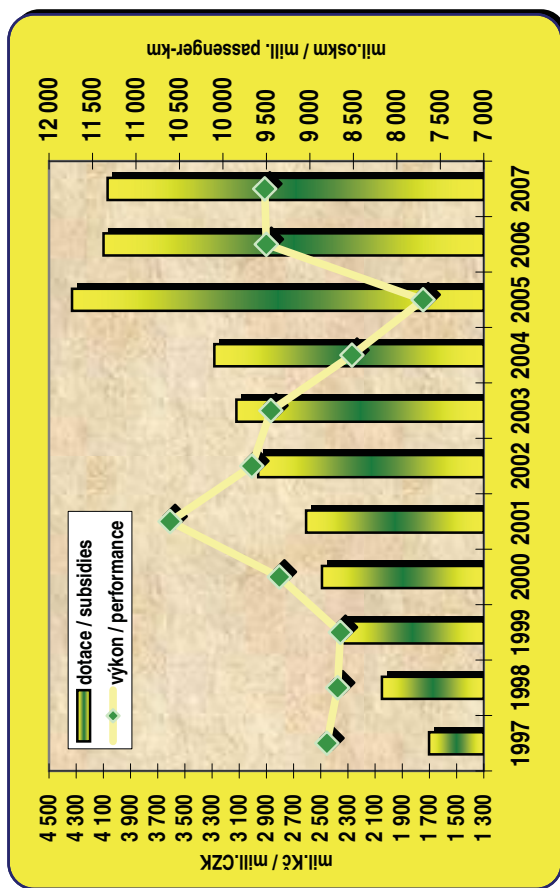
8.3. Vývoj průměrné měsíční mzdy a ročních výdajů na dopravu na obyvatele
Development of the average monthly wage and annual expenditure on transport per capita



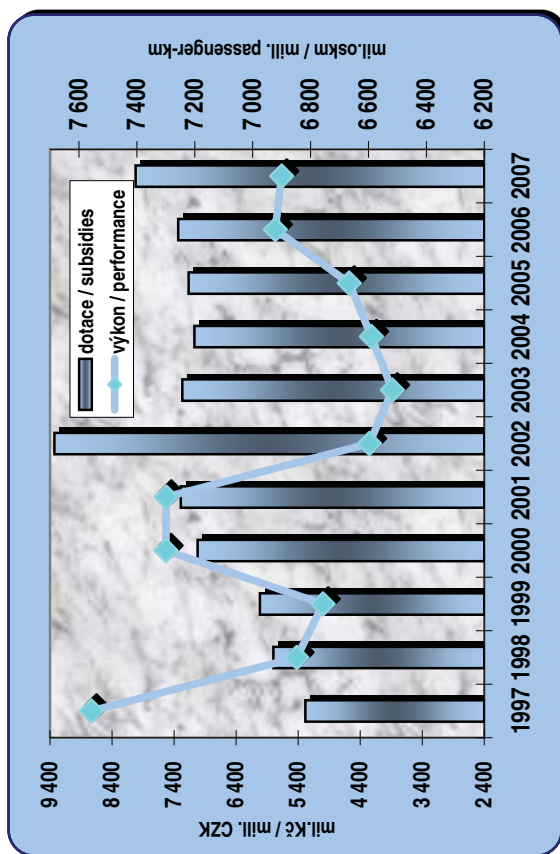
8.4. Vývoj HDP a dotací do veřejné dopravy
Development of the GDP and subsidies to public passenger transport



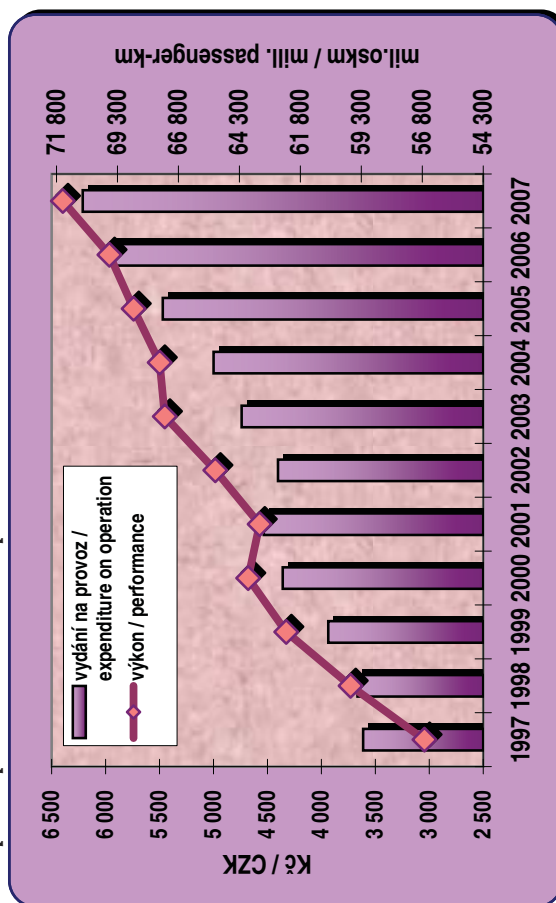
8.5. Vývoj dotací do linkové autobusové dopravy a jejich přepravních výkonů
Development of the subsidies to scheduled bus transport and performances of the scheduled bus transport



