

ROČENKA DOPRAVY

ČESKÉ REPUBLIKY

TRANSPORT YEARBOOK

CZECH REPUBLIC

2015



MINISTERSTVO DOPRAVY
MINISTRY OF TRANSPORT

**Ročenka dopravy
České Republiky**

**Transport Yearbook
Czech Republic**

2015

Seznam použitých zkratk	14
List of abbreviations	
Rozvoj dopravního sektoru v roce 2015	15
Transport sector development in 2015	
1. Organizace odvětví dopravy v zakladatelské a zřizovatelské působnosti Ministerstva dopravy k 31.12.2015	21
Transport organisations under founding and establishing authority of the Ministry of Transport as of 31st December 2015	
1.1. Obchodní společnost	22
Commercial company	
1.2. Státní organizace	22
State organizations	
1.3. Státní podniky	22
State enterprises	
1.4. Příspěvkové organizace	22
Subsidised organisations	
1.5. Veřejná výzkumná instituce	22
Public research institution	
1.6. Organizační složky státu	22
State organizational units	
1.7. Státní fond	22
State fund	
1.8. Nadace	22
Foundation	
1.9. Zbytkové státní podniky	22
Residual state enterprises	
1.10. Státní podniky v konkurzu	22
State enterprises in bankruptcy	
1.11. Podniky v likvidaci	22
Enterprises being liquidated	
2. Ekonomické ukazatele vývoje národního hospodářství a dopravního sektoru	23
Economic indicators of the development of national economy and the transport sector	
2.1. Vývoj národního hospodářství ČR	24
Development of national economy in the Czech Republic	
2.1.1. Plnění státního rozpočtu ČR	24
Current performance of the state budget of the Czech Republic	
2.1.2. Vybrané ukazatele ekonomiky ČR	24
Selected economic indicators of the Czech Republic	
2.1.3. Odvětvová struktura HDP	24
Gross Domestic Product by industry division	
2.1.4. Indexy životních nákladů domácností	25
Cost of living indices for households	
2.1.5. Počty jednotek v registru ekonomických subjektů ČSÚ	26
Number of units in the CSU business register	
2.1.5.1. Počty jednotek v registru ekonomických subjektů ČSÚ	26
Number of units in the CSU business register	
2.1.5.2. Počty jednotek v odvětví doprava, skladování a spoje v registru ekonomických subjektů ČSÚ podle druhu	26
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	27
Number of employees and average monthly wages and salaries in the individual industries	
2.1.6.1. Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách	27
Average recorded number of employees in natural persons	
2.1.6.2. Průměrné hrubé měsíční mzdy na fyzické osoby	28
Average monthly gross wages and salaries per natural person	
2.1.7. Zahraniční obchod	29
Foreign trade	
2.2. Souhrnné ukazatele ekonomiky dopravního sektoru	30
Summary indicators of transport sector economy	
2.2.1. Tvorba hrubé přidané hodnoty v odvětví dopravy	30
Gross value added in transport sector	
2.2.2. Celkové investiční výdaje do dopravní infrastruktury	30
Total investment expenditure in transport infrastructure	

2.2.3.	Celkové výdaje na opravy a údržbu dopravní infrastruktury Total maintenance expenditures in transport infrastructure	30
2.2.4.	Investiční výdaje do dopravní infrastruktury ze SFDI Investment expenditure in transport infrastructure from from the State Fund of Transport Infrastructure	30
2.2.5.	Dotace do pravidelné veřejné přepravy osob Subsidies to scheduled public passenger transport	31
2.2.6.	Hrubá peněžní vydání na dopravu - průměry na hlavu za rok Gross expenditure on transport-annual average per capita	31
2.2.7.	Průměrné ceny pohonných hmot Average fuel prices	32
2.3.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v dopravě Basic economic indicators of legal and natural persons in transport	32
2.3.1.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v pozemní a potrubní dopravě Basic economic indicators of legal and natural persons in land transport and transport via pipelines	32
2.3.1.1.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v železniční osobní meziměstské a nákladní dopravě (CZ-NACE 49.1 + 49.2) Basic economic indicators of legal and natural persons in passenger rail transport, interurban and in freight rail transport (CZ-NACE 49.1 + 49.2)	33
2.3.1.2.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v ostatní pozemní osobní dopravě (CZ-NACE 49.3) Basic economic indicators of legal and natural persons in other passenger land transport (CZ-NACE 49.3)	33
2.3.1.3.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v silniční nákladní dopravě a stěhovacích službách (CZ-NACE 49.4) Basic economic indicators of legal and natural persons in freight transport by road and removal services (CZ--NACE 49.4)	34
2.3.2.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob ve vodní dopravě Basic economic indicators of legal and natural persons in water transport	34
2.3.3.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v letecké dopravě Basic economic indicators of legal and natural persons in air transport	35
2.4.	Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR Comparisons of basic indicators among regions of the Czech Republic	36
2.4.1.	Rozloha regionů Area of regions	36
2.4.2.	Počet obcí v regionech Number of municipalities by region	36
2.4.3.	Počet částí obcí v regionech Number of parts of municipalities by region	36
2.4.4.	Počet obyvatel podle regionů The Czech Republic population by region	37
2.4.5.	Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnanců v regionech Monthly gross average wages of employees by region	37
2.4.6.	Obecná míra nezaměstnanosti v regionech General unemployment rate by region	37
2.4.7.	Hrubý domácí produkt v regionech v běžných cenách GDP by region in current prices	38
2.4.8.	Hrubý domácí produkt v běžných cenách na 1 obyvatele v regionech GDP in current prices per capita by region	38
2.5.	Srovnání základních ukazatelů s vybranými evropskými zeměmi Comparisons of basic indicators with the selected European countries	39
2.5.1.	Hustota obyvatelstva Population density	39
2.5.2.	HDP na 1 obyvatele v běžných cenách GDP per capita in current prices	39
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 1 st class roads	45
3.7.4.	Délka dálnic v provozu Length of motorways in operation	46
3.7.5.	Délka rychlostních komunikací Length of expressways	46
3.7.6.	Délka splavných vodních cest pro pravidelnou dopravu Length of navigable inland waterways regularly used for transport	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.	Souhrnný přehled o silničních vozidlech registrovaných v ČR Number of the road vehicles registered in the Czech Republic	51
4.2.2.	Motocykly registrované v ČR Motorcycles registered in the Czech Republic	51
4.2.3.	Osobní automobily registrované v ČR Passenger cars registered in the Czech Republic	52
4.2.4.	Mikrobusy a autobusy registrované v ČR Minibuses, buses and coaches registered in the Czech Republic	52
4.2.5.	Dopravní park elektrické trakce městské hromadné dopravy v ČR Number of electric vehicles in urban public transport in the Czech Republic	53

4.2.6.	Nákladní vozidla registrovaná v ČR Lorries registered in the Czech Republic	53
4.2.7.	Silniční traktory registrované v ČR Road tractors registered in the Czech Republic	54
4.2.8.	Návěsy registrované v ČR Semi-trailers registered in the Czech Republic	54
4.2.9.	Přívěsy registrované v ČR Trailers registered in the Czech Republic	54
4.2.10.	Speciální automobily registrované v ČR Special purpose road vehicles registered in the Czech Republic	55
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	56
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	56
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 regionech Motorcycles registered in regions	58
4.5.2.	Osobní automobily registrované v regionech Passenger cars registered in regions	58
4.5.3.	Autobusy registrované v regionech Buses and coaches registered in regions	58
4.5.4.	Nákladní vozidla registrovaná v regionech Lorries registered in regions	59
4.5.5.	Silniční traktory registrované v regionech Road tractors registered in regions	59
4.5.6.	Návěsy registrované v regionech Semi-trailers registered in regions	59
4.5.7.	Přívěsy registrované v regionech Trailers registered in regions	60
4.5.8.	Speciální automobily registrované v regionech Special purpose road vehicles registered in regions	60
4.6.	Srovnání základních ukazatelů s vybranými evropskými zeměmi Comparison 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	61
4.6.5.	Mikrobusy a autobusy Minibuses, buses and coaches	62
4.6.6.	Silniční nákladní vozidla Lorries	62

5.	Přeprava Transport	63
5.1.	Osobní doprava Passenger transport	64
5.1.1.	Mezioborové srovnání přepravních výkonů osobní dopravy Comparison of passenger transport performance by mode	64
5.1.2.	Přeprava cestujících po železnici Passenger transport by rail	64
5.1.3.	Dopravní obsluha po železnici Traffic service on rail	65
5.1.4.	Autobusová doprava Bus transport	65
5.1.5.	Dopravní obsluha veřejnou autobusovou dopravou Traffic service by public bus transport	66
5.1.6.	Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou Urban public passenger transport	66
5.1.7.	Letecká osobní doprava Air passenger transport	67
5.1.7.1.	Obchodní letecká přeprava cestujících (pouze čeští obchodní letečtí dopravci) Commercial passenger air transport (Czech commercial airlines only)	67
5.1.7.2.	Výkony letišť v osobní letecké dopravě Airport traffic - Passenger air transport	67
5.2.	Nákladní doprava Transport of goods	68
5.2.1.	Souhrnné přehledy o nákladní dopravě Goods transport - Total overview	68
5.2.1.1.	Mezioborové srovnání přepravních výkonů nákladní dopravy Comparison of goods transport performance by mode	68
5.2.1.2.	Přeprava věcí podle druhu přepravy Goods transport by kind	68
5.2.2.	Železniční nákladní doprava Goods transport by rail	69
5.2.2.1.	Přeprava věcí po železnici Goods transport by rail	69
5.2.2.2.	Vnitrostátní přeprava věcí po železnici National goods transport by rail	69
5.2.3.	Silniční nákladní doprava Goods transport by road	70
5.2.3.1.	Přeprava věcí po silnici Goods transport by road	70
5.2.3.2.	Vnitrostátní nákladní silniční doprava National goods transport by road	70
5.2.4.	Vnitrozemská vodní nákladní doprava Goods transport by inland waterways	71
5.2.4.1.	Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách Transport of goods by inland waterways	71
5.2.4.2.	Vnitrostátní nákladní doprava po vnitrozemských vodních cestách National transport of goods by inland waterways	71
5.2.5.	Letecká nákladní doprava Freight and mail air transport	72
5.2.5.1.	Obchodní letecká přeprava nákladu a pošty Commercial freight and mail air transport	72
5.2.5.2.	Výkony letišť v letecké obchodní nákladní dopravě Airport traffic - Air freight and mail commercial transport	72
5.2.6.	Přeprava ropy na území ČR Transport of crude petroleum within the territory of the Czech Republic	72
5.2.7.	Kombinovaná doprava Combined transport	73
5.2.7.1.	Přeprava velkých kontejnerů po železnici Transport of large containers by rail	73

5.2.7.2.	Přeprava výměnných nástaveb po železnici Transport of swap bodies by rail	74
5.2.7.3.	Nedoprovázená přeprava silničních návěsů a přívěsů po železnici Unaccompanied transport of trailers and semi-trailers by rail	75
5.2.8.	Vnitrostátní přeprava věcí v České republice podle komodit věci klasifikace NST 2007 National transport of goods in the Czech Republic according to the NST 2007 commodity classification	76
5.2.8.1.	Vnitrostátní přeprava věcí v České republice podle jednotlivých komodit v tunách National transport of goods in the Czech Republic by commodity in tonnes	76
5.2.8.2.	Vnitrostátní přeprava věcí v České republice podle jednotlivých komodit v tkm National transport of goods in the Czech Republic by commodity in tonne-km	77
5.2.8.3.	Vnitrostátní přeprava věcí po železnici v České republice podle jednotlivých komodit věcí v tunách National transport of goods in the Czech Republic by commodity in tonnes - Rail transport	78
5.2.8.4.	Vnitrostátní přeprava věcí po železnici v České republice podle jednotlivých komodit věcí v tkm National transport of goods in the Czech Republic by commodity in tonne-km - Rail transport	79
5.2.8.5.	Vnitrostátní přeprava věcí po silnici v České republice podle jednotlivých komodit věcí v tunách National transport of goods in the Czech Republic by commodity in tonnes - Road transport	80
5.2.8.6.	Vnitrostátní přeprava věcí po silnici v České republice podle jednotlivých komodit věcí v tkm National transport of goods in the Czech Republic by commodity in tonne-km - Road transport	81
5.2.8.7.	Vnitrostátní přeprava věcí po vodních cestách v České republice podle jednotlivých komodit v tunách National transport of goods in the Czech Republic by commodity in tonnes - Inland waterway transport	82
5.2.8.8.	Vnitrostátní přeprava věcí po vodních cestách v České republice podle jednotlivých komodit v tkm National transport of goods in the Czech Republic by commodity in tonne-km - Inland waterway transport	83
5.2.9.	Vývoz věcí z České republiky podle jednotlivých komodit věci klasifikace NST 2007 Export of goods from the Czech Republic according to the NST 2007 commodity classification	84
5.2.9.1.	Vývoz věcí z České republiky podle jednotlivých komodit v tunách Export of goods from the Czech Republic by commodity in tonnes	84
5.2.9.2.	Vývoz věcí z České republiky podle jednotlivých komodit v tkm Export of goods from the Czech Republic by commodity in tonne-km	85
5.2.9.3.	Vývoz věcí po železnici z České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tunách Export of goods from the Czech Republic by commodity in tonnes - Rail transport	86
5.2.9.4.	Vývoz věcí po železnici z České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tkm Export of goods from the Czech Republic by commodity in tonne-km - Rail transport	87
5.2.9.5.	Vývoz věcí po silnici z České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tunách Export of goods from the Czech Republic by commodity in tonnes - Road transport	88
5.2.9.6.	Vývoz věcí po silnici z České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tkm Export of goods from the Czech Republic by commodity in tonne-km - Road transport	89
5.2.9.7.	Vývoz věcí po vodních cestách z České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tunách Export of goods from the Czech Republic by commodity in tonnes - Inland waterway transport	90
5.2.9.8.	Vývoz věcí po vodních cestách z České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tkm Export of goods from the Czech Republic by commodity in tonne-km - Inland waterway transport	91
5.2.10.	Dovoz věcí do České republiky podle jednotlivých komodit věci klasifikace NST 2007 Import of goods into the Czech Republic according to the NST 2007 commodity classification	92
5.2.10.1.	Dovoz věcí do České republiky podle jednotlivých komodit v tunách Import of goods into the Czech Republic by commodity in tonnes	92
5.2.10.2.	Dovoz věcí do České republiky podle jednotlivých komodit v tkm Import of goods into the Czech Republic by commodity in tonne-km	93
5.2.10.3.	Dovoz věcí po železnici do České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tunách Import of goods into the Czech Republic by commodity in tonnes - Rail transport	94
5.2.10.4.	Dovoz věcí po železnici do České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tkm Import of goods into the Czech Republic by commodity in tonne-km - Rail transport	95
5.2.10.5.	Dovoz věcí po silnici do České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tunách Import of goods into the Czech Republic by commodity in tonnes - Road transport	96
5.2.10.6.	Dovoz věcí po silnici do České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tkm Import of goods into the Czech Republic by commodity in tonne-km - Road transport	97
5.2.10.7.	Dovoz věcí po vodních cestách do České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tunách Import of goods into the Czech Republic by commodity in tonnes - Inland waterway transport	98
5.2.10.8.	Dovoz věcí po vodních cestách do České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tkm Import of goods into the Czech Republic by commodity in tonne-km - Inland waterway transport	99
5.2.11.	Převážní proudy věcí při vývozu z České republiky Goods transport flows from the Czech Republic	100
5.2.11.1.	Převážní proudy věcí při vývozu z České republiky celkem Goods transport flows from the Czech Republic Total	100

5.2.11.2.	Přepravní proudy věcí při vývozu z České republiky po železnici Goods transport flows from the Czech Republic - Rail transport	101
5.2.11.3.	Přepravní proudy věcí při vývozu z České republiky po silnici Goods transport flows from the Czech Republic - Road transport	102
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	102
5.2.12.	Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky Goods transport flows into the Czech Republic	103
5.2.12.1.	Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky celkem Goods transport flows into the Czech Republic Total	103
5.2.12.2.	Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky po železnici Goods transport flows into the Czech Republic - Rail transport	104
5.2.12.3.	Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky po silnici Goods transport flows into the Czech Republic - Road transport	105
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	105
5.3.	Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR Comparison of basic indicators among regions of the Czech Republic	106
5.3.1.	Hl.m.Praha Region Hl.m.Praha	106
5.3.1.1.	Osobní doprava Passenger transport	106
5.3.1.2.	Nákladní doprava Goods transport	107
5.3.2.	Středočeský kraj Stredocesky region	109
5.3.2.1.	Osobní doprava Passenger transport	109
5.3.2.2.	Nákladní doprava Goods transport	110
5.3.3.	Jihočeský kraj Jihocesky region	112
5.3.3.1.	Osobní doprava Passenger transport	112
5.3.3.2.	Nákladní doprava Goods transport	113
5.3.4.	Plzeňský kraj Plzensky region	115
5.3.4.1.	Osobní doprava Passenger transport	115
5.3.4.2.	Nákladní doprava Goods transport	116
5.3.5.	Karlovarský kraj Karlovarsky region	118
5.3.5.1.	Osobní doprava Passenger transport	118
5.3.5.2.	Nákladní doprava Goods transport	119
5.3.6.	Ústecký kraj Ustecky region	121
5.3.6.1.	Osobní doprava Passenger transport	121
5.3.6.2.	Nákladní doprava Goods transport	122
5.3.7.	Liberecký kraj Liberecky region	124
5.3.7.1.	Osobní doprava Passenger transport	124
5.3.7.2.	Nákladní doprava Goods transport	125
5.3.8.	Královéhradecký kraj Kralovehradecky region	127

5.3.8.1.	Osobní doprava Passenger transport	127
5.3.8.2.	Nákladní doprava Goods transport	128
5.3.9.	Pardubický kraj Pardubicky region	130
5.3.9.1.	Osobní doprava Passenger transport	130
5.3.9.2.	Nákladní doprava Goods transport	131
5.3.10.	Vysočina Region Vysocina	133
5.3.10.1.	Osobní doprava Passenger transport	133
5.3.10.2.	Nákladní doprava Goods transport	134
5.3.11.	Jihomoravský kraj Jihomoravsky region	136
5.3.11.1.	Osobní doprava Passenger transport	136
5.3.11.2.	Nákladní doprava Goods transport	137
5.3.12.	Olomoucký kraj Olomoucky region	139
5.3.12.1.	Osobní doprava Passenger transport	139
5.3.12.2.	Nákladní doprava Goods transport	140
5.3.13.	Zlínský kraj Zlinsky region	142
5.3.13.1.	Osobní doprava Passenger transport	142
5.3.13.2.	Nákladní doprava Goods transport	143
5.3.14.	Moravskoslezský kraj Moravskoslezsky region	145
5.3.14.1.	Osobní doprava Passenger transport	145
5.3.14.2.	Nákladní doprava Goods transport	146
5.4.	Srovnání základních ukazatelů s vybranými evropskými zeměmi Comparisons of basic indicators with the selected European countries	148
5.4.1.	Přeprava cestujících po železnici Passenger transport by rail	148
5.4.2.	Individuální automobilová přeprava osob vozidly registrovanými v zemi Passenger car transport by vehicles registered in the country	148
5.4.3.	Autobusová doprava - autobusy registrovanými v zemi Bus transport by buses registered in the country	149
5.4.4.	Počty odbavených cestujících na významných letištích jednotlivých zemí v osobní letecké dopravě Total passenger movements at the major airports in the particular countries	149
5.4.5.	Přeprava věcí po železnici Goods transport by rail	150
5.4.6.	Přeprava věcí po silnici vozidly registrovanými v zemi Goods transport by road by vehicles registered in the country	150
5.4.7.	Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách Goods transport by inland waterways	

6.	Nehody v dopravě Transport accidents	151
6.1.	Vážné nehody v železničním provozu Serious rail traffic accidents	152
6.1.1.	Počet vážných nehod v železničním provozu Number of serious rail traffic accidents	152
6.1.2.	Oběti vážných nehod v železničním provozu Victims of serious rail traffic accidents	152
6.2.	Nehody v silniční dopravě, při kterých došlo ke zranění nebo usmrcení osob Road traffic accidents resulted in personal injury or death	153
6.2.1.	Počet nehod v silničním provozu podle místa a druhu nehody Number of road traffic accidents by location and nature of accident	153
6.2.2.	Počty usmrcených a zraněných osob podle místa a druhu nehody v silničním provozu Number of persons killed or injured by location and nature of accident	153
6.2.3.	Počet nehod v silničním provozu podle jednotlivých dnů v týdnu Number of road traffic accidents by day of week	153
6.2.4.	Počet nehod v silničním provozu podle jednotlivých měsíců Number of road traffic accidents by month	154
6.3.	Nehody ve vnitrozemské vodní dopravě Inland waterway traffic accidents	154
6.4.	Nehody v civilním letectví Civil air traffic accidents	154
6.5.	Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR Comparison of basic indicators in the regions of the Czech Republic	155
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	155
6.5.2.	Počet zraněných osob při nehodách v silničním provozu Number of persons injured in road accidents	155
6.5.3.	Počet usmrcených osob při nehodách v silničním provozu Number of persons killed in road accidents	155
6.6.	Srovnání základních ukazatelů s vybranými evropskými zeměmi Comparisons of basic indicators with the selected European countries	156
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	156
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	156
6.6.3.	Počet usmrcených osob při nehodách v silničním provozu Number of persons killed in road traffic accidents	157
6.6.4.	Počet zraněných osob při nehodách v silničním provozu Number of persons injured in road traffic accidents	157
7.	Vliv dopravy na životní prostředí Transport impact on environment	159
7.1.	Spotřeba energie v dopravě Energy consumption in transport	160
7.1.1.	Spotřeba energie v železniční dopravě Energy consumption in rail transport	160
7.1.2.	Spotřeba energie v silniční dopravě Energy consumption in road transport	160
7.1.3.	Spotřeba energie ve vnitrozemské vodní dopravě Energy consumption in inland waterway transport	161
7.1.4.	Spotřeba energie v letecké dopravě Energy consumption in air transport	161
7.1.5.	Spotřeba pohonných hmot v dopravě Driving fuel consumption in transport	161
7.2.	Celkové emise z dopravy Total transport emissions	162
7.2.1.	Emise oxidu uhličitého za jednotlivé druhy dopravy Carbon dioxide emissions by mode of transport	162
7.2.2.	Emise oxidu uhelnatého za jednotlivé druhy dopravy Carbon monoxide emissions by mode of transport	162
7.2.3.	Emise oxidů dusíku za jednotlivé druhy dopravy Nitrogen oxides emissions by mode of transport	162
7.2.4.	Emise oxidu dusného za jednotlivé druhy dopravy Dinitrogen oxide emissions by mode of transport	163
7.2.5.	Emise těkavých organických látek za jednotlivé druhy dopravy Emissions of volatile organic compounds by mode of transport	163

7.2.6.	Emise methanu za jednotlivé druhy dopravy Methan emissions by mode of transport	163
7.2.7.	Emise oxidu siřičitého za jednotlivé druhy dopravy Sulphur dioxide emissions by mode of transport	163
7.2.8.	Emise pevných částic za jednotlivé druhy dopravy Particulate emissions by mode of transport	164
7.2.9.	Emise olova za jednotlivé druhy dopravy Lead emissions by mode of transport	164
7.3.	Měrné emise za jednotlivé druhy dopravy na 1 obyvatele Emissions by mode of transport per inhabitant	165
7.3.1.	Měrné emise oxidu uhličitého Carbon dioxide emissions	165
7.3.2.	Měrné emise oxidu uhelnatého Carbon monoxide emissions	165
7.3.3.	Měrné emise oxidů dusíku Nitrogen oxides emissions	165
7.3.4.	Měrné emise oxidu dusného Dinitrogen oxide emissions	165
7.3.5.	Měrné emise těkavých organických látek VOC emissions	166
7.3.6.	Měrné emise metanu Methan emissions	166
7.3.7.	Měrné emise oxidu siřičitého Sulphur dioxide emissions	166
7.3.8.	Měrné emise pevných částic Particulate matter emissions	166
7.3.9.	Měrné emise olova Lead emissions	166
8.	Grafy Graphs	167
8.1.	Vývoj průměrné měsíční mzdy a ročních výdajů na dopravu na obyvatele Development of the average monthly wage and annual expenditure on transport per capital	168
8.2.	Vývoj HDP a dotací do veřejné dopravy Development of the GDP and subsidies to public passenger transport	168
8.3.	Vývoj dotací do linkové autobusové dopravy a jejích přepravních výkonů Development of the subsidies to scheduled bus transport and performances of the scheduled bus transport	168
8.4.	Vývoj dotací do železniční osobní dopravy a jejích přepravních výkonů Development of the subsidies to passenger rail transport and performances of the passenger rail transport	168
8.5.	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	169
8.6.	Vývoj počtu obyvatel a počtu osobních automobilů Development of population and number of passenger cars	169
8.7.	Vývoj HDP a přepravních výkonů nákladní dopravy Development of GDP and performances of the goods transport	169
8.8.	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	169
8.9.	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	170
8.10.	Vývoj emisí z IAD a jejích přepravních výkonů Development of the emissions from passenger car transport and its performance	170
8.11.	Vývoj emisí z veřejné autobusové dopravy (včetně MHD) a jejích přepravních výkonů Development of emissions from public bus transport and a performance	170
8.12.	Vývoj emisí ze silniční nákladní dopravy a jejích přepravních výkonů Development of emissions from road goods transport and a performance	170
8.13.	Vývoj emisí ze železniční dopravy a jejích dopravních výkonů Development of emissions from rail transport and a performance	171
8.14.	Vývoj emisí z letecké dopravy a jejích přepravních výkonů Development of emissions from air transport and a performance	171

Seznam použitých zkratk**List of abbreviations**

a.s.	akciová společnost	joint-stock company
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
ČD	České dráhy	Czech Railways
ČSÚ	Český statistický úřad	Czech Statistical Office
DG MOVE	Generální ředitelství pro mobilitu a dopravu	Directorate - General for Mobility and Transport
DI	Drážní inspekce	Railways Inspection
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
HDP	Hrubý domácí produkt	Gross Domestic Product
IAD	Individuální automobilová doprava	Passenger car transport
ICAO	Mezinárodní organizace civilního letectví	International Civil Aviation Organization
IDS	Integrované dopravní systémy	Integrated transport systems
ITF	Mezinárodní fórum pro dopravu	International Transport Forum
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
MZe	Ministerstvo zemědělství	Ministry of Agriculture
OECD	Organizace pro ekonomickou spolupráci a rozvoj	Organisation for Economic Co-operation and Development
PP ČR	Policejní prezídium 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
SFDI	Státní fond dopravní infrastruktury	State Fund of Transport Infrastructure
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
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

Rozvoj dopravního sektoru v roce 2015

INFRASTRUKTURA

Výdaje do infrastruktury

Celkové investiční výdaje do dopravní infrastruktury v roce 2015 opět meziročně vzrostly. Nárůst byl tentokrát výrazně vyšší než v předchozím období a celková částka dosáhla více než 57 mld. Kč a přiblížila se tak úrovni z roku 2010. Meziroční nárůst tvořil zhruba 87%. Jedním z důvodů tohoto významného nárůstu bylo i dočerpávání finančních prostředků z Operačního programu doprava. Celkově lze charakterizovat vývojový trend investičních výdajů za posledních 20 let jako vzrůstající v letech 1993 až 1997, jako stagnaci v následujících 4 letech, tedy do roku 2001 a následně pak opět jako vzrůstající až do roku 2008, kdy se začaly projevovat důsledky hospodářské a ekonomické krize a trend se obrátil. Od roku 2009 do roku 2013 objem investičních Finančních prostředků vložených do infrastruktury klesal, kdy byl nejnižší od roku 2001, tedy za 12 let.

I přes opětovný výrazný nárůst v roce 2015, tvoří finanční objem vyjádřený v běžných cenách v tomto roce 70% investičních nákladů roku 2008, kdy bylo do dopravní infrastruktury investováno téměř 83 mld. Kč, což bylo nejvíce finančních prostředků za posledních více než 20 let.

Stejně jako v předcházejících letech pocházela i v roce 2015 většina investičních finančních prostředků ze Státního fondu dopravní infrastruktury (SFDI) a jeho podíl na této částce tvořil přibližně 90%, což je o 9% více než v roce 2014. Investiční výdaje ze SFDI se meziročně více než zdvojnásobily a dosáhly hodnoty zhruba 52 mld. Kč.

Investiční výdaje do dopravní infrastruktury tvořily v roce 2015 1,26% HDP (vyjma výdajů do místních pozemních komunikací a ostatní infrastruktury MHD), což je meziročně poměrně výrazně navýšení, a sice o více než 60% a dosáhly tak úrovně z roku 2011. V roce 2014 tvořily tyto výdaje 0,78%, v roce 2013 to bylo 0,71% HDP a v roce 2012 0,87% HDP. Vzhledem k tomu, že v roce 2011 tvořily investice 1,2% HDP, docházelo postupně až do roku 2014 k poměrně výraznému snížení i u tohoto ukazatele a oproti roku 2010 došlo v roce 2014 dokonce ke snížení na méně než polovinu, neboť v roce 2010 investiční výdaje do dopravní infrastruktury tvořily 1,7% HDP.

V roce 2015 se rovněž změnil několikaletý klesající trend investičních finančních prostředků vložených do pozemních komunikací a poprvé od roku 2009 došlo k jeho meziročnímu nárůstu, a sice o 45%. Výdaje dosáhly zhruba hodnot v roce 2012, což však je méně než polovina investičních nákladů z roku 2009. Z toho investiční výdaje do silnic II. a III. třídy, tedy silnic ve vlastnictví krajů, činily v roce 2015 asi 11,6 mld. Kč, což je téměř o 4 mld. Kč více než v roce 2014 a nejvíce za posledních více než 10 let. Procentuální podíl na celkových investičních nákladech do těchto pozemních komunikací byl v roce 2015 opět poměrně výrazný, a sice téměř 48%.

I v roce 2015 pokračoval výrazný nárůst u investičních výdajů do železniční dopravní infrastruktury. Meziročně tyto finanční výdaje vzrostly téměř 2,5 krát a ve srovnání s rokem 2013 dokonce více než 3,5 krát. Investovaná částka v roce 2015 je tak nejvyšší za více než 20 let.

Co se týče ostatních investičních výdajů v roce 2015, nárůst byl zaznamenán i u infrastruktury vnitrozemských vodních cest a činil téměř 60% a investice dosáhly téměř úrovně z roku 2012. Investiční náklady do infrastruktury letišť ve srovnání s rokem 2014 víceméně stagnovaly a v oblasti potrubní dopravy klesly téměř na polovinu.

Celkové výdaje na opravu a údržbu dopravní infrastruktury po letech stagnace až do roku 2013 a 20% nárůstu v roce 2014 v roce 2015 opět meziročně vzrostly o více než 50%. Před tím až do roku 2014 nezaznamenaly výraznější změnu během 8 let a nekopírovaly tak strmý pokles investičních výdajů za poslední období. Úsporná opatření se zde příliš neprojevila a v roce 2013 došlo dokonce k velmi nepatrnému nárůstu nepřevyšující 1%.

Transport sector development in 2015

INFRASTRUCTURE

Infrastructure expenditures

In 2015, the total transport infrastructure expenditure volume increased again compared to the previous year. The increase was substantially higher than in the previous period and the total amount reached more than 57 billion CZK, thus approaching to the 2010 level. The year-on-year increase represented approximately 87%. One of the reasons behind this substantial increase was the drawing of the remaining resources from the Operational Programme Transport. Overall, the development trend of investment expenditures of the past 20 years can be characterised as increasing over the period 1993-1997, as stagnating over the next four years, i.e. until 2001, followed again by an increase until 2008 when the effects of the economic and financial crisis emerged and the trend thus changed again into a decreasing one. The volume of investment financial resources spent in infrastructure was been decreasing from 2009 to 2013, when it was the lowest since 2001, i.e. lowest in the past twelve years.

Despite the repeated increase in volume in 2015, if expressed in current prices, the financial volume represents 70% of the 2008 investment costs when almost 83 billion CZK were invested into transport infrastructure, this being the maximum financial volume of the past 20 years.

Similarly as in the preceding years, also in 2015 the majority of investment financial resources were provided by the State Fund for Transport Infrastructure (SFTI); its share of the total amount reaching approximately 90% which is 9% more than in 2014. Investment expenditure from the State Fund for Transport Infrastructure doubled compared to the previous year and reached the value of approximately 52 billion CZK.

In 2015, investment expenditures in transport infrastructure represented 1.26% of GDP (excluding expenditures into local roads and other infrastructure for urban public transport), which is a rather significant year-on-year increase of more than 60%, thus reaching the 2011 level. The respective figures for investment expenditure were 0.78% of GDP in 2014, 0.71% of GDP in 2013 and 0.87% of GDP in 2012. As investments in 2011 amounted to 1.2 % of GDP, a significant gradual reduction occurred also in this indicator, and when compared to 2010, the reduction in 2014 was to less than half of the amount as the investment expenditure into infrastructure in 2010 represented 1.7% of GDP.

The decreasing trend that lasted several years of the volume of investment financial resources spent on roads also changed in 2015 and for the first time since 2009 a year-on-year increase of 45% was recorded. The expenditures reached similar level as in 2012, but it is still less than a half of investment costs from 2009. Of this, the investment expenditure in class II and class III roads, namely roads in the ownership of regions, amounted approximately to 11.6 billion CZK in 2015, i.e. almost 4 billion more than in 2014, this being the highest amount in the last ten years. The percentage share of investments into these roads of the total investment expenditure in 2015 was again rather substantial, amounting to almost 48%.

The substantial increase in investment expenditures into rail transport infrastructure continued also in 2015. The year-on-year increase of the financial expenditure was 2.5 times more than in 2014 and even 3.5 times more compared with the 2013 value. The amount invested in 2015 is thus the highest in more than 20 years.

As for other investment expenditures, inland waterway infrastructure expenditures saw an increase, namely by almost 60%, almost reaching the 2012 level. Investments in air transport infrastructure were rather stagnating compared to 2014 and pipeline transport experienced a decrease to almost a half.