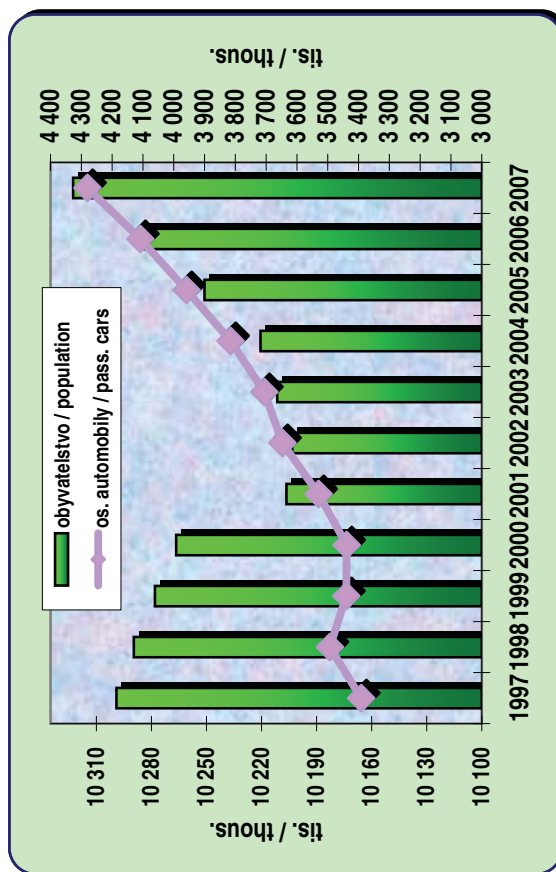
8.6. Vývoj dotací do železniční osobní dopravy a jejich přepravních výkonů
Development of the subsidies to passenger rail transport and performances of the passenger rail transport



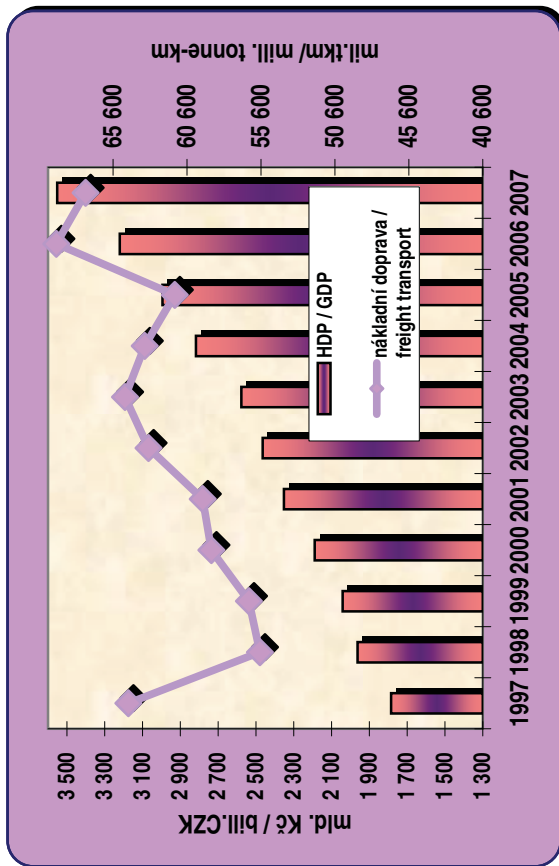
8.7. Vývoj vydání na provoz osobních automobilů na 1 obyvatele a odhadovaných přepravních výkonů IAD
Development of the expenditure on the passenger cars traffic per capita and estimated performances of the IAD