After several years of stagnation until 2013, the total transport infrastructure repair and maintenance expenditure increased in 2014 by approximately 20% and in 2015 saw a year-on-year

Nárůst byl zaznamenán u všech druhů dopravy vyjma letecké a potrubní. Výdaje na opravu a údržbu vzrostly u železniční dopravy o zhruba 55%, u silniční dopravy o cca 15% a u vnitrozemské vodní infrastruktury o 66%. Výdaje na opravu a údržbu u letecké infrastruktury mírně poklesly, a sice o necelých 10% a pokles u těchto výdajů do potrubní dopravy byl jen velmi nepatrný nepřesahující 1%.

Silniční infrastruktura

V rámci výstavby dálniční sítě v roce 2015 pokračovala modernizace a výstavba dálnice D1 Praha - Brno - Vyškov - Hulín - Přerov - Lipník nad Bečvou - Běloutín - Ostrava - státní hranice ČR/Polsko. Plně byly zprovozněny stavby „D1 Modernizace - úsek 14, EXIT 104 Větrný Jeníkov - EXIT 112 Jihlava“ o délce 8,5 km a „D1 Modernizace - úsek 21, EXIT 153 Lhotka - EXIT 162 Velká Bíteš“ o délce 9,0 km (v roce 2014 byl zprovozněn pouze jeden pás). V témže roce byly na dálnici D1 rovněž zahájeny stavby „D1 Modernizace - úsek 03, EXIT 29 Hvězdonice - EXIT 34 Ostředeck“ o délce 4,6 km, „D1 Modernizace - úsek 18, EXIT 134 Měřín - EXIT 141 V. Meziříčí západ“ o délce 7,2 km, „D1 Modernizace - úsek 25, EXIT 178 Ostrovačice - EXIT 182 Kývalka“ o délce 3,5 km a „D1 0137 Přerov - Lipník“ o délce 14,3 km. V roce 2015 pokračovala i výstavba dálnice D3 Praha - Tábor - České Budějovice - státní hranice ČR/Rakousko. Byly zahájeny stavby „D3 0308C Veselí nad Lužnicí - Bošilec“ o délce 5,1 km a „D3 0309/III Borek - Úsilné“ o délce 3,2 km.

V roce 2015 pokračovala také výstavba silnic I. třídy včetně rychlostních silnic. Mezi zprovozněné stavby rychlostních silnic v roce 2015 patří například „R6 Lubenec - Bošov“ nebo „R35 MÚK Opatovice, dostavba estakády“. V roce 2015 byla rovněž dokončena poslední etapa rekonstrukce mimoúrovňové křižovatky na rychlostní komunikaci R46 v Brodce u Prostějova jako součást stavby „R46 Stavební úpravy MÚK Vranovice - Kelčice, MÚK Brodek u Prostějova - etapa II. B“ (v roce 2011 byla modernizována mimoúrovňová křižovatka Vranovice - Kelčice a v roce 2013 byla dokončena jedna strana mimoúrovňové křižovatky v Brodce u Prostějova). V témže roce byly také zahájeny stavby „R4 Skalka - kříž. II/118“ a „R1 510 Satalice - Běchovice, oprava“. Co se týče výstavby ostatních silnic I. třídy v roce 2015, realizovány byly například stavby „I/11 Mokrý Lazce - hranice okresů Opava - Ostrava“, „I/37 - Chrudim obchvat, úsek Medlešice - I/17“ nebo „I/19 Žďár nad Sázavou - Mělkovice - přeložka“.

K významnějším stavbám silnic II. a III. třídy realizovaným v roce 2015 patří například „II/214 Jihovýchodní obchvat Cheb“ a „II/221 Modernizace silniční sítě Hroznětín“ v Karlovarském kraji, „II/290 Frýdlant - Bílý Potok (II. etapa)“ a „II/592 Chrástava (II. etapa)“ v Libereckém kraji, „II/345 Golčův Jeníkov - Chotěboř“ a „II/405 Příseka - obchvat“ v kraji Vysočina nebo „II/152 Modřice mosty“ a „II/430 Rousínov - Tučapy“ v Jihomoravském kraji. Do významnějších dopravních investic v oblasti silniční infrastruktury můžeme dále zařadit stavby „Severovýchodní tangenta v Mladé Boleslavi“ ve Středočeském kraji, „Modernizace silnice II/315 Krasíkov - Tatenice - hranice PK“ v Pardubickém kraji nebo „II/444 Uničov - Šternberk“ v Olomouckém kraji.

Železniční infrastruktura

V roce 2015 opět pokračovaly práce na modernizaci tranzitních železničních koridorů. Na třetím tranzitním železničním koridoru státní hranice se SR - Dětmárovice - Přerov - Česká Třebová - Praha - Plzeň - Cheb - státní hranice se SRN byla v roce 2015 v úseku Cheb - státní hranice dokončena stavba „Optimalizace trati Cheb (mimo) - státní hranice SRN, 1. stavba - I. etapa“. V úseku Praha - Plzeň pak pokračovala realizace stavby „Modernizace trati Rokycany - Plzeň“ s plánovaným dokončením v roce 2016.

Na čtvrtém tranzitním železničním koridoru státní hranice s Rakouskem - České Budějovice - Tábor - Praha - Ústí nad Labem - Děčín - státní hranice se SRN byla v roce 2015 dokončena stavba „Modernizace trati Veselí n. L. - Tábor - II. část, úsek Veselí n. L. - Doubí u Tábora, 1. etapa: Veselí n. L. - Soběslav“. V roce 2015

increase of more than 50%. There were no substantial changes in the preceding 8 years and thus this type of expenditure did not follow the steep declining trend in general investment expenditure of the previous years. The measures aimed at savings did not affect this area so much and in 2013, even a slight increase was observed not exceeding 1%.

An increase has been observed in all modes of transport except for air and pipeline transport. Railway maintenance and repair expenditures increased by approximately 55%, for road transport by approximately 15%, and for inland waterway infrastructure by 66%. Air transport infrastructure maintenance and repairs experienced a slight decrease of less than 10% and the reduction for pipeline transport was very minor not exceeding 1%.

Road infrastructure

Development of the motorway network continued in 2015 by upgrading of the D1 Motorway Prague – Brno – Vyškov - Hulín - Přerov - Lipník nad Bečvou - Běloutín - Ostrava – state border CZ/Poland. The following construction sections were put into full operation: “Upgrading of D1 - Section 14, EXIT 104 Větrný Jeníkov - EXIT 112 Jihlava” in the length of 8.5 km and “Upgrading of D1 – Section 21, EXIT 153 Lhotka - EXIT 162 Velká Bíteš” in the length of 9.0 km (only one side was put into operation in 2014). In 2015, the following constructions were launched on the D1 motorway: “Upgrading of D1 – Section 03, EXIT 29 Hvězdonice - EXIT 34 Ostředeck” in the length of 4.6 km, “Upgrading of D1 – Section 18, EXIT 134 Měřín - EXIT 141 V. Meziříčí západ” in the length of 7.2 km, “Upgrading of D1 – Section 25, EXIT 178 Ostrovačice - EXIT 182 Kývalka” in the length of 3.5 km and “D1 0137 Přerov - Lipník” in the length of 14.3 km. Also the construction of the D3 Motorway Prague – Tábor - České Budějovice – state border CR/Austria continued in 2015. The following constructions were launched: “D3 0308C Veselí nad Lužnicí - Bošilec” in the length of 5.1 km and “D3 0309/III Borek - Úsilné” in the length of 3.2 km.

Construction of class I roads including expressways also continued in 2015. The most important constructions put into operation in 2014 are for example “R6 Lubenec - Bošov” or “R35 GSJ Opatovice – completion of the junction”. Also the reconstruction was completed of the grade-separated junction on the R46 expressway in Brodek u Prostějova as part of the construction “R46 Construction works on the GSJ Vranovice – Kelčice, GSJ Brodek u Prostějova – Stage II.B” (the grade-separated junction Vranovice – Kelčice was upgraded in 2011 and one side of the GSJ in Brodek u Prostějova was completed in 2013). In the same year, projects “R4 Skalka – junction with II/118” and “R1 510 Satalice - Běchovice, repairs” were started. As for the construction of other class I roads in 2015, for example the following projects were implemented: “I/11 Mokrý Lazce – borders of districts Opava / Ostrava”, “I/37 - Chrudim bypass, section Medlešice - I/17” or “I/19 Žďár nad Sázavou - Mělkovice relocation”.

The following range among the most important constructions of Class II and III roads implemented in 2015: “II/214 South-East bypass of Cheb” and “II/221 Upgrading of the road network Hroznětín” in the region of Karlovy Vary, “II/290 Frýdlant - Bílý Potok (Stage II)” and “II/592 Chrástava (Stage II)” in the region of Liberec, “II/345 Golčův Jeníkov – Chotěboř” and “II/405 Příseka – bypass” in the region of Vysočina or “II/152 Modřice bridges” and “II/430 Rousínov – Tučapy” in the region of South Moravia. “. Other important investments into road infrastructure include the constructions “North-East Tangential Road in Mladá Boleslav” in the region of Central Bohemia, “Upgrading of the road II/315 Krasíkov - Tatenice – border of the Pardubice Region” in the region of Pardubice or “II/444 Uničov – Šternberk” in the region of Olomouc.

Railway infrastructure

Works on upgrading of transit railway corridors continued also in 2015. On the third transit railway corridor CZ/SK state border – Dětmárovice – Přerov – Česká Třebová – Prague – Plzeň – Cheb – CZ/DE state border, the construction “Optimisation of the line Cheb

zároveň pokračovaly i realizace staveb „Modernizace trati Ševětín - Veselí nad Lužnicí, 1. část, Ševětín - Hrusice“, „Modernizace trati Ševětín - Veselí nad Lužnicí, 2. část, Hrusice - Veselí“ a „Modernizace trati Tábor - Sudoměřice“, všechny s plánovaným dokončením v roce 2016.

V návaznosti na modernizaci tranzitních železničních koridorů probíhala i modernizace důležitých železničních uzlů, jejímž účelem je zajištění stejných technických parametrů, jaké mají navazující koridorové tratě. V roce 2015 byla ukončena například realizace staveb „Rekonstrukce žst. Přerov, 1. stavba“, „Rekonstrukce železničního uzlu Břeclav, 2. stavba“ nebo „Průjezd železničním uzlem Ústí nad Orlicí“. Nadále pak pokračovala i realizace dalších významných uzlů jako jsou například stavby „Optimalizace trati Bystřice nad Olší - Český Těšín, 2. část - žst. Český Těšín“, „Rekonstrukce žst. Olomouc“ nebo „Uzel Plzeň, 1. stavba - přestavba pražského zhlaví“, všechny s plánovaným dokončením v roce 2016. V pražském uzlu byla v roce 2015 jednak dokončena stavba „Optimalizace trati Praha-Bubeneč - Praha-Holešovice“ a jednak pokračovala realizace staveb „Modernizace traťového úseku Praha-Běchovice - Úvaly“ a „Optimalizace traťového úseku Praha Hostivař - Praha hl. n., I. část - žst. Praha Hostivař“, obě s předpokládaným dokončením v roce 2016.

Mezi další významné investiční akce patří i výstavba digitálního rádiového systému GSM-R. V roce 2015 byla například dokončena stavba „GSM-R uzel Praha (Beroun - Praha - Benešov)“. V roce 2015 pokračovaly i investice do železniční infrastruktury pro rozvoj příměstské dopravy a integrovaných dopravních systémů, dokončena byla například stavba „Modernizace trati Hradec Králové - Pardubice - Chrudim, 1. stavba, zdvoukolejnění úseku Stěblová - Opatovice nad Labem“.

Infrastruktura vnitrozemské vodní dopravy

Na čerpání finančních prostředků se v roce 2015 významnou měrou podílela investiční akce stavby nové plavební komory u jezu Hněvkovice s navazujícími úpravami koryta, představující dokončení vltavské vodní cesty v úseku VD Hněvkovice – Týn nad Vltavou a dokončená modernizace plavebních komor Velký Osek a Brandýs nad Labem, jako posledních dosud nemodernizovaných plavebních komor na souvisle splavném Labi. V roce 2015 byla na Baťově kanálu dokončena výstavba akce Rekreační přístav Petrov, významně zvyšující kapacitu přístavů a rozsah a kvalitu přístavních služeb na této vodní cestě a na řece Vltavě Přístaviště Purkarec.

Významné finanční prostředky byly také vynaloženy na intenzivní přípravu dalších investičních akcí komplexního rozvoje celé sítě dopravně významných vodních cest.

Infrastruktura letecké dopravy

Nejvýznamnější čerpání v oblasti investičních nákladů na letišti v Praze bylo na stání č. 14 pro letadla typu F, dále na rozšíření čistírny odpadních vod a čistírny komunálních vod, do rekonstrukce odstavné plochy JIH a dále pak do rekonstrukce pojezdové dráhy TWY G a TWY T. Rovněž proběhla rekonstrukce hydroizolací na střeších budov Terminálu 1. Podstatnou část výdajů na opravy a údržbu na témže letišti tvořily výdaje na opravy budov a zařízení, na opravu vzletové a přistávací dráhy RWY 12/ 30 a na běžnou každoroční údržbu RWY a TWY.

Co se týče nákladů na ostatních letištích, k významným projektům pak patří dokončení generální opravy pojezdové dráhy A a výstavba kompletní haly leteckého zboží na letišti Brno – Tuřany.

SILNIČNÍ DOPRAVNÍ PARK

Podle informací z Centrálního registru vozidel se v roce 2015 počet motorových vozidel registrovaných v ČR o 5,8% zvýšil. K 1. lednu 2016 bylo registrováno 5 819 599 motorových vozidel, celkový počet registrovaných vozidel včetně přípojných vozidel všech druhů a kategorií byl pak k tomuto datu zhruba 7 miliónů.

– state border, Construction 1- Stage I” was completed in the section Cheb – state border in 2015. On the section Prague – Pilsen, the construction “Upgrading of the line Rokycany – Plzeň” continued with the planned completion in 2016.

On the fourth transit railway corridor CZ/Austria state border – České Budějovice – Tábor – Prague – Ústí nad Labem – Děčín - CZ/DE state border, the project “Upgrading of the line Veselí n. L. - Tábor, Part II, section Veselí n. L. - Doubí u Tábora, Stage 1 Veselí n. L. – Soběslav” was completed in 2015. In parallel, the implementation of the projects “Upgrading of the line Ševětín - Veselí nad Lužnicí, Part 1, Ševětín – Hrusice”, “Upgrading of the line Ševětín - Veselí nad Lužnicí, Part 2, Hrusice – Veselí” and “Upgrading of the line Tábor – Sudoměřice” continued in 2015, all with planned completion in 2016.

As a follow-up to the upgrading of railway transit corridors, the upgrading of important railway junctions was also in progress, the purpose of which is to guarantee the same technological parameters as on connecting corridor lines. For example, the implementation of the projects “Reconstruction of station Přerov, Construction 1”, “Reconstruction of the railway junction Břeclav, Construction 2” or “Through pass of the Ústí nad Orlicí junction” was completed. The implementation of other important junctions continued in 2015, such as “Optimisation of the line Bystřice nad Olší - Český Těšín, Part 2 – Railway Station Český Těšín”, “Reconstruction of railway station Olomouc” or “Junction Pilsen, Construction 1 – the Prague Gridiron”, all with planned completion in 2016. In the Prague junction, the project “Optimisation of the line Praha-Bubeneč - Praha-Holešovice” was completed in 2015 and projects “Upgrading of the section Praha-Běchovice – Úvaly” and “Optimisation of the section Praha Hostivař - Praha main station, Part I – Railway Station Praha Hostivař” continued, both with planned completion in 2016.

Projects aimed at deployment of the digital radio system GSM-R represent another example of substantial investments. In 2015, for example the project “GSM-R Junction Praha (Beroun - Praha - Benešov)” was completed. Investments into railway infrastructure for development of suburban transport and integrated transport systems continued also in 2015. For example the construction “Upgrading of the line Hradec Králové - Pardubice - Chrudim, Construction 1, double-tracking of the section Stěblová - Opatovice nad Labem” was completed.

Inland waterway transport infrastructure

Drawing of financial resources in 2015 was mostly focused on the investment project of the new lock chamber by the Hněvkovice Weir with related adjustments of the water bed, by which the Vltava waterway in the section WW Hněvkovice – Týn nad Vltavou was completed, and on completion of the upgrading of lock chambers Velký Osek and Brandýs nad Labem as the last not upgraded lock chambers on the continuously navigable section of the Elbe. In 2015, the construction of the project Leisure port Petrov on the Bata Channel was completed that significantly increased the port capacity and the scope and quality of services offered on this waterway and Landing site Purkarec on the Vltava River was also completed.

Substantial financial resources were also spent on intense preparation of other investment projects aimed at complex development of the whole network of waterways with importance for transport.

Air transport infrastructure

The most important drawing of expenditure in air transport infrastructure in the Prague Airport was spent on ramp position No 14 for F-type airplanes, also on the expansion of the waste waters and municipal waters treatment plant, on the reconstruction of apron area SOUTH and further on the reconstruction of the taxiway TWY G. The reconstruction of hydro-insulation on the roofs of Terminal 1 buildings was also carried out.

A major part of repair and maintenance expenditure on the

Počet registrovaných osobních automobilů v roce 2015 opět meziročně vzrostl. V absolutních číslech se jedná o nárůst asi 280 tis. vozidel, což tvoří téměř 6%. Celkový počet osobních automobilů překročil k 1. 1. 2016 hranici 5 mil. a ke stejnému datu tvořil téměř 88% z celkového počtu motorových vozidel registrovaných v Centrálním registru vozidel. Co se týče stáří osobních vozidel, 60 % je starších než 10 let a zhruba 80% je starších než 5 let. Tento poměr se meziročně příliš nemění.

Počet registrovaných nákladních vozidel rovněž meziročně vzrostl, a sice o více než 6%. Opět rovněž vzrostl počet vozidel mladších než 2 roky, a sice o téměř 15 % a současně byl zaznamenán nárůst o téměř 17 % u počtu těchto nákladních vozidel starších než 10 let. Za posledních 5 let se počet v této kategorii vozidel zvýšil o třetinu. Procentuální podíl nákladních vozidel starších než 10 let je však výrazně nižší než u osobních automobilů, neboť tvoří zhruba 42%. Tento podíl se však meziročně mírně zvýšil, a sice o zhruba 2%.

V roce 2015 došlo rovněž k velmi mírnému nárůstu počtu mikrobuseů a autobusů nepřesahující 1 %, k nárůstu počtu návěsů o cca 3% a i k nárůstu počtu přívěsů o více než 8%. Počet silničních tahačů dlouhodobě klesá, podle informací z Centrálního registru poklesl jejich počet za posledních 10 let na méně než čtvrtinu. V roce 2015 tvořil meziroční pokles počtu silničních tahačů 20 %. V témže roce velmi nepatrně vzrostl počet speciálních automobilů, nárůst nepřesáhl 1% a počet motocyklů pak vzrostl o necelých 5%.

PŘEPRAVA

Celkový přepravní výkon v osobní dopravě v roce 2015 opět mírně vzrostl, a sice o zhruba 3%, rovněž vzrostl počet přepravených osob o necelá 3%. Vývoj posledního období u tohoto ukazatele nemá výraznější výkyvy a lze ho charakterizovat spíše stagnací.

Celkový pokles přepravního výkonu v osobní dopravě v roce 2010 byl způsoben i poklesem individuální automobilové dopravy (IAD), jehož odborný odhad vychází i z údajů o vozových kilometrech získávaných ze sčítání silničního provozu, které se v ČR realizuje každých 5 let. V roce 2010 byla metodika celostátního sčítání silničního provozu změněna. Po mírném nárůstu IAD v roce 2011 došlo v roce 2012 k poklesu i u tohoto ukazatele. V roce 2013 se trend obrátil a výkony i počet přepravených osob v rámci IAD opět vzrostly. Tento nárůst pokračoval i v letech 2014 a 2015. Co se týče veřejné osobní dopravy, došlo k velmi nepatrnému nárůstu nepřesahující 1% u výkonů a i u počtu přepravených osob. V posledním případě lze tyto ne příliš významné změny považovat za stagnaci.

Železniční doprava pokračuje ve svém nárůstu i v roce 2015 a tempo růstu se oproti předcházejícímu roku zejména u přepravních výkonů výrazně zvýšilo. Přepravní výkony meziročně vzrostly o více než 6 %, počet přepravených osob opět spíše stagnoval, neboť vzrostl pouze velmi nepatrně. Přepravní výkony v osobní železniční dopravě rostou již 6. rokem po sobě a jsou nejvyšší od roku 2000.

V roce 2015 pokračuje velmi mírný trend nárůstu u počtu přepravených osob u autobusové dopravy a došlo k meziročnímu nárůstu o méně než 1%. U přepravních výkonů dochází za toto období ke stagnaci. I přes tento nárůst počtu cestujících v roce 2015, je tato hodnota druhá nejnižší za posledních 10 let.

Ve vnitrozemské vodní dopravě, kde se v osobní dopravě jedná zejména o rekreační přepravu osob, došlo v roce 2015 oproti předchozímu roku opět k poklesu o zhruba 30% u počtu přepravených osob a o téměř 36 % u přepravních výkonů. Letecká osobní doprava po mnohaletém nárůstu, kdy výjimku tvořil pouze pokles přepravních výkonů v roce 2010, pokračuje v klesajícím trendu i v roce 2015 u počtu přepravených osob o 3,6 %. Pokles u přepravních výkonů byl jen velmi mírný a nepřesáhl 1%. Počet odbavených cestujících na letištích v ČR pak v roce 2015 o 5,5 % vzrostl a dosáhl zhruba úrovně z roku 2011.

Co se týče nákladní dopravy, celkový objem přepravených věcí v roce 2015 opět vzrostl, a sice o více než 11 %. Přepravní výkon

same airport was spent on repairs of buildings and equipment, repair of the take-off and landing runway RWY 12 / 30 and regular annual maintenance of RWY and TWY.

In relation to costs spent on other airports, the main projects were completion of the general reparation of the taxiway A and construction of the hall for assembling of air cargo at the Brno – Tuřany Airport.

ROAD TRANSPORT FLEET

Based on information from the Central Vehicle Register, the number of motor vehicles registered in the Czech Republic experienced a year-on-year increase of 5.8%. As at 1 January 2016, the Central Vehicle Register registered 5,819,599 motor vehicles, the total number of all registered vehicles including trailers of all types and categories amounted to approximately 7 million as to the same date.

The number of registered passenger cars continued in its growing trend also in 2015. In absolute numbers, this represents an increase of approximately 280,000 vehicles, which constitutes a year-to-year increase of almost 6%. The total number of passenger cars exceeded 5 million as to 1 January 2016 and represents almost 88% of the total number of vehicles registered in the Central Vehicle Register. As for the age of passenger vehicles, 60% are older than 10 years and approximately 80% are older than 5 years. This ratio does not show much change year-on-year.

The number of registered road freight vehicles also saw a year-on-year increase by more than 6%. The number of vehicles not older than 2 years increased again by almost 15% and at the same time an increase of more than 17% has been observed for vehicles older than 10 years. Over the past 5 years, the number of vehicles in this category increased by a third. The percentage share of freight vehicles older than 10 years of approximately 42 % is however substantially lower than in the category of passenger vehicles. There has been however a slight year-on-year increase by approximately 2%.

In 2015, a very minor increase was observed also in the number of registered mini buses and buses by less than 1%, by approximately 3% in trailers and by about 8% in semi-trailers.

The number of road tractors has been decreasing over the long term and based on information from the Central Vehicles Register, the numbers went down to around 25% over the past ten years. The year-on-year reduction in this category for 2015 amounted to 20%. In the same year, the category of special automobiles saw a very minor increase not exceeding 1% and the motorcycles saw an increase of almost 5%.

TRANSPORT

The total passenger transport performance again slightly increased in 2015, namely by approximately 3% and the number of passengers carried also increased by almost 3%. The development of this indicator over the past period does not show significant fluctuations and can thus be rather characterised as stagnation.

The overall reduction of passenger transport performance in 2010 was caused above all by the reduction of individual passenger car transport where the relevant expert estimate is based also on data on vehicle-kilometres as produced by road traffic census – performed every five years in the Czech Republic. The methodology of national road traffic census has been changed in 2010. After a slight increase in individual car transport in 2011, in 2012 a drop was observed also for this indicator. In 2013, this trend was reversed and both the performance and number of passengers in individual car transport increased. This increase also continued throughout 2014 and 2015. As for public transport of passengers, both the performance and the total number of passengers increased very slightly by 1%. These rather insignificant changes can be characterised as stagnation.

In railway transport, the growth trend continued also in 2015

pak vzrostl o více než 5%. Objem přepravených věcí je nejvyšší za posledních 8 let, přepravní výkony v nákladní dopravě jsou pak nejvyšší za více než 20 let.

Růstový vývojový trend se vyskytuje i u objemu přepravených věcí v železniční dopravě, kde tento ukazatel opět meziročně vzrostl, a sice o více než 6%, a i u přepravních výkonů s nárůstem o necelých 5%. Nárůst v železniční nákladní dopravě pokračuje již třetím rokem po sobě. 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), čímž došlo v daném roce k nárůstu jak přepravního výkonu, tak i objemu přepravených věcí. Údaje za rok 2005 tedy nejsou zcela porovnatelné s hodnotami v dalších letech. Hodnoty od roku 2007 jsou již metodicky zcela srovnatelné s rokem 2006 a vzájemně mezi sebou.

Objem přepravených věcí v roce 2015 v silniční nákladní dopravě po téměř 10 letech již třetím rokem meziročně vzrostl, a sice o více než 11% a je nejvyšší za posledních 8 let. Klesající trend u tohoto ukazatele se objevoval v letech 2004 až 2012. Přepravní výkony za stejné období rovněž meziročně vzrostly o více než 5% a jsou největší za více než 20 let.

U objemu přepravených věcí v letecké nákladní dopravě došlo po 3 letech stagnace k poklesu zhruba o třetinu a rovněž o 11% poklesly meziročně přepravní výkony. Výkony letišť zůstaly v roce 2015 v podstatě na úrovni předchozího roku. Co se týče vnitrozemské vodní dopravy v roce 2015 vzrostl její objem o zhruba 4%, přepravní výkon se naopak o necelých 11% snížil.

NEHODY

Policie ČR v roce 2015 šetřila celkem 93 067 silničních dopravních nehod, což je oproti předcházejícímu roku nárůst o 8,4%. Tempo růstu se meziročně výrazněji zvýšilo. Nejméně nehod šetřila policie v roce 2009, což bylo pravděpodobně způsobeno i legislativní změnou od 1. 1. 2009 zvyšující „hranici“ pro povinné hlášení nehody z původních 50 tis. Kč na 100 tis. Kč. Nejvíce nehod bylo šetřeno v roce 1999, a sice 225 690.

Nicméně i když opět došlo k meziročnímu nárůstu počtu usmrčených osob v roce 2015, byl tento počet 660 (jedná se o úmrtí do 24 hodin po nehodě; do statistik ES i do dalších mezinárodních statistik se uvádí počet osob zemřelých do 30 dnů od data nehody - tento počet byl ve stejném roce 738) od roku 1961 3. nejnižší. Nejméně usmrčených bylo právě v roce 2013, který byl z hlediska tohoto ukazatele od roku 1961 nejlepší.

Počet těžce zraněných osob v roce 2015 meziročně poklesl o 8%, a tak je nejnižší od roku 1990. Počet lehce zraněných naopak ve srovnání s rokem 2014 o 3,3 % vzrostl. Odhad hmotné škody činil 5,1 mld. Kč, což je oproti předchozímu roku více než 10% nárůst. Průměrná škoda při jedné silniční dopravní nehodě, kterou šetřila policie je téměř 60 000 Kč.

Viníci nehod jsou stejně jako v minulých letech zejména řidiči motorových vozidel, kteří zavinili asi 84% nehod, při kterých zemřelo více než 91% z celkově usmrčených osob. Největší relativní zvýšení počtu nehod, a sice o 23% zaznamenáváme u nehod zaviněných lesní zvěří a domácími zvířaty. Zvýšil se i počet nehod zaviněných řidiči osobních automobilů o 7,4%, nákladních automobilů bez i s přívěsem o 7,4% resp. o 13,5% a autobusů o více než 16%. Mírně se snížil počet nehod zaviněných cyklisty.

V oblasti nehod zaviněných alkoholem bylo za rok 2015 evidováno 4 544 nehod, což je téměř 5% z celkového počtu nehod, při kterých bylo 62 usmrčených osob, tj. 9,4 %. V porovnání s předchozím rokem je počet nehod o 93 nižší a nižší o 1 osobu je také počet usmrčených.

Nejvyšší podíl těchto nehod je opět u cyklistů, kteří pod vlivem alkoholu zavinili téměř třetinu z celkového počtu jimi zaviněných nehod, následují řidiči mopedů a chodci s 15% a řidiči malých motocyklů. V roce 2015 bylo rovněž evidováno přes 300 nehod, kde řidič byl pod vlivem jiných návykových látek, při těchto nehodách

and there has been a substantial increase in the growth tempo as compared to the previous year, in particular in transport performance. Transport performance saw a year-on-year increase of more than 6% while the number of passengers carried was rather stagnating as the increase was very minor. Transport performance values in passenger railway transport have been growing for the sixth year in a row and are the highest since 2000.

In 2015, the very slow growth trend in the number of passengers transported by bus transport continued, with a year-on-year increase of less than 1%. Transport performance in the same year was stagnating. Despite the increase in the number of passengers in 2015, the value of this indicator is the second lowest in the past 10 years.

As regards inland waterway transport, where particularly passenger transport of recreational character was involved, a year-on-year decrease of approximately 30% in the number of persons carried and of almost 36% in transport performance was observed in 2015. After years of growth in air transport, with the only exception of the decline in air transport performance in 2010, the decreasing trend in the sector continued also in 2015 with reduction in the numbers of persons carried by 3.6%. On the contrary, the decrease in transport performance was minor, not exceeding 1%. In 2015, the number of passengers travelling using Czech airports increased by approximately 5.5% and reached approximately the 2011 level.

In freight transport, the total volume of goods carried again increased in 2015, namely by more than 11%. Transport performance increased by more than 5%. The volume of transported goods is the highest in the past eight years; transport performance in freight transport is the highest in over twenty years.

A similar development trend can be observed in the volumes of goods in railway freight transport where the indicator again saw a substantial year-on-year increase of more than 6% and in transport performance by almost 5%. The growth in railway freight transport continues for the third year in a row. The methodology of railway freight transport statistics changed in 2006 and newly also the carriers performing non-public transport (also involving commercial transport, but on the basis of mutually agreed conditions) were included in the statistical surveys. This resulted in the increase both in transport performance expressed in tonne-kilometres and volume of goods carried in the given year. Consequently, the data for 2005 are not fully comparable with the values for the following year. However, on a methodological basis, the data available since 2007 are already fully comparable with the year 2006 and mutually.

The volume of goods carried by road freight transport in 2015 experienced the third year of growth after almost ten years. The increase amounted to more than 13% and is the highest in the past eight years. Transport performance in freight transport for the same period also saw a year-on-year increase of more than 8% and is the highest in over twenty years.

After a stagnation of three years, the volume of goods carried by air cargo saw a decrease by approximately one third and also air transport performance decreased by 11%. The performance of airports in 2015 stayed approximately at the same level as in the previous year. The volume of goods transported by inland waterway transport increased in 2015 approximately by 4% while transport performance on the contrary saw a reduction of almost 11%.

ROAD ACCIDENTS

In 2015, the Police of the Czech Republic investigated altogether 93,067 road traffic accidents which represents a year-on-year increase of 8.4%. The growth rate substantially increased compared to the previous year. The lowest number of investigated accidents was recorded in 2009, which was probably caused by a change in the legislation from 1 January 2009, increasing the "threshold" for obligatory notification of the accident from original 50,000 CZK to 100,000 CZK. The highest number of accidents was

zahynulo 12 osob a dalších 157 bylo zraněno. V této oblasti je bohužel nárůst jak v počtu nehod, tak v počtu usmrčených i zraněných osob.

Co se týče časového rozložení nehod, ve všech měsících roku 2015 došlo k nárůstu počtu nehod. Nejvíce nehod je registrováno v květnu, nejméně nehod šetřila policie stejně jako v roce 2014 v únoru. Avšak nejvíce usmrčených osob při dopravních nehodách bylo shodně s předchozím rokem v září a v červenci a nejméně v lednu. Ve vztahu ke dnům v týdnu připadá nejvíce nehod na pátek a nejméně na neděli. V počtu usmrčených osob byly nejhorší víkendové dny pátek a sobota a rovněž čtvrtek. V roce 2015 bylo nejvíce evidovaných nehod opět v Praze a nejméně stejně jako v roce 2014 na území Karlovarského kraje. Nejvíce usmrčených osob bylo stejně jako v předchozích letech ve Středočeském kraji, a sice 4 krát více než na území hlavního města Prahy.

Z celkového počtu usmrčených osob při dopravních nehodách v roce 2015 představují řidiči a spolujezdci osobních automobilů přes 50%, řidiči motocyklů necelých 14%, cyklisté více než 10% a chodci téměř 20%.

V témže roce bylo opět zaznamenáno více než 15 tisíc případů, tj. 16,2 % z celkového počtu nehod zaviněných řidiči motorových vozidel, kdy viník z místa nehody ujel. Počet těchto nehod neustále narůstá a je vyšší než v r. 2014 o více než 6%. V těchto případech se zvýšil i počet usmrčených osob a naopak se snížil meziročně počet zraněných.

investigated in 1999 – 225,690 accidents.

However, despite the year-on-year increase in the number of persons killed in 2015, the total number of 660 (death within 24 hours after the accident; EC statistics and other international statistics use number of people dead within 30 days since the date of an accident – this number reached 738 in the same year) was the third lowest since 1961. The lowest number of persons killed was registered in 2013 that was the best year as for this indicator since 1961.