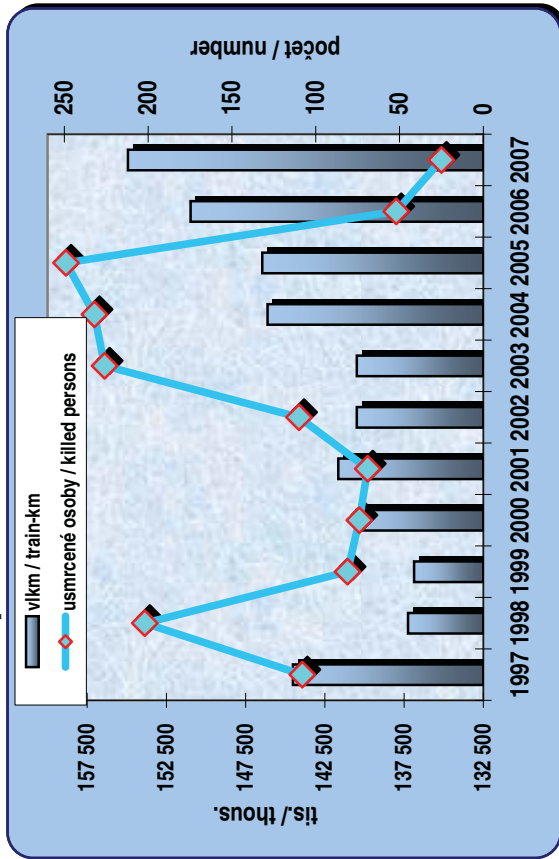
8.8. Vývoj počtu obyvatel a počtu osobních automobilů
Development of population and number of passenger cars



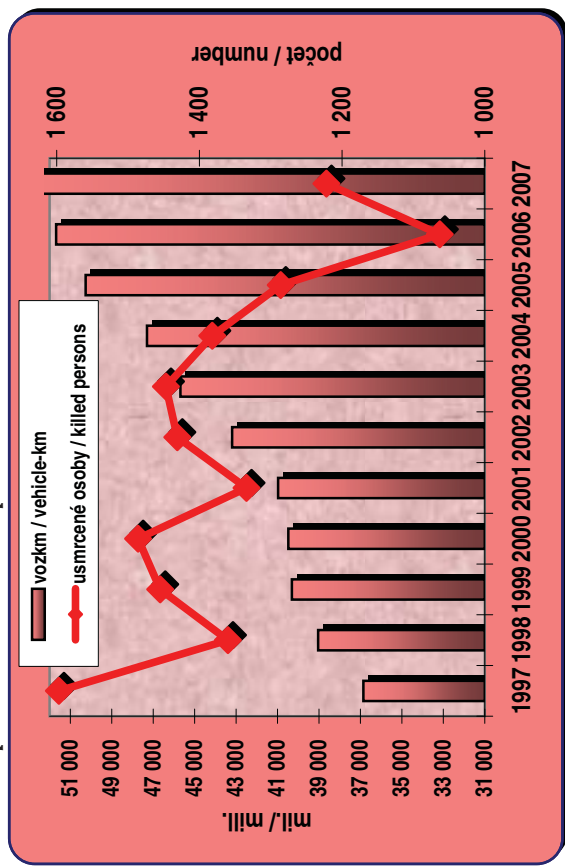
8.9. Vývoj HDP a přepravních výkonů nákladní dopravy
Development of GDP and performances of the goods transport



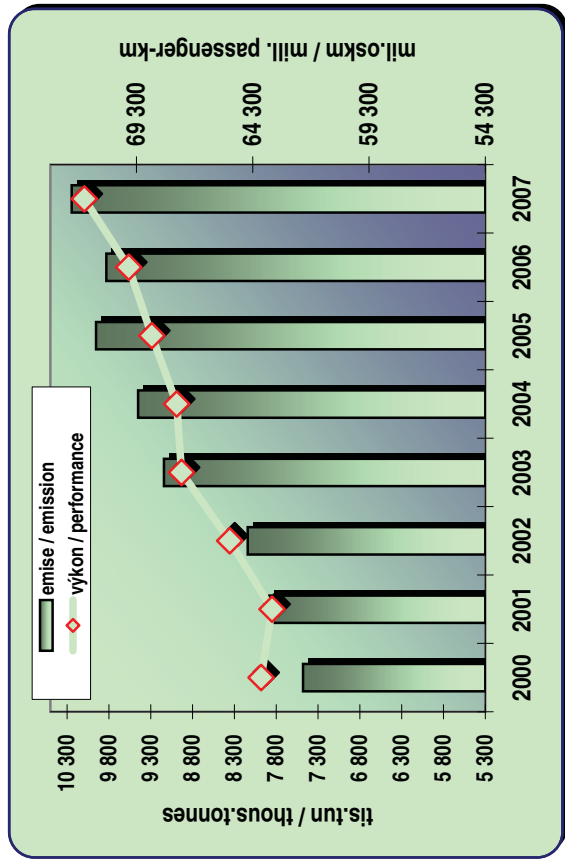
8.10. Vývoj vlakových kilometrů železniční dopravy a počtu usmrcených osob při nehodách v železničním provozu
Development of the train kilometres in the rail transport and number of persons killed in the rail accidents