The number of seriously injured persons decreased year-on-year by 8% in 2015, thus becoming the lowest since 1990. On the contrary, the number of slightly injured persons recorded an increase of 3.3% when compared with 2014. The estimated material damage amounted to CZK 5.1 billion which is an increase of more than 10% compared to the previous year. The average material damage in one road traffic accident investigated by the police amounts to almost 60.000 CZK.

As in preceding years, particularly the motor vehicle drivers were those who caused approximately 84% of accidents during which more than 91% of the total number of persons killed died. The highest relative increase in the number of accidents, specifically of 23%, is observed in the category of accidents caused by wild and domestic animals. The number of accidents caused by drivers of motorcycles also increased by 7.4%, the number of accidents caused by freight vehicles with and without semi-trailers increased by 7.4% and 13.5% respectively and by more than 16% in the category of buses. The number of accidents caused by cyclists slightly decreased.

In 2015, the number of registered accidents caused under the influence of alcohol amounted to 4,544, i.e. almost 5% of the total number of accidents; 62 persons died during those accidents, i.e. 9.4% of the total number of persons killed. When compared to the previous year, the number of accidents is lower by 93 and the number of persons killed also decreased by 1 person.

Cyclists again have the highest share of these accidents - in almost a third of all accidents caused by cyclists, alcohol was involved; followed by drivers of mopeds and pedestrians with 15% and drivers of small motorcycles. In 2015, also more than 300 accidents involved drivers under the influence of other addictive substances, the number of persons killed in these accidents amounts to 12 and additional 157 persons were injured. Unfortunately there has been an increase in this category in both the number of accidents and the numbers of persons killed and injured.

As for the distribution of accidents in time, an increase in the number of accident was recorded in all months. The highest number was recorded in May; the lowest number of accidents was investigated by the police in February, as in 2014. The highest number of persons killed in traffic accidents was recorded in September and July, as in 2014, while January was the month with the lowest number. When looking at days of a week, Friday had the highest number of accidents while Sunday had the lowest. With regard to numbers of persons killed, the worst days were Friday and Saturday and also Thursday. In 2015, the highest number of traffic accidents was again recorded in Prague whereas the lowest in the region of Karlovy Vary. As in the previous years, the region of Central Bohemia had the highest number of persons killed, more precisely 4 times more than on the territory of the Capital City of Prague.

Out of the total number of persons killed in accidents in 2015, drivers of and other passengers in passenger cars represent more than 50%, drivers of motorcycles almost 14%, cyclists more than 10% and pedestrians almost 20%.

In 2015, again more than 15,000 incidents were recorded where the driver causing the accident drove away from the place of the accident, which is 16.2% of the total number of accidents caused by drivers of vehicles. The number of these accidents continues to rise, namely by more than 6% compared to 2014. Also the number of persons killed in these accidents was higher compared to the previous year while the number of persons injured saw a year-on-year reduction.

1.

**Organizace odvětví dopravy v zakladatelské a zřizovatelské působnosti
Ministerstva dopravy k 31. 12. 2015**

**Transport organisations under founding and establishing authority of
the Ministry of Transport as of 31st December 2015**

- 1.1. Obchodní společnosti**
Commercial companies
České dráhy, a.s.
- 1.2. Státní organizace**
State organization
Správa železniční dopravní cesty, s. o.
- 1.3. Státní podniky**
State enterprises
CENDIS, s. p.
Řízení letového provozu ČR s.p.
Správa Letiště Praha, s.p.
- 1.4. Příspěvkové organizace**
Subsidised organisations
Centrum služeb pro silniční dopravu
Ředitelství silnic a dálnic ČR
- 1.5. Veřejná výzkumná instituce**
Public research institution
Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.
- 1.6. Organizační složky státu**
State organizational units
Drážní inspekce
Drážní úřad
Ředitelství vodních cest ČR
Státní plavební správa
Úřad pro civilní letectví
Ústav pro odborně technické zjišťování
příčin leteckých nehod
- 1.7. Státní fond**
State fund
Státní fond dopravní infrastruktury
- 1.8. Nadace**
Foundation
Nadace BESIP - v likvidaci
- 1.9. Zbytkové státní podniky**
Residual state enterprises
Automatizace železniční dopravy Praha, s.p.
Československá automobilová doprava,
Ústřední autobusové nádraží, s.p.
- 1.10. Státní podniky v konkurzu**
State enterprises in bankruptcy
Československá automobilová doprava Hradec
Králové, s.p. v konkurzu
- 1.11. Státní podniky v likvidaci**
State enterprises being liquidated
Silnice Hradec Králové, s.p.
Silnice Plzeň, s.p.

2.

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

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

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Příjmy celkem	1 000 377	1 012 755	1 051 387	1 091 863	1 133 826	1 234 517	Total revenue
Výdaje celkem	1 156 793	1 155 526	1 152 387	1 173 128	1 211 608	1 297 322	Total expenditure
Přebytek (schodek)	-156 416	-142 771	-101 000	-81 264	-77 782	-62 804	Surplus (deficit)

Zdroj (Source): ČSÚ

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Střední stav obyvatelstva (tis.)	10 517,2	10 496,7	10 509,3	10 510,7	10 524,8	10 542,9	Mid-year population (thousands)
Průměrný kurs Kč/Euro	25,3	24,6	25,1	26,0	27,5	27,3	CZK/Euro average exchange rate
Hrubý domácí produkt (mld. Kč) ¹⁾	3 953,7	4 033,8	4 059,9	4 098,1	4 313,8	4 554,6	Gross domestic product (bill. CZK) ¹⁾
Průměrná míra inflace (%)	1,5	1,9	3,3	1,4	0,4	0,3	Average inflation rate (%)
Výdaje domácností na konečnou spotřebu (mld. Kč) ¹⁾	1 919,9	1 952,0	1 970,4	1 996,6	2 044,3	2 109,5	Final consumption of households (bill. CZK) ¹⁾
Výdaje vlády a neziskových institucí na konečnou spotřebu (mld. Kč) ¹⁾	836,8	840,0	831,4	854,4	878,6	919,9	Final consumption government and non-profit institutions (bill. CZK) ¹⁾
Tvorba hrubého kapitálu celkem (mld. Kč) ¹⁾	1 074,4	1 087,4	1 063,1	1 010,9	1 116,4	1 246,0	Gross formation of capital total (bill. CZK) ¹⁾
v tom:							of which:
fixního ¹⁾	1 066,0	1 067,0	1 051,9	1 027,1	1 084,1	1 198,1	fixed ¹⁾
změna stavu zásob ¹⁾	4,8	16,7	5,2	-22,0	26,5	43,5	change in stock of inventories ¹⁾
čisté pořízení ceností ¹⁾	3,5	3,6	6,0	5,8	5,8	4,5	net acquisitions of valuables ¹⁾
Vývoz celkem (mld. Kč) ¹⁾	2 645,5	2 907,1	3 123,1	3 183,9	3 599,4	3 822,9	Export total (bill. CZK) ¹⁾
v tom:							of which:
vývoz zboží (mld. Kč) ¹⁾	2 198,4	2 440,4	2 624,1	2 681,4	3 039,8	3 214,8	export of goods (bill. CZK) ¹⁾
vývoz služeb (mld. Kč) ¹⁾	447,1	466,7	499,0	502,4	559,6	608,2	export of services (bill. CZK) ¹⁾
Dovoz celkem (mld. Kč) ¹⁾	2 522,9	2 752,6	2 928,1	2 947,7	3 324,9	3 543,7	Import total (bill. CZK) ¹⁾
v tom:							of which:
dovoz zboží (mld. Kč) ¹⁾	2 231,9	2 444,6	2 583,5	2 604,6	2 921,6	3 124,2	import of goods (bill. CZK) ¹⁾
dovoz služeb (mld. Kč) ¹⁾	291,0	308,0	344,6	343,1	403,3	419,5	import of services (bill. CZK) ¹⁾
Vývoz minus dovoz - saldo (mld. Kč) ¹⁾	122,5	154,5	195,0	236,2	274,5	279,2	Export minus import - saldo (bill. CZK) ¹⁾
Průmyslová výroba (mld. Kč)	3 739,5	4 075,5	4 127,6	4 145,4	4 483,7	4 629,8	Industrial production (bill. CZK)
Stavební výroba (mld. Kč)	836,5	799,5	728,0	698,3	719,4	776,4	Construction works (bill. CZK)
Obecná míra nezaměstnanosti (ILO) ²⁾ (v %)	7,3	6,7	7,0	7,0	6,1	5,0	Unemployment rate (ILO) ²⁾ (in %)

Zdroj (Source): ČSÚ

1) Rok 2015 je součtem čtvrtletních odhadů / 2015 data are based on quarterly estimates

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

2.1.3. Odvětvová struktura HDP (běžné ceny) (mld. Kč)
Gross domestic product by industry division (current prices) (bill. CZK)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	
HDP v kupních cenách	3 953,7	4 033,8	4 059,9	4 098,1	4 313,8	4 554,6	GDP at purchase prices
Daně minus dotace	370,8	393,4	411,4	429,8	415,2	459,5	Taxes less subsidies
Hrubá přidaná hodnota	3 582,9	3 640,4	3 648,5	3 668,3	3 898,6	4 095,1	Gross value added
v tom:							of which:
zemědělství, lesnictví, rybolov	60,2	86,6	95,4	98,5	106,7	103,3	agriculture, forestry, fishing
průmysl	1 071,7	1 122,9	1 132,8	1 135,4	1 262,7	1 313,0	industry
stavebnictví	246,1	224,7	213,6	210,9	214,6	233,8	construction
obchod, opravy, pohostin., ubytování	447,3	449,7	455,0	449,6	476,6	522,8	trade, repairs, hotels, restaurants
doprava, spoje	404,7	400,5	397,7	393,8	413,5	438,1	transport, communications
finanční zprostředkování	169,6	168,8	164,2	170,7	168,1	171,5	financial intermediary services
komerční služby	559,5	558,4	556,5	568,1	587,1	616,6	business services
ostatní služby	623,8	628,5	633,4	641,4	669,3	696,0	other services

Zdroj (Source): ČSÚ

1) Součet čtvrtletních odhadů / sum of quarterly estimates

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Úhrn	101,5	101,9	103,3	101,4	100,4	100,3	Total
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
potraviny a nealkoholické nápoje	101,5	104,6	106,9	104,9	102,0	98,9	food, beverages
alkoholické nápoje, tabák	104,6	103,1	102,6	103,6	102,8	104,7	alcohol, tobacco
odívání a obuv	97,4	97,8	96,9	99,1	103,0	103,4	clothing
bydlení, voda, energie a paliva	101,7	102,8	105,0	101,8	98,6	101,0	housing, water, electricity and fuels
bytové vybavení, zařízení domácností, opravy	99,5	98,5	98,9	99,0	99,3	100,1	furnishings, household equipment and routine maintenance of the house
zdraví	105,2	102,9	109,3	102,4	98,2	92,9	health
doprava	102,6	102,8	102,8	99,3	100,2	95,8	transport
pošty a telekomunikace	97,9	99,1	97,6	91,1	94,7	98,6	postal services and telecommunications
rekreace a kultura	99,0	98,1	99,8	100,3	100,4	101,4	recreation and culture
vzdělávání	101,6	102,2	102,0	101,4	101,3	101,2	education
stravování a ubytování	102,5	101,5	103,8	102,0	101,7	101,5	catering and accommodation
ostatní zboží a služby	101,0	100,9	101,9	101,6	101,3	101,7	other goods and services

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. 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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Celkem	2 637 551	2 703 444	2 727 654	2 694 737	2 733 459	2 768 953	Total
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	98 117	105 024	108 567	105 911	109 286	118 985	A Agriculture, forestry and fishing
B Těžba a dobývání	628	654	667	651	669	690	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	308 508	313 642	309 127	292 202	294 424	296 557	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	6 109	6 523	7 763	15 887	18 229	18 190	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	11 477	11 575	11 146	10 544	10 480	10 418	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebnictví	322 309	327 356	329 133	310 856	314 707	317 428	F Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	669 115	668 950	663 075	598 645	610 711	627 015	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	74 206	74 345	72 308	67 665	67 522	67 867	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	136 862	140 685	142 109	138 550	141 474	142 623	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	58 573	56 010	53 238	51 344	51 400	53 759	J Information and communication
K Peněžnictví a pojišťovnictví	33 179	42 322	50 829	129 221	112 417	102 260	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitosti	146 313	152 349	154 621	152 131	156 001	159 056	L Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	335 658	338 147	336 142	324 085	333 405	341 939	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	48 474	49 966	50 754	45 943	47 708	49 085	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	15 635	15 816	15 849	15 769	15 786	15 845	O Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	41 159	41 717	42 326	41 945	43 057	44 246	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	32 787	33 482	34 186	34 554	34 674	35 237	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	60 310	61 581	62 460	62 763	63 716	65 531	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	178 943	187 776	195 021	198 614	207 051	213 157	S Other service activities
T Činnosti domácností jako zaměstnavatelů; činnosti domácností produkcující blíže neurčené výrobky a služby pro vlastní potřebu	1	-	-	1	2	-	T Activities of households as employers; undifferentiated goods and services-producing activities of households for own use
U Činnosti extraterritoriálních organizací a orgánů	142	142	143	93	67	60	U Activities of extraterritorial organisations and bodies
nezařazeno	59 046	75 382	88 190	97 363	100 673	89 005	Unclassified

Zdroj (Source): ČSÚ

2.1.5.2. Počty jednotek v odvětví dopravy a skladování v registru ekonomických subjektů ČSÚ podle druhu
Number of units in the transport and storage branches in the CSU business register by kind of business

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Celkem	74 206	74 345	72 308	67 665	67 522	67 867	Total
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
soukromí podnikatelé	64 843	64 383	61 835	56 660	56 420	56 084	Private entrepreneurs
obchodní společnosti	8 062	8 605	9 070	9 469	9 896	10 678	Commercial companies
družstva	51	51	53	55	51	50	Cooperatives
státní podniky	7	7	6	6	6	5	State enterprises

Zdroj (Source): ČSÚ

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

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

2.1.6.1. Průměrný evidenční počet zaměstnanců (v tis., přepočtené počty)
Average recorded number of employees (Thousand full-time equivalent)

	2005	2010	2011	2012	2013	2014 ²⁾	
Celkem¹⁾	3 915,2	3 792,3	3 783,5	3 787,0	3 764,2	3 791,4	Total¹⁾
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
podnikatelská sféra	3 230,8	3 109,2	3 107,0	3 114,9	3 080,4	3 097,4	Business sphere
nepodnikatelská sféra	684,4	683,1	676,5	672,1	683,8	694,0	Non-business sphere
<i>Ekonomická činnost podle CZ-NACE</i>							<i>CZ-NACE Section</i>
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	140,5	105,4	103,6	101,8	99,8	96,8	A Agriculture, forestry and fishing
B-E Průmysl celkem	1 322,4	1 158,4	1 178,8	1 177,8	1 164,4	1 175,8	B-E Industry, total
B Těžba a dobývání	46,3	36,0	34,0	33,6	32,5	30,4	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	1 183,9	1 043,5	1 064,7	1 063,6	1 051,7	1 065,6	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	39,2	29,2	29,7	29,9	29,3	29,2	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	53,0	49,6	50,4	50,8	50,9	50,7	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebnictví	261,2	255,7	239,9	233,4	218,4	210,6	F Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	472,0	489,9	485,8	488,6	484,8	479,8	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	270,1	251,8	248,9	246,8	241,4	242,6	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	121,4	113,5	113,9	115,6	109,4	109,7	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	80,1	95,2	94,8	96,4	97,4	99,3	J Information and communication
K Peněžnictví a pojišťovnictví	65,5	70,3	70,6	72,5	72,4	72,0	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	41,3	42,8	41,5	46,9	50,3	50,8	L Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	124,6	148,8	147,2	151,4	152,2	156,3	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	119,5	140,4	148,0	151,1	157,8	168,2	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	293,0	290,6	279,2	274,5	279,9	283,6	O Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	266,0	266,6	271,5	268,1	271,9	275,9	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	252,4	268,2	267,0	269,8	272,3	277,1	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	49,8	49,0	49,1	50,1	49,3	49,6	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	35,4	45,6	43,9	42,4	42,5	43,2	S Other services 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

2.1.6.2. Průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců (v Kč, na přepočtené počty)
Average monthly gross wages and salaries of employees (CZK, full-time equivalent)

	2005	2010	2011	2012	2013	2014 ²⁾	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	18 283	23 903	24 466	25 100	25 051	25 753	Total¹⁾
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
podnikatelská sféra	17 945	23 744	24 479	25 096	24 996	25 721	Business sphere
nepodnikatelská sféra	19 877	24 627	24 405	25 115	25 299	25 895	Non-business sphere
<i>Ekonomická činnost podle CZ-NACE</i>							
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	13 950	18 092	18 622	19 436	20 358	21 347	A Agriculture, forestry and fishing
B-E Průmysl a stavebnictví	17 814	23 649	24 412	25 216	25 435	26 192	B-E Industry, total
B Těžba a dobývání	22 419	30 348	31 570	32 498	31 506	31 340	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	17 359	22 998	23 798	24 572	24 892	25 729	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	26 744	39 705	40 187	42 487	41 353	41 200	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	17 362	23 031	23 250	23 731	23 610	24 178	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebnictví	16 660	22 379	22 828	22 902	22 395	22 964	F Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	16 972	22 076	22 946	23 304	23 142	23 947	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	18 190	23 005	23 026	23 348	23 368	23 893	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	10 475	13 258	13 353	13 313	13 709	13 986	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	33 902	43 513	45 761	46 871	46 245	47 800	J Information and communication
K Peněžnictví a pojišťovnictví	36 258	45 638	47 378	50 425	45 844	47 964	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitosti	17 217	21 089	22 101	21 145	20 517	20 549	L Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	23 727	31 928	32 441	32 857	32 181	32 755	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	12 547	16 225	16 564	17 049	17 009	17 201	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	22 246	27 077	26 259	26 839	26 972	27 844	O Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	18 762	23 349	23 505	24 579	24 691	25 062	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	17 560	23 557	24 829	25 251	25 096	25 689	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	16 084	19 916	19 786	20 555	20 698	21 204	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	14 654	18 418	19 319	19 592	19 830	20 297	S Other services 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 v přeshraničním pojetí (běžné ceny) (mil. Kč)
Foreign trade in 'cross-border concept' (current prices) (mill. CZK)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	
Obrat celkem	4 944 354	5 566 254	5 839 486	5 998 189	6 828 456	7 377 919	Turnover, total
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
EU 28	3 664 949	4 116 876	4 275 344	4 413 870	5 101 653	5 521 622	EU 28
Eurozóna 19	2 905 085	3 265 054	3 360 980	3 437 589	3 943 187	4 257 138	Euro area 19
mimo EU 28	1 268 861	1 440 355	1 549 300	1 567 695	1 708 771	1 829 496	non-EU 28
nespecifikováno	10 544	9 023	14 842	16 624	18 032	26 801	unspecified
Vývoz celkem	2 532 797	2 878 691	3 072 598	3 174 704	3 628 826	3 901 698	Total export
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
EU 28	2 134 871	2 398 098	2 495 734	2 572 991	2 981 971	3 249 568	EU 28
Eurozóna 19	1 688 590	1 901 102	1 964 276	2 009 736	2 308 632	2 521 685	Euro area 19
mimo EU 28	396 275	478 773	574 297	599 342	644 898	649 108	non-EU 28
nespecifikováno	1 651	1 820	2 567	2 372	1 956	3 022	unspecified
Dovoz celkem	2 411 556	2 687 563	2 766 888	2 823 485	3 199 630	3 476 221	Total import
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
EU 28	1 530 078	1 718 778	1 779 611	1 840 880	2 119 681	2 272 054	EU 28
Eurozóna 19	1 216 494	1 363 951	1 396 704	1 427 853	1 634 554	1 735 453	Euro area 19
mimo EU 28	872 586	961 582	975 002	968 352	1 063 872	1 180 388	non-EU 28
nespecifikováno	8 893	7 203	12 275	14 253	16 077	23 779	unspecified
Bilance celkem	121 241	191 128	305 710	351 220	429 195	425 477	Total balance
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
EU 28	604 793	679 319	716 123	732 111	862 290	977 514	EU 28
Eurozóna 19	472 096	537 151	567 571	581 884	674 078	786 233	Euro area 19
mimo EU 28	-476 311	-482 808	-400 705	-369 010	-418 974	-531 280	non-EU 28
nespecifikováno	-7 241	-5 383	-9 708	-11 881	-14 121	-20 757	unspecified

Zdroj (Source): ČSÚ

1) 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

2.2. 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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hrubá přidaná hodnota - doprava celkem ¹⁾	115 554	106 741	102 949	101 323	108 695	116 267	Gross value added - transport total ¹⁾
v tom:							of which:
železniční (NACE 491 a 492)	23 517	22 545	19 928	20 092	21 043	21 904	rail (NACE 491 a 492)
silniční (NACE 493 a 494)	85 526	80 049	77 915	78 244	83 812	90 293	road (NACE 493 a 494)
vodní (NACE 50)	233	245	232	221	250	234	inland waterways (NACE 50)
letecká (NACE 51)	6 278	3 902	4 874	2 766	3 590	3 836	air (NACE 51)

Zdroj (Source): ČSÚ

1) Potrubní doprava není zahrnuta / Pipeline transport not included

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

Druh infrastruktury	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Infrastructure type
Železniční	14 244,9	10 987,2	9 594,1	8 717,7	12 787,3	31 784,5	Railway
Silniční ¹⁾	43 494,0	31 799,4	22 036,0	16 827,3	16 631,7	24 156,6	Road ¹⁾
Vnitrozemské vodní cesty	1 462,1	548,6	433,0	186,1	263,1	412,5	Inland Waterways
Letecká	2 058,6	983,1	1 187,4	1 444,8	990,5	993,3	Air
Potrubní	230,7	135,2	149,0	192,0	289,9	154,9	Pipeline
Celkem	61 490,3	44 453,5	33 399,5	27 347,2	30 683,2	57 501,8	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

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

Druh infrastruktury	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Infrastructure type
Železniční	9 083,0	8 963,0	8 877,4	9 812,1	11 665,3	18 038,0	Railway
Silniční ¹⁾	16 941,9	14 009,4	14 350,9	13 334,3	16 166,5	18 674,8	Road ¹⁾
Vnitrozemské vodní cesty	39,2	43,7	73,6	120,1	123,7	204,0	Inland Waterways
Letecká	349,0	172,6	222,1	394,3	246,6	222,8	Air
Potrubní	53,6	52,4	65,1	79,0	70,9	70,7	Pipeline
Celkem	26 466,7	23 241,1	23 589,1	23 739,8	28 273,0	37 209,3	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 in motorways, I, II and III class roads

2) Z toho neinvestiční akce z OPD I v r. 2015 ve výši 6,7 mld.Kč / Of which non-investment projects from OPD I in 2015 in amount of 6.7 bill. CZK

2.2.4. Investiční výdaje do dopravní infrastruktury ze SFDI (mil. Kč)
Investment expenditures in transport infrastructures from the State Fund of Transport Infrastructure (mill. CZK)

Druh infrastruktury	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Infrastructure type
Železniční	14 054,0	10 916,4	9 533,6	8 717,7	12 787,3	31 784,5	Railway
Silniční	40 495,4	29 509,9	20 487,6	16 539,2	11 818,7	19 926,0	Road
Vnitrozemské vodní cesty	1 462,1	548,6	433,0	186,1	263,1	412,5	Inland Waterways
Celkem	56 011,5	40 974,9	30 454,2	25 443,0	24 869,1	52 123,0	Total

Zdroj (Source): SFDI

Pozn.: 1) Vedle uvedených výdajů byly z rozpočtu SFDI čerpány investiční výdaje na výstavbu cyklistických stezek, a to konkrétně v roce 2010 179 067 tis. Kč, v roce 2011 93 119 tis. Kč, v roce 2012 169 565 tis. Kč, v roce 2013 93 664 tis. Kč, v roce 2014 73 609 tis. Kč a v roce 2015 141 458 tis. Kč.

2) Údaje představují skutečně čerpané finanční prostředky z rozpočtu SFDI, včetně předfinancování výdajů, které mají být hrazeny z příslušných fondů EU
Note: 1) Investment expenditures from the State Fund of Transport Infrastructure on cycle lanes were 179 067 thous. CZK in 2010, 93 119 thous. CZK in 2011, 169 565 thous. CZK in 2012, 93 664 thous. CZK in 2013, 73 609 thous. CZK in 2014 and 141 458 thous. CZK in 2015.

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

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

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
<i>Linková autobusová doprava (bez MHD)</i>							<i>Buses and coaches (excl. MHD)</i>
Rozpočty krajských (okresních) úřadů¹⁾	4 823	4 712	5 054	5 184	5 275	4 788	Regional (district) authority budgets¹⁾
Rozpočty obcí	370	368	462	470	550	339	Municipality budgets
Celkem	5 193	5 080	5 516	5 654	5 825	5 128	Total
<i>Železniční osobní doprava</i>							<i>Railway passenger transport</i>
Státní rozpočet	4 070	4 074	4 009	4 043	4 233	4 414	State budget
Dotace z krajských (okresních) úřadů²⁾	8 458	8 672	8 864	9 245	9 290	9 413	Regional (district) authority budgets²⁾
Celkem	12 528	12 746	12 873	13 288	13 523	13 827	Total
Celkem dotace	17 721	17 826	18 389	18 942	19 348	18 955	Total subsidies

Zdroj (Source): MD

- 1) V roce 2010 včetně dotace MD krajům na dofinancování veřejné linkové dopravy (kompenzace zvýšených nákladů na čekání)
in 2010 including subsidies of the Ministry of Transport to the regions to finance regular public transport (compensation for increased expenses due to waiting periods)
- 2) Včetně dotace MD krajům na dofinancování regionální drážní dopravy
including state subsidies to the regions to finance rail transport

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Doprava celkem	12 409	12 889	12 732	13 240	12 805	12 803	Total transport
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Nákup osobních dopravních prostředků	3 384	3 303	2 768	3 319	2 498	2 804	Individual means of transport purchase
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
osobní automobily	3 138	3 055	2 529	3 022	2 205	2 478	personal cars
motocykly	59	83	70	118	98	115	two-wheel motor vehicles
jízdní kola	188	165	169	178	195	211	bicycles
Provoz osobních dopravních prostředků	7 325	7 794	8 207	8 135	8 480	8 171	Operation and servicing
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
pohonné směsi, oleje a podobné přípravky	5 192	5 649	6 118	6 155	6 376	6 011	fuel, oil and fluids
náhradní díly a příslušenství pro osobní dopravní prostředky	665	649	608	540	597	569	spare parts and accessories
údržba a opravy osobních dopravních prostředků	1 034	996	996	978	1 036	1 086	car repairs and maintenance
ostatní služby týkající se prostředků osobní dopravy¹⁾	434	500	484	462	471	506	other services in connection with the car operation¹⁾
Doprava osobní a nákladní	1 699	1 792	1 757	1 786	1 827	1 827	Passenger and goods transport
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
osobní doprava	1 666	1 759	1 718	1 754	1 794	1 769	passenger transport
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
MHD	705	689	682	695	706	691	MHD
autobus	554	578	552	566	573	554	bus
vlak	310	335	358	361	384	372	rail
silniční osobní doprava - taxi	22	32	29	26	29	32	road passenger taxi transport
letecká, námořní a říční osobní doprava	76	126	97	107	102	120	air and inland waterways passenger transport
Ostatní placené služby v dopravě²⁾	32	33	38	32	33	57	Other commercial services in the transport²⁾

Zdroj (Source): ČSÚ

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

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

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

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

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

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Benzin automobilový bezolovnatý Natural 95	31,74	34,58	36,68	36,17	36,16	31,37	Unleaded Petrol 95 Natural
Benzin automobilový bezolovnatý Normal 91	31,57	*	*	*	*	*	Unleaded Petrol 91 Normal
Benzin automobilový bezolovnatý Super plus 98	33,71	36,41	38,66	38,32	38,46	34,13	Unleaded Petrol 98 Super plus
Benzin automobilový bezolovnatý Special 91 s přísadou	31,28	33,75	36,26	*	*	*	Unleaded Petrol 91 Special additive
Motorová nafta	30,57	34,25	36,46	36,11	36,31	31,21	Diesel
LPG	14,57	17,14	17,75	17,42	17,53	14,68	LPG

Zdroj (Source): ČSÚ

2.3. Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v dopravě (CZ-NACE 49-52)
Basic economic indicators of legal and natural persons in transport (CZ-NACE 49-52)

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Počet aktivních podniků	38 058	41 517	40 893	39 738	38 637	38 309	Enterprises (firms), total
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	257 771	240 804	234 651	226 122	221 838	224 568	Number of employed persons, total (headcount)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	221 155	201 848	196 828	189 200	185 270	187 713	average registered number of employees (headcount)
průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	220 170	200 050	195 124	187 257	183 542	186 214	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	49 293	54 883	53 764	52 059	51 038	52 940	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	18 574	22 659	22 763	22 929	22 956	23 502	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	18 657	22 862	22 961	23 167	23 173	23 691	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby celkem (mil. Kč)	475 639	482 116	495 716	511 863	517 137	544 113	Sales, total
Tržby celkem na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	1 845	2 002	2 113	2 264	2 331	2 423	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	367 019	412 638	421 660	422 585	422 025	450 570	Outputs, incl. trade margin
Výkonová spotřeba (mil. Kč)	270 195	294 593	306 476	309 244	308 872	326 959	Production consumption
Podíl výkonové spotřeby na výkonech %	73,6	71,4	72,7	73,2	73,2	72,6	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	96 824	118 045	115 183	113 341	113 154	123 611	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	26,4	28,6	27,3	26,8	26,8	27,4	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	376	490	491	501	510	550	Value added per employed persons

Zdroj (Source): ČSÚ

Pozn.: V souvislosti se zavedením klasifikace ekonomických činností CZ-NACE (NACE Rev. 2 k 1.1.2008) nahrazující Odvětvovou klasifikaci ekonomických činností (OKEČ - NACE Rev. 1.1) došlo k přepočtu stávajících údajů a přehodnocení zařazení jednotlivých podniků do příslušných ekonomických činností.

Note: In connection with introduction of NACE Rev. 2 since 1.1.2008 current values were recalculated and classification of individual enterprises according to their economic activity was reconsidered.

2.3.1. Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v pozemní a potrubní dopravě (CZ-NACE 49)
Basic economic indicators of legal and natural persons in land transport and transport via pipelines (CZ-NACE 49)

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Počet aktivních podniků	34 097	36 653	35 984	34 970	34 179	33 903	Enterprises (firms), total
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	219 682	197 928	192 378	184 104	179 785	181 772	Number of employed persons, total (headcount)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	186 439	162 679	158 573	151 175	147 215	149 050	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	185 788	161 705	157 465	150 049	146 014	148 155	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	38 266	40 066	39 117	37 674	36 744	37 999	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	17 104	20 524	20 557	20 767	20 800	21 245	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	17 164	20 647	20 701	20 923	20 971	21 373	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby celkem (mil. Kč)	309 105	272 684	277 763	274 704	271 910	288 966	Sales, total
Tržby celkem na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	1 407	1 378	1 444	1 492	1 512	1 590	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	237 107	257 769	260 662	256 787	256 284	272 496	Outputs, incl. trade margin
Výkonová spotřeba (mil. Kč)	165 248	177 102	181 143	179 743	179 486	186 897	Production consumption
Podíl výkonové spotřeby na výkonech %	69,7	68,7	69,5	70,0	70,0	68,6	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	71 859	80 667	79 519	77 043	76 798	85 599	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	30,3	31,3	30,5	30,0	30,0	31,4	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	327	408	413	418	427	471	Value added per employed persons

Zdroj (Source): ČSÚ

Pozn.: V souvislosti se zavedením klasifikace ekonomických činností CZ-NACE (NACE Rev. 2 k 1.1.2008) nahrazující Odvětvovou klasifikaci ekonomických činností (OKEČ - NACE Rev. 1.1) došlo k přepočtu stávajících údajů a přehodnocení zařazení jednotlivých podniků do příslušných ekonomických činností.

Note: In connection with introduction of NACE Rev. 2 since 1.1.2008 current values were recalculated and classification of individual enterprises according to their economic activity was reconsidered.

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

2.3.1.1. Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v železniční osobní meziměstské a nákladní dopravě (CZ-NACE 49.1 + 49.2)
Basic economic indicators of legal and natural persons in passenger rail transport, interurban and in freight rail transport (CZ-NACE 49.1 + 49.2)

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Počet aktivních podniků	26	27	29	27	28	28	Enterprises (firms), total
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	69 235	40 538	35 554	28 724	27 669	26 843	Number of employed persons, total (headcount)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	69 081	39 824	34 972	28 370	27 365	26 522	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	68 983	39 755	34 901	28 304	27 291	26 469	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	16 119	13 217	11 533	9 575	9 438	9 285	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	19 444	27 657	27 481	28 127	28 740	29 174	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	19 472	27 705	27 537	28 192	28 819	29 232	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby celkem (mil. Kč)	41 306	35 059	33 706	31 680	32 114	32 699	Sales, total
Tržby celkem na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	597	865	948	1 103	1 161	1 218	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	41 438	35 344	34 046	32 017	32 439	33 085	Outputs, incl. trade margin
Výkonová spotřeba (mil. Kč)	24 583	25 974	25 911	27 303	27 481	27 182	Production consumption
Podíl výkonové spotřeby na výkonech %	59,3	73,5	76,1	85,3	84,7	82,2	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	16 855	9 369	8 135	4 714	4 958	5 902	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	40,7	26,5	23,9	14,7	15,3	17,8	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	243	231	229	164	179	220	Value added per employed persons

Zdroj (Source): ČSÚ

Pozn.: V souvislosti se zavedením klasifikace ekonomických činností CZ-NACE (NACE Rev. 2 k 1.1.2008) nahrazující Odvětvovou klasifikaci ekonomických činností (OKEČ - NACE Rev. 1.1) došlo k přepočtu stávajících údajů a přehodnocení zařazení jednotlivých podniků do příslušných ekonomických činností.
Note: In connection with introduction of NACE Rev. 2 since 1.1.2008 current values were recalculated and classification of individual enterprises according to their economic activity was reconsidered.