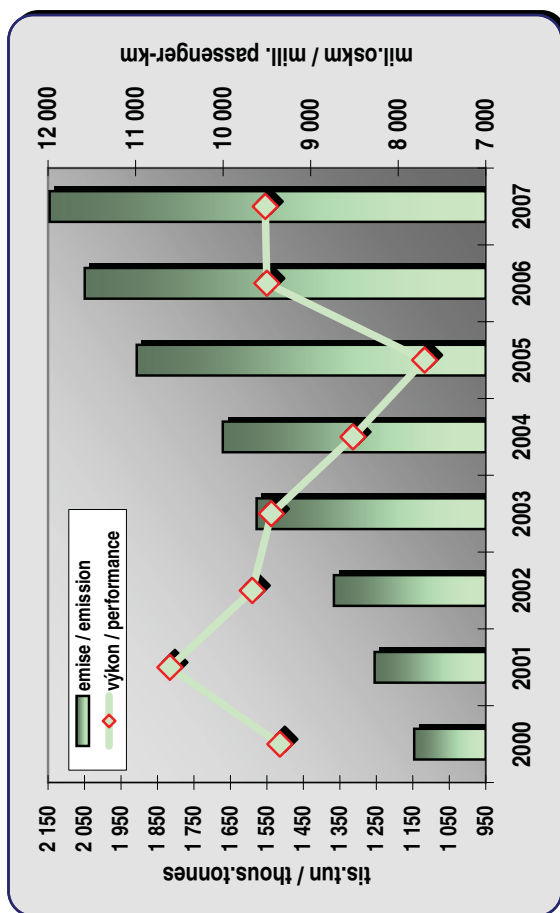
8.11. Vývoj odhadovaných vozových kilometrů silniční dopravy a počtu usmrcených osob při nehodách
Development of the estimated vehicle kilometres in the road transport and number of persons killed in the accidents



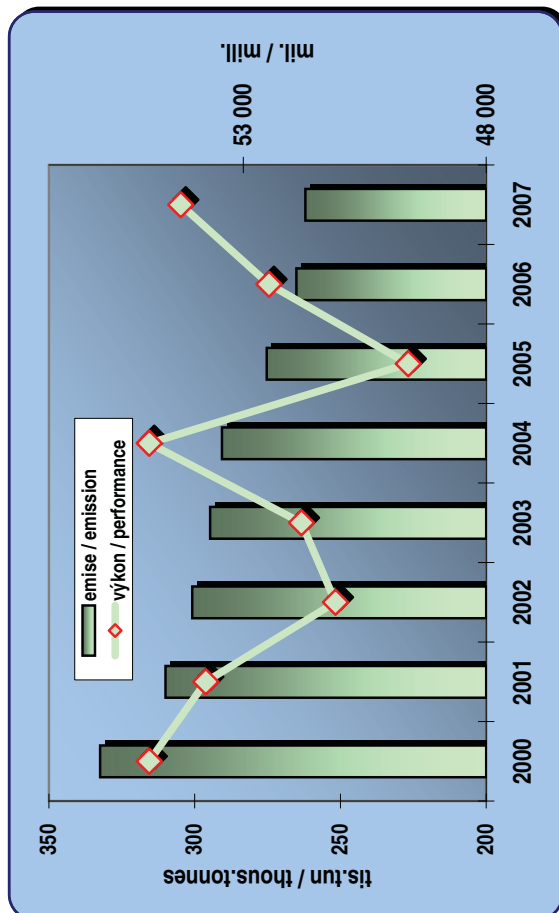
8.12. Vývoj emisí z IAD a jejich přepravních výkonů
Development of the emissions from passenger car transport and its performance