2.3.1.2. Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v ostatní pozemní osobní dopravě (CZ-NACE 49.3)
Basic economic indicators of legal and natural persons in other passenger land transport (CZ-NACE 49.3)

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Počet aktivních podniků	7 252	3 883	3 700	3 610	3 410	3 250	Enterprises (firms), total
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	46 780	39 247	38 584	38 259	37 524	37 705	Number of employed persons, total (headcount)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	39 747	35 745	35 149	34 730	34 083	34 443	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	39 593	35 575	34 816	34 368	33 769	34 160	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	8 797	10 139	10 097	10 313	10 276	10 601	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	18 444	23 638	23 938	24 745	25 124	25 649	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	18 516	23 750	24 167	25 006	25 357	25 862	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby celkem (mil. Kč)	24 093	34 947	34 818	34 680	34 475	35 326	Sales, total
Tržby celkem na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	515	890	902	906	919	937	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	24 109	34 306	33 796	33 544	33 662	34 455	Outputs, incl. trade margin
Výkonová spotřeba (mil. Kč)	19 646	20 496	21 108	21 092	21 246	20 434	Production consumption
Podíl výkonové spotřeby na výkonech %	81,5	59,7	62,5	62,9	63,1	59,3	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	4 463	13 809	12 688	12 452	12 416	14 021	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	18,5	40,3	37,5	37,1	36,9	40,7	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	95	352	329	325	331	372	Value added per employed persons

Zdroj (Source): ČSÚ

Pozn.: V souvislosti se zavedením klasifikace ekonomických činností CZ-NACE (NACE Rev. 2 k 1.1.2008) nahrazující Odvětvovou klasifikaci ekonomických činností (OKEČ - NACE Rev. 1.1) došlo k přepočtu stávajících údajů a přehodnocení zařazení jednotlivých podniků do příslušných ekonomických činností.
Note: In connection with introduction of NACE Rev. 2 since 1.1.2008 current values were recalculated and classification of individual enterprises according to their economic activity was reconsidered.

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

2.3.1.3. Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v silniční nákladní dopravě a stěhovacích službách (CZ-NACE 49.4)
Basic economic indicators of legal and natural persons in freight transport by road and removal services (CZ-NACE 49.4)

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Počet aktivních podniků	26 817	32 741	32 253	31 331	30 739	30 623	Enterprises (firms), total
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	102 443	117 499	117 571	116 428	113 938	116 594	Number of employed persons, total (headcount)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	76 389	86 468	87 793	87 396	85 124	87 468	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	75 990	85 734	87 091	86 699	84 313	86 910	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	12 807	16 334	17 054	17 277	16 531	17 654	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	13 971	15 742	16 188	16 474	16 183	16 820	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	14 044	15 877	16 318	16 607	16 339	16 928	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby celkem (mil. Kč)	170 183	190 406	197 547	196 093	194 479	210 102	Sales, total
Tržby celkem na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	1 661	1 620	1 680	1 684	1 707	1 802	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	157 153	175 813	181 002	178 822	179 260	194 040	Outputs, incl. trade margin
Výkonová spotřeba (mil. Kč)	118 403	128 258	131 853	129 391	128 416	136 219	Production consumption
Podíl výkonové spotřeby na výkonech %	75,3	73,0	72,8	72,4	71,6	70,2	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	38 750	47 554	49 149	49 431	50 844	57 821	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	24,7	27,0	27,2	27,6	28,4	29,8	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	378	405	418	425	446	496	Value added per employed persons

Zdroj (Source): ČSÚ

Pozn.: V souvislosti se zavedením klasifikace ekonomických činností CZ-NACE (NACE Rev. 2 k 1.1.2008) nahrazující Odvětvovou klasifikaci ekonomických činností (OKEČ - NACE Rev. 1.1) došlo k přepočtu stávajících údajů a přehodnocení zařazení jednotlivých podniků do příslušných ekonomických činností.

Note: In connection with introduction of NACE Rev. 2 since 1.1.2008 current values were recalculated and classification of individual enterprises according to their economic activity was reconsidered.

2.3.2. Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob ve vodní dopravě (CZ-NACE 50)
Basic economic indicators of legal and natural persons in water transport (CZ-NACE 50)

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Počet aktivních podniků	87	95	92	86	91	85	Enterprises (firms), total
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	763	651	685	619	632	616	Number of employed persons, total (headcount)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	689	573	606	529	534	524	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	689	568	603	512	528	519	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	128	128	129	131	119	117	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	15 475	18 588	17 671	20 630	18 645	18 522	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	15 490	18 777	17 758	21 318	18 847	18 717	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby celkem (mil. Kč)	1 234	795	861	818	833	909	Sales, total
Tržby celkem na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	1 617	1 221	1 258	1 323	1 318	1 475	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	1 026	773	770	756	769	862	Outputs, incl. trade margin
Výkonová spotřeba (mil. Kč)	805	614	571	558	581	634	Production consumption
Podíl výkonové spotřeby na výkonech %	78,4	79,4	74,2	73,8	75,5	73,6	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	221	159	198	198	188	228	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	21,6	20,6	25,8	26,2	24,5	26,4	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	290	245	290	320	298	370	Value added per employed persons

Zdroj (Source): ČSÚ

Pozn.: V souvislosti se zavedením klasifikace ekonomických činností CZ-NACE (NACE Rev. 2 k 1.1.2008) nahrazující Odvětvovou klasifikaci ekonomických činností (OKEČ - NACE Rev. 1.1) došlo k přepočtu stávajících údajů a přehodnocení zařazení jednotlivých podniků do příslušných ekonomických činností.

Note: In connection with introduction of NACE Rev. 2 since 1.1.2008 current values were recalculated and classification of individual enterprises according to their economic activity was reconsidered.

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

2.3.3. Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v letecké dopravě (CZ-NACE 51)
Basic economic indicators of legal and natural persons in air transport (CZ-NACE 51)

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Počet aktivních podniků	37	47	39	39	39	43	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	6 410	4 026	3 104	2 524	2 468	2 307	Number of persons employed, total (headcount)
z toho:							of which:
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	6 257	3 949	3 000	2 448	2 390	2 225	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	6 229	3 852	2 909	2 392	2 346	2 186	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	3 412	2 835	2 290	1 998	1 854	1 723	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	45 442	59 839	63 631	68 016	64 663	64 531	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	45 648	61 342	65 607	69 612	65 875	65 669	Average monthly gross wage per FTE
Tržby celkem (mil. Kč)	31 521	31 813	26 911	29 178	26 063	26 607	Sales, total
Tržby celkem na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	4 918	7 902	8 670	11 561	10 558	11 533	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	30 992	31 768	26 899	29 162	26 033	26 597	Outputs, incl. trade margin
Výkonová spotřeba (mil. Kč)	26 800	27 794	25 135	26 148	24 057	23 950	Production consumption
Podíl výkonové spotřeby na výkonech %	86,5	87,5	93,4	89,7	92,4	90,0	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	4 192	3 974	1 765	3 014	1 976	2 647	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	13,5	12,5	6,6	10,3	7,6	10,0	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	654	987	569	1 194	801	1 147	Value added per employed persons

Zdroj (Source): ČSÚ

Pozn.: V souvislosti se zavedením klasifikace ekonomických činností CZ-NACE (NACE Rev. 2 k 1.1.2008) nahrazující Odvětvovou klasifikaci ekonomických činností (OKEČ - NACE Rev. 1.1) došlo k přepočtu stávajících údajů a přehodnocení zařazení jednotlivých podniků do příslušných ekonomických činností.

Note: In connection with introduction of NACE Rev. 2 since 1.1.2008 current values were recalculated and classification of individual enterprises according to their economic activity was reconsidered.

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

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

2.4.1. Rozloha regionů ČR k 31.12. (km²)
Area of regions at 31.12. (km²)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	496	496	496	496	496	496	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	11 015	11 015	11 015	11 016	11 016	11 016	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	10 057	10 056	10 056	10 057	10 057	10 058	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	7 561	7 561	7 561	7 561	7 561	7 561	Plzenský kraj
Karlovarský kraj	3 314	3 315	3 315	3 314	3 314	3 314	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	5 335	5 334	5 334	5 335	5 335	5 335	Ustecký kraj
Liberecký kraj	3 163	3 163	3 163	3 163	3 163	3 163	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	4 759	4 759	4 759	4 759	4 759	4 759	Kralovehradecký kraj
Pardubický kraj	4 519	4 519	4 519	4 519	4 519	4 519	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	6 796	6 796	6 796	6 796	6 796	6 796	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	7 195	7 195	7 195	7 195	7 195	7 195	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	5 267	5 267	5 267	5 267	5 267	5 267	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	3 963	3 963	3 963	3 963	3 963	3 963	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	5 427	5 427	5 427	5 427	5 427	5 428	Moravskoslezský kraj
Česká republika - celkem	78 865	78 866	78 866	78 867	78 868	78 870	Czech Republic - total

Zdroj (Source): ČSÚ

2.4.2. Počet obcí v regionech ČR k 31.12.
Number of municipalities by region at 31.12.

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	1	1	1	1	1	1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 145	1 145	1 145	1 145	1 145	1 145	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	623	623	623	623	623	623	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	501	501	501	501	501	501	Plzenský kraj
Karlovarský kraj	132	132	132	132	132	132	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	354	354	354	354	354	354	Ustecký kraj
Liberecký kraj	215	216	215	215	215	215	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	448	447	448	448	448	448	Kralovehradecký kraj
Pardubický kraj	451	451	451	451	451	451	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	704	704	704	704	704	704	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	673	673	673	673	673	673	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	399	399	399	399	399	399	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	305	305	305	307	307	307	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	299	300	300	300	300	300	Moravskoslezský kraj
Česká republika - celkem	6 250	6 251	6 251	6 253	6 253	6 253	Czech Republic - total

Zdroj (Source): ČSÚ

2.4.3. Počet částí obcí v regionech ČR k 31.12.
Number of parts of municipalities by region at 31.12.

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	112	112	112	112	112	112	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	2 797	2 800	2 800	2 800	2 803	2 805	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	1 981	1 982	1 982	1 983	1 983	1 988	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	1 539	1 539	1 539	1 538	1 538	1 538	Plzenský kraj
Karlovarský kraj	518	518	518	518	518	529	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 150	1 150	1 150	1 151	1 151	1 151	Ustecký kraj
Liberecký kraj	766	766	766	767	768	768	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	1 074	1 074	1 074	1 075	1 075	1 075	Kralovehradecký kraj
Pardubický kraj	991	991	991	991	991	991	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	1 402	1 402	1 402	1 402	1 402	1 402	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	902	905	905	905	905	905	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	767	767	767	767	767	768	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	438	438	438	437	437	437	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	623	623	623	622	622	622	Moravskoslezský kraj
Česká republika - celkem	15 060	15 067	15 067	15 068	15 072	15 091	Czech Republic - total

Zdroj (Source): ČSÚ

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

2.4.4. Počet obyvatel podle regionů ČR k 31.12.
The Czech Republic population by region at 31.12.

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	1 257 158	1 241 664	1 246 780	1 243 201	1 259 079	1 267 449	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 264 978	1 279 345	1 291 816	1 302 336	1 315 299	1 326 876	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	638 706	636 138	636 611	636 707	637 300	637 834	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	572 045	571 709	572 687	573 469	575 123	576 616	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	307 444	303 165	301 726	300 309	299 293	297 828	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	836 045	828 026	826 764	825 120	823 972	822 826	Ustecky kraj
Liberecký kraj	439 942	438 600	438 594	438 609	438 851	439 639	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	554 803	553 856	552 946	551 909	551 590	551 421	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	517 164	516 411	516 440	515 985	516 372	516 149	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	514 569	511 937	511 207	510 209	509 895	509 475	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	1 154 654	1 166 313	1 168 650	1 170 078	1 172 853	1 175 025	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	641 681	638 638	637 609	636 356	635 711	634 718	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	590 361	589 030	587 693	586 299	585 261	584 676	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	1 243 220	1 230 613	1 226 602	1 221 832	1 217 676	1 213 311	Moravskoslezsky kraj
Česká republika - celkem	10 532 770	10 505 445	10 516 125	10 512 419	10 538 275	10 553 843	Czech Republic - total

Zdroj (Source): ČSÚ

2.4.5. Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnanců v regionech ČR (v Kč, na fyzické osoby)
Monthly gross average wages of employees by region (CZK, actual persons)

	2005	2010	2011	2012	2013	2014 ¹⁾	
Hl.m. Praha	23 552	30 842	31 252	31 834	30 847	31 811	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	17 335	22 654	23 407	23 950	24 240	24 983	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	16 289	20 583	21 041	21 714	21 749	22 296	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	16 850	21 989	22 452	23 132	23 224	23 820	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	15 493	19 700	20 095	20 567	20 671	21 180	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	16 577	21 166	21 327	21 863	22 074	22 642	Ustecky kraj
Liberecký kraj	16 182	20 739	21 581	22 153	22 424	23 201	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	16 217	20 779	21 167	21 968	21 830	22 520	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	15 849	20 009	20 740	21 377	21 547	22 318	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	15 882	20 502	21 186	21 627	21 756	22 631	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	16 770	22 026	22 506	23 253	23 482	23 932	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	15 744	20 323	20 908	21 666	21 499	22 216	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	15 792	19 937	20 777	21 338	21 115	21 973	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	17 009	21 455	22 111	22 364	22 396	22 997	Moravskoslezsky kraj
Česká republika - celkem	17 761	23 123	23 634	24 245	24 165	24 887	Czech Republic - total

Zdroj (Source): ČSÚ

1) Předběžné údaje / Preliminary data

Pozn: Údaje jsou získávány podle místa skutečného pracoviště zaměstnanců, tzv. pracovištní metodou.

Note: The data are elaborated by the real workplace of the employees.

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	3,8	3,6	3,1	3,1	2,5	2,8	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	5,2	5,1	4,6	5,2	5,1	3,5	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	5,3	5,5	5,7	5,2	5,9	4,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	5,9	5,2	4,8	5,2	5,1	3,8	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	10,8	8,5	10,5	10,2	9,0	6,7	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	11,2	9,9	10,8	9,4	8,5	7,6	Ustecky kraj
Liberecký kraj	7,0	7,2	9,3	8,3	6,5	5,5	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	6,9	7,1	7,1	8,2	6,2	5,6	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	7,2	5,6	7,7	8,4	6,4	4,6	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	6,9	6,4	6,4	6,7	5,6	4,7	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	7,7	7,5	8,1	6,8	6,1	5,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	9,1	7,6	7,7	9,2	7,7	5,9	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	8,5	7,6	7,4	6,8	6,1	4,7	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	10,2	9,3	9,5	9,9	8,6	8,1	Moravskoslezsky kraj
Česká republika - celkem	7,3	6,7	7,0	7,0	6,1	5,0	Czech Republic - total

Zdroj (Source): ČSÚ

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

2.4.7. Hrubý domácí produkt v regionech ČR v běžných cenách (mil. Kč)
GDP by region in current prices (mill. CZK)

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Hl.m. Praha	799 516	1 016 179	1 002 326	999 916	1 016 162	1 037 351	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	337 650	419 500	441 181	446 066	447 830	483 511	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	180 082	202 252	202 677	208 741	210 509	218 981	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	165 016	198 183	200 303	197 809	205 986	220 471	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	74 130	82 811	82 883	82 239	83 461	83 049	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	213 774	249 591	252 289	249 915	246 103	255 325	Ustecky kraj
Liberecký kraj	113 823	126 195	128 136	132 309	132 939	138 318	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	150 598	181 499	182 129	183 998	186 846	196 438	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	131 411	159 564	166 279	159 560	161 404	169 049	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	133 333	154 713	162 089	165 427	167 028	170 849	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	321 740	407 139	417 751	430 768	445 225	465 032	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	152 393	183 272	189 667	191 744	190 587	200 042	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	150 304	184 895	189 224	190 571	193 226	210 520	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	334 202	387 858	405 476	408 612	398 954	411 950	Moravskoslezsky kraj
Česká republika - celkem	3 257 972	3 953 651	4 022 410	4 047 675	4 086 260	4 260 886	Czech Republic - total

Zdroj (Source): ČSÚ

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

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Hl.m. Praha	679 793	811 822	809 671	803 988	816 350	829 168	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	293 576	333 680	346 542	346 878	345 226	369 335	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	287 319	317 054	318 721	328 013	330 759	343 817	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	299 827	346 460	350 488	345 810	359 561	384 101	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	243 379	269 200	273 074	271 879	277 280	276 941	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	259 757	298 627	304 478	302 079	298 003	309 564	Ustecky kraj
Liberecký kraj	265 775	287 144	292 460	301 667	303 186	315 209	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	274 890	327 441	328 723	332 553	338 457	356 040	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	259 935	308 768	322 084	308 980	312 931	327 545	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	261 437	300 530	316 597	323 335	327 171	334 994	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	284 655	353 185	358 698	369 079	380 998	397 233	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	238 494	285 621	296 889	300 616	299 355	314 478	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	254 560	313 138	320 938	323 936	329 403	359 354	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	266 984	311 598	328 953	332 678	325 963	337 741	Moravskoslezsky kraj
Česká republika - celkem	318 345	375 921	383 208	385 152	388 771	404 843	Czech Republic - total