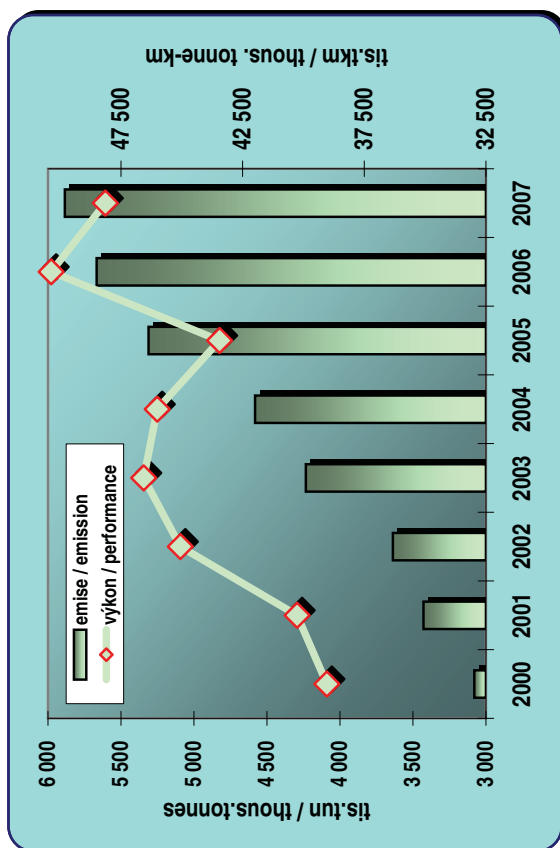
8.13. Vývoj emisí z veřejné autobusové dopravy (včetně MHD) a jejich přepravních výkonů
Development of emissions from public bus transport and a performance



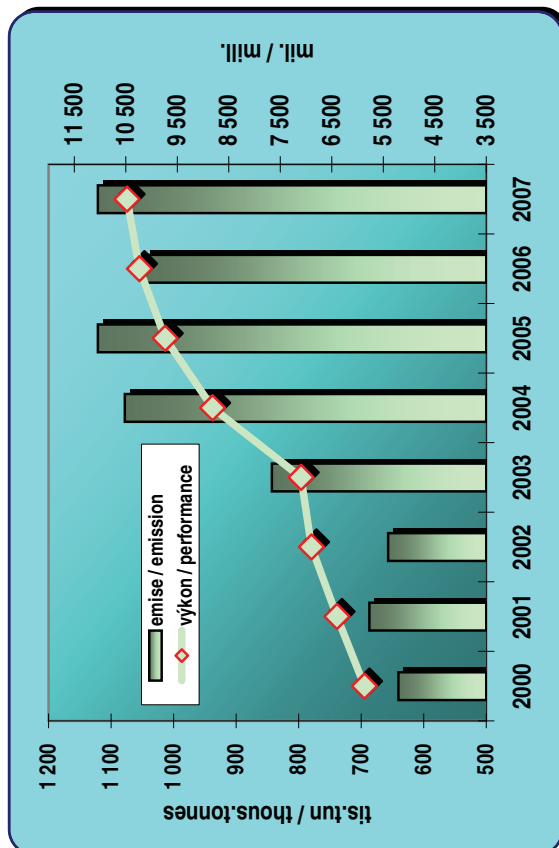
8.15. Vývoj emisí z železniční dopravy a jejich dopravních výkonů (hrtkm)
Development of emissions from rail transport and a performance (gross-tonne-km)



8.14. Vývoj emisí ze silniční nákladní dopravy a jejich přepravních výkonů
Development of emissions from road goods transport and a performance



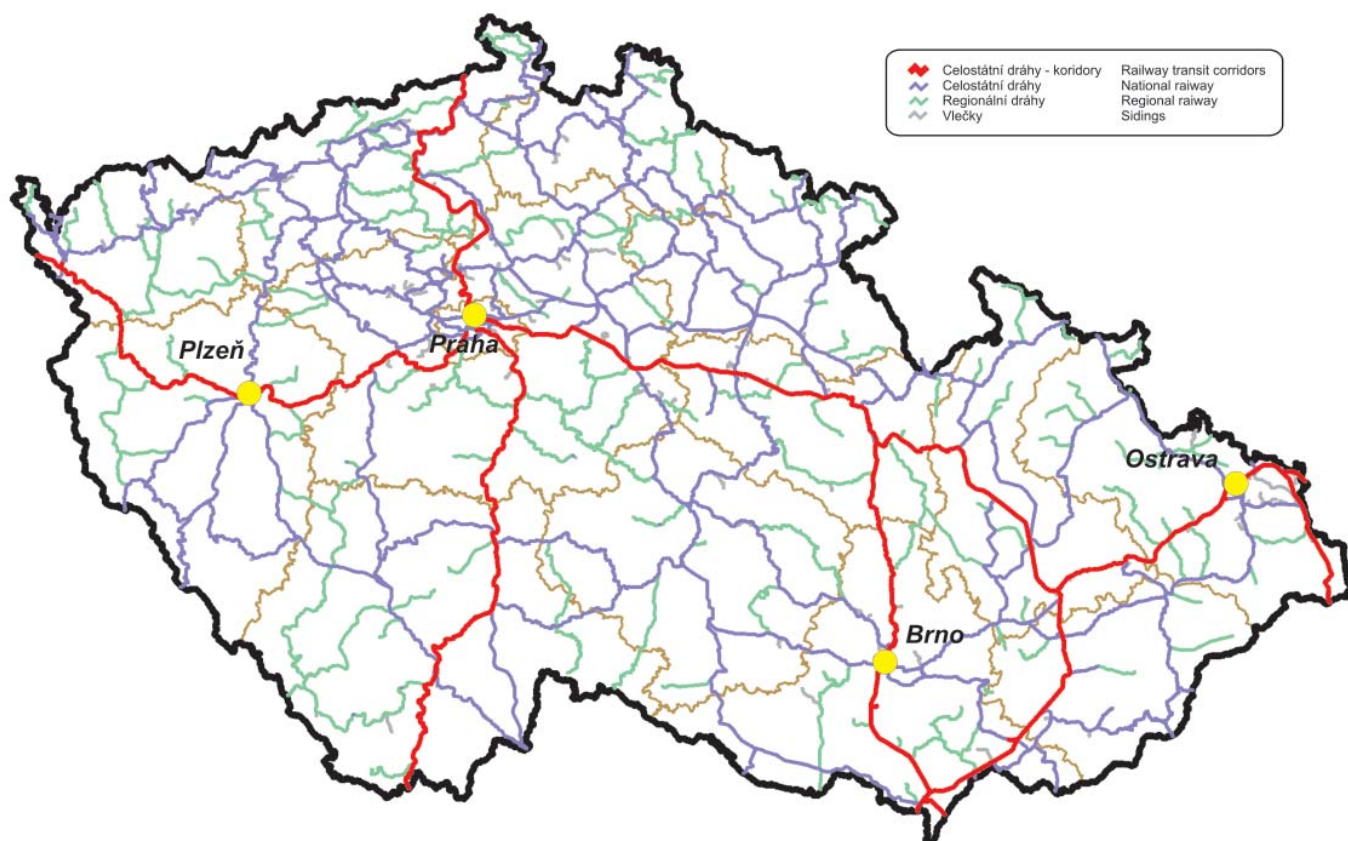
8.16. Vývoj emisí z letecké dopravy a jejich přepravních výkonů (oskm)
Development of emissions from air transport and a performance (passenger-km)



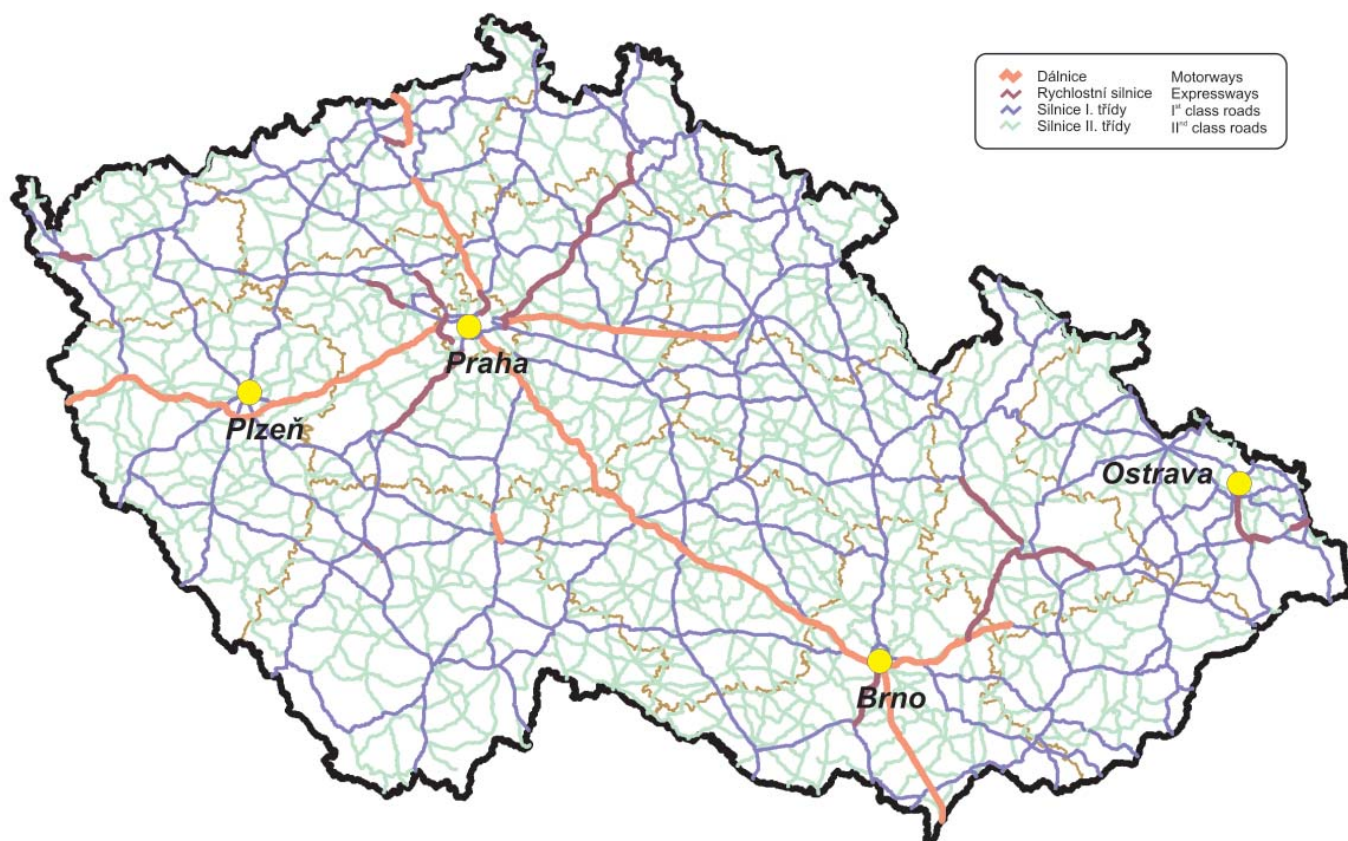
**9.
Mapy**

Maps

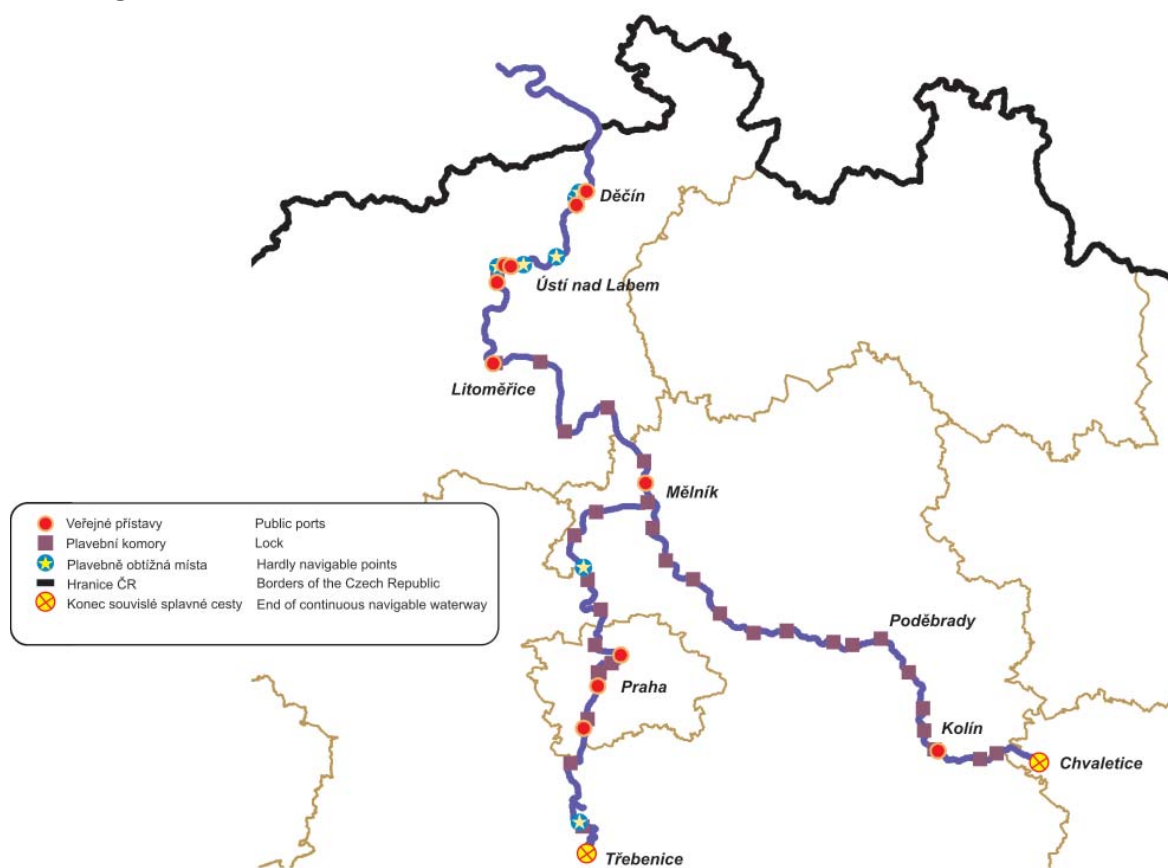
9.1. Železniční síť
Rail Network



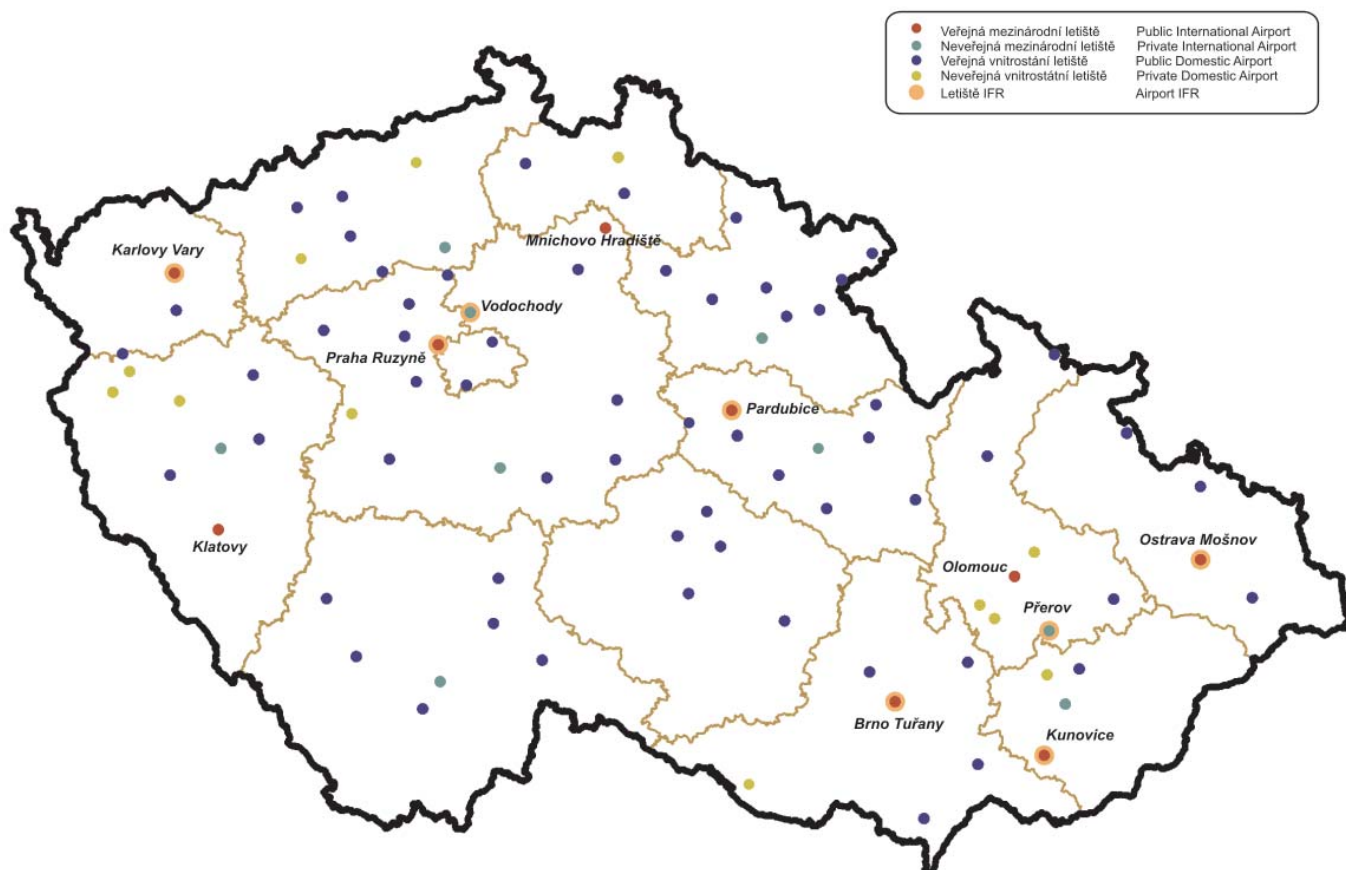
9.2. Silniční síť
Road Network



9.3. Splavné řeky Navigable rivers



9.4. Letiště Airports



9.5. Region NUTS 3
Regions of the Czech Republic NUTS 3



Vydalo: Ministerstvo dopravy
Distribuce a prodej: Centrum dopravního výzkumu, v.v.i. (CDV), Thámova 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), Thámova 7-9, 180 00
tel.: 548 423 779
fax: 548 423 748
e-mail: rocenka@cdv.cz
Tisk: M.I.B. production service, s. r. o., Papírenská 1, Praha 6