Zdroj (Source): ČSÚ

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

2.5.1. Hustota obyvatelstva (počet obyvatel na km²)
Population density (number of inhabitants per sq. km)

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	346	356	359	364	367	369	Belgium
Česká republika	133	135	136	136	136	136	Czech Republic
Dánsko	126	128	129	130	130	131	Denmark
Finsko	17	18	18	18	18	18	Finland
Francie	100	102	102	103	103	104	France
Irsko	61	66	67	67	67	67	Ireland
Itálie	199	200	201	201	202	199	Italy
Lucembursko	180	193	196	200	205	210	Luxembourg
Maďarsko	108	108	108	107	107	106	Hungary
Německo	231	229	229	229	229	230	Germany
Nizozemí	483	490	492	495	497	498	Netherlands
Polsko	122	122	122	122	122	122	Poland
Portugalsko	115	115	115	115	114	113	Portugal
Rakousko	100	101	102	102	102	103	Austria
Řecko	85	86	85	85	85	84	Greece
Slovenská republika	110	110	110	110	110	110	Slovak Republic
Spojené Království	248	257	259	261	263	264	United Kingdom
Španělsko	86	92	93	93	93	93	Spain
Švédsko	22	23	23	23	23	24	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

2.5.2. HDP na 1 obyvatele v běžných cenách (PPS)
Gross domestic product per capita (PPS)

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	27 700	28 300	30 200	31 100	31 900	32 000	Belgium
Česká republika	18 600	20 200	20 600	21 600	21 800	22 300	Czech Republic
Dánsko	28 500	29 800	31 900	32 700	33 500	33 700	Denmark
Finsko	26 800	28 200	29 200	30 400	30 600	30 200	Finland
Francie	25 400	26 200	27 400	28 200	28 400	28 900	France
Irsko	33 800	31 500	33 000	34 500	34 800	35 100	Ireland
Itálie	24 700	25 500	26 200	26 800	26 800	26 200	Italy
Lucembursko	56 100	60 400	64 400	68 600	68 600	70 500	Luxembourg
Maďarsko	14 500	15 700	16 500	17 100	17 200	17 700	Hungary
Německo	27 300	28 400	30 800	32 400	33 000	33 200	Germany
Nizozemí	31 200	33 400	34 200	35 000	35 100	35 500	Netherlands
Polsko	11 600	14 500	15 700	16 800	17 600	17 900	Poland
Portugalsko	18 500	19 700	20 500	20 300	20 500	20 600	Portugal
Rakousko	29 000	30 600	32 000	33 200	34 700	35 000	Austria
Řecko	21 300	23 100	22 100	20 100	19 600	19 700	Greece
Slovenská republika	13 800	17 300	18 600	19 000	19 700	20 200	Slovak Republic
Spojené Království	30 000	28 000	27 700	27 700	28 600	29 000	United Kingdom
Španělsko	23 300	24 700	24 700	24 500	24 400	24 300	Spain
Švédsko	28 700	29 800	31 800	33 000	33 600	33 300	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

3.

Dopravní infrastruktura

Transport infrastructure

3.1. Infrastruktura železniční dopravy Railway infrastructure

3.1.1. Koleje (km) Tracks (Km)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Stavební délka kolejí celkem	15 666	15 656	15 636	15 607	15 578	15 570	Total length of constructed tracks
<i>podle typu trakce</i>							<i>by type of traction</i>
nenelektrizované	8 851	8 761	8 733	8 681	8 663	8 631	non-electric
elektrizované	6 815	6 895	6 903	6 926	6 915	6 939	electric

Zdroj (Source): MD

3.1.2. Tratě (km) Lines (Km)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Provozní délka tratí celkem	9 568	9 572	9 570	9 560	9 559	9 566	Total length of operated lines
<i>podle počtu kolejí</i>							<i>by number of tracks</i>
jednokolejné	7 662	7 659	7 643	7 635	7 616	7 602	single track
dvou a vícekolejné	1 906	1 913	1 927	1 925	1 943	1 964	double tracks and more
<i>podle rozchodu kolejí</i>							<i>by gauge of tracks</i>
normální rozchod	9 467	9 470	9 468	9 459	9 457	9 467	standard gauge
úzký rozchod	102	102	102	102	102	99	narrow gauge
<i>podle povahy provozu</i>							<i>by nature of traffic</i>
pouze pro osobní dopravu	0	0	0	0	0	0	passenger only
pouze pro nákladní dopravu	0	0	0	0	0	0	goods only
pro osobní i nákladní dopravu	9 568	9 572	9 570	9 560	9 559	9 566	passenger and goods transport
Nenelektrizované tratě celkem	6 357	6 355	6 353	6 345	6 343	6 329	Total non-electrified lines
<i>podle počtu kolejí</i>							<i>by number of tracks</i>
jednokolejné	6 285	6 281	6 280	6 272	6 270	6 256	single track
dvou a vícekolejné	72	74	73	73	73	73	double tracks and more
<i>podle rozchodu kolejí</i>							<i>by gauge of tracks</i>
normální rozchod	6 255	6 253	6 251	6 243	6 241	6 230	standard gauge
úzký rozchod	102	102	102	102	102	99	narrow gauge
<i>podle povahy provozu</i>							<i>by nature of traffic</i>
pouze pro osobní dopravu	0	0	0	0	0	0	passenger only
pouze pro nákladní dopravu	0	0	0	0	0	0	goods only
pro osobní i nákladní dopravu	6 357	6 355	6 353	6 345	6 343	6 329	passenger and goods transport
Elektrizované tratě celkem	3 208	3 216	3 217	3 216	3 216	3 237	Total electrified lines
<i>podle počtu kolejí</i>							<i>by number of tracks</i>
jednokolejné	1 368	1 377	1 363	1 363	1 346	1 346	single track
dvou a vícekolejné	1 839	1 839	1 854	1 852	1 870	1 891	double tracks and more
<i>podle rozchodu kolejí</i>							<i>by gauge of tracks</i>
normální rozchod	3 208	3 216	3 217	3 216	3 216	3 237	standard gauge
úzký rozchod	0	0	0	0	0	0	narrow gauge
<i>podle povahy provozu</i>							<i>by nature of traffic</i>
pouze pro osobní dopravu	0	0	0	0	0	0	passenger only
pouze pro nákladní dopravu	0	0	0	0	0	0	goods only
pro osobní i nákladní dopravu	3 208	3 216	3 217	3 216	3 216	3 237	passenger and goods transport
<i>podle typu proudové soustavy</i>							<i>by type of current</i>
50 Hz/25 000 VST	1 390	1 390	1 391	1 383	1 383	1 401	50 Hz/25 000 V
15 000 V, 16 2/3 Hz ST	14	14	14	14	14	14	15 000 V, 16 2/3 Hz
3 000 VSS	1 783	1 788	1 788	1 795	1 795	1 798	DC 3 000 V
1 500 VSS	24	24	24	24	24	24	DC 1 500 V

Zdroj (Source): MD

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

3.2.1. Infrastruktura silniční dopravy (km) Road transport infrastructure (Km)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Délka silnic a dálnic celkem	55 751,9	55 742,0	55 716,5	55 761,3	55 747,6	55 737,5	Total road and motorways network
z toho evropská silniční síť typu E	2 635,8	2 634,0	2 634,3	2 631,5	2 627,5	2 627,7	of which european road network, type E
Dálnice v provozu	733,9	745,1	751,2	775,8	775,8	776,0	Motorways in operation
Rychlostní komunikace ¹⁾	422,3	427,0	442,1	458,3	459,4	459,4	Expressways ¹⁾
Silnice	55 018,0	54 996,9	54 965,3	54 985,5	54 971,8	54 961,5	Other roads
v tom silnice I. třídy	6 254,6	6 254,1	6 250,1	6 249,7	6 233,2	6 244,9	of which I. class roads
silnice II. třídy	14 634,8	14 626,2	14 542,9	14 566,3	14 577,5	14 586,7	II. class roads
silnice III. třídy	34 128,6	34 116,6	34 172,3	34 169,5	34 161,1	34 129,9	III. class roads
Místní komunikace	74 919,0	74 919,0	74 919,0	74 919,0	74 919,0	74 919,0	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 elektrické trakce městské hromadné dopravy (km) Infrastructure of electric traction in urban public transport (Km)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Celková délka provozované sítě - osa	802,9	805,9	807,6	806,3	794,4	818,5	Operational length of a network - axis
v tom:							of which:
trolejbusy	391,0	391,0	392,7	394,2	395,8	398,9	trolley-bus route
tramvaje	352,9	355,9	355,9	353,1	339,5	354,5	tramway route
metro	59,0	59,0	59,0	59,0	59,1	65,1	metro

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Délka labsko-vltavské vodní cesty	315,2	315,2	315,2	315,2	315,2	315,2	Length of the inland waterway Labe-Vltava
v tom:							of which:
kanalizované vodní cesty	274,3	274,3	274,3	274,3	274,3	274,3	canalised waterways
regulované vodní cesty	40,9	40,9	40,9	40,9	40,9	40,9	regulated waterways
Celková délka splavných vodních cest ¹⁾	675,8	675,8	675,8	686,8	686,8	720,2	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							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	637,2	637,2	637,2	648,2	648,2	681,6	total
podle klasifikace vnitrozemských vodních cest							by class of inland waterways
třída I až IV	527,9	527,9	527,9	538,9	538,9	538,9	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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet letišť celkem	91	91	91	91	91	91	Total number of airports
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
letišť veřejné mezinárodní	7	6	6	6	6	6	public international airport
letišť veřejné vnitrostátní	57	58	59	59	58	59	public domestic airport
letišť neveřejné mezinárodní	6	5	5	5	3	3	private international airport
letišť neveřejné vnitrostátní	12	15	14	14	14	13	private domestic airport
letišť veřejné vnitrostátní a zároveň neveřejné mezinárodní	9	7	7	7	10	10	public domestic and private international airport

Zdroj (Source): MD

3.5. Infrastruktura potrubní dopravy Pipeline transport infrastructure

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Délka ropovodů celkem (km)	674	674	674	674	674	642	Total pipeline length (km)
Provozní kapacita ropovodů ¹⁾ (tis. tun/den)	50	50	50	50	50	50	Operational pipeline capacity ¹⁾ (thous. tonnes/day)

Zdroj (Source): ČSÚ

1) Výkon čerpání je upraven podle reálných hustot přepravovaných rop na ropovodech.
The pumping output of pipelines was modified by the real consistence of the crude petroleum transported.

3.6. Infrastruktura kombinované dopravy Combined transport infrastructure

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet překládkových míst kombinované dopravy celkem	13	15	15	16	17	17	Total number of combined transport transshipment points
<i>podle kombinace druhů dopravy</i>							<i>according to types of combined transport</i>
železnice - silnice ¹⁾	9	11	11	12	13	13	rail - road ¹⁾
železnice - silnice - voda ²⁾	4	4	4	4	4	4	rail - road - water ²⁾
<i>podle překládacích mechanismů</i>							<i>by reloading mechanism</i>
s nosností do 34 tun	2	2	2	2	0	0	less than 34 tonnes
s nosností nad 34 tun	11	13	13	14	17	17	over 34 tonnes
vybavené kleštinami	7	8	8	8	8	9	equipped with grapples

Zdroj (Source): MD

1) V roce 2014 provozováno 11 a v roce 2015 12 překládkových míst. / In 2014 operated 11, in 2015 12 transshipment locations.
2) V roce 2014 a 2015 nebylo provozováno žádné překládkové místo. / In 2014 and 2015 was not operated any transshipment site.

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	247,9	248,0	248,0	244,3	241,1	241,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 277,8	1 277,6	1 276,6	1 281,2	1 286,9	1 288,8	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	981,0	980,9	981,0	978,4	977,1	975,4	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	709,9	710,7	711,3	706,6	706,4	706,5	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	493,3	493,4	493,4	493,4	493,4	493,3	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 019,8	1 021,7	1 021,7	1 019,6	1 019,6	1 020,2	Ustecky kraj
Liberecký kraj	553,4	551,3	551,2	551,2	548,5	548,5	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	714,9	715,0	714,0	714,0	714,1	715,4	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	541,5	541,5	541,5	541,5	541,6	539,5	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	622,2	622,2	622,2	622,2	622,2	624,1	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	783,7	783,8	783,5	783,5	783,5	783,6	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	601,2	602,8	602,9	602,1	602,3	602,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	358,3	358,7	358,7	358,7	358,7	358,7	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	663,4	663,8	663,8	663,8	663,7	668,3	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	9 568,4	9 571,2	9 569,7	9 560,4	9 559,0	9 566,0	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): SŽDC

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	72,9	72,3	72,4	72,5	73,6	73,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	9 442,8	9 443,2	9 447,4	9 446,8	9 443,4	9 441,2	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	6 113,4	6 109,2	6 110,7	6 110,8	6 108,8	6 105,9	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	5 019,7	5 024,2	5 016,5	5 021,2	5 021,8	5 023,6	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	2 053,8	2 054,5	2 050,1	2 047,9	2 041,1	2 048,8	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	4 150,7	4 141,2	4 143,2	4 159,3	4 159,6	4 158,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	2 425,3	2 424,1	2 412,0	2 415,6	2 422,3	2 422,3	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	3 756,2	3 753,7	3 752,3	3 752,7	3 747,7	3 742,5	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	3 592,9	3 587,8	3 588,8	3 589,5	3 587,1	3 589,1	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	5 007,1	4 997,4	4 990,4	4 989,8	4 990,7	4 981,3	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	4 345,6	4 342,7	4 333,0	4 325,9	4 320,8	4 315,9	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	3 532,7	3 531,5	3 531,2	3 532,7	3 535,5	3 533,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	2 127,4	2 128,2	2 123,2	2 126,0	2 125,2	2 124,8	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	3 377,6	3 386,9	3 394,1	3 394,8	3 394,2	3 401,1	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	55 018,0	54 996,9	54 965,3	54 985,5	54 971,8	54 961,5	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): ŘSD

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	43,3	42,3	42,5	42,5	43,7	43,7	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	813,3	815,3	821,5	821,7	812,5	812,5	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	661,1	658,4	658,3	657,1	657,8	657,8	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	420,9	424,7	418,8	417,3	418,2	418,2	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	236,0	238,5	236,6	222,5	221,6	221,4	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	492,5	490,3	490,3	506,9	506,8	508,1	Ustecky kraj
Liberecký kraj	332,5	333,6	333,6	337,8	346,0	346,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	444,3	444,2	439,2	439,1	439,1	439,1	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	459,6	456,2	456,8	458,0	456,1	462,9	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	427,4	427,4	427,4	427,4	425,1	420,0	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	446,6	446,6	447,9	447,9	447,9	447,9	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	434,6	433,4	437,6	437,6	440,3	440,1	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	358,1	358,6	358,6	358,5	359,3	359,3	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	684,5	684,5	680,9	675,4	658,8	668,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	6 254,6	6 254,1	6 250,1	6 249,7	6 233,2	6 244,9	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): ŘSD

3. Dopravní infrastruktura / Transport infrastructure

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	10,6	10,6	10,6	10,6	10,6	10,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	194,2	194,2	194,2	194,2	194,2	194,2	Stredocestsky kraj
Jihočeský kraj	15,4	15,4	15,4	40,0	40,0	40,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	52,6	56,5	56,5	56,5	56,5	56,5	Ustecky kraj
Liberecký kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	134,5	134,5	134,5	134,5	134,5	134,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	33,2	36,2	36,2	36,2	36,2	36,2	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	12,5	16,6	16,6	16,6	16,6	16,6	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	53,5	53,8	59,9	59,9	59,9	59,9	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	733,9	745,1	751,2	775,8	775,8	776,0	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): ŘSD

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	33,6	32,7	33,1	33,1	34,3	34,3	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	152,1	152,1	152,1	152,1	152,1	152,1	Stredocestsky kraj
Jihočeský kraj	7,4	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	27,3	32,6	39,9	39,9	39,9	39,9	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	12,3	12,3	12,3	28,4	28,4	28,4	Ustecky kraj
Liberecký kraj	22,2	22,2	22,2	22,2	22,2	22,2	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	25,8	25,8	25,8	25,8	25,8	25,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	90,5	90,5	90,5	90,5	90,5	90,5	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	16,0	16,4	16,4	16,4	16,4	16,4	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	32,0	32,5	39,9	40,0	40,0	40,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	422,3	427,0	442,1	458,3	459,4	459,4	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): ŘSD

3.7.6. Délka splavných vodních cest pro pravidelnou dopravu (km) Length of navigable inland waterways regularly used for transport (km)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	31,9	31,9	31,9	31,9	31,9	31,9	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	237,2	237,2	237,2	237,2	237,2	237,2	Stredocestsky kraj
Jihočeský kraj	134,0	134,0	134,0	145,0	145,0	145,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	Ustecky kraj
Liberecký kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	24,5	24,5	24,5	24,5	24,5	24,5	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	52,2	52,2	52,2	52,2	52,2	52,2	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	16,1	16,1	16,1	16,1	16,1	16,1	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	45,4	45,4	45,4	45,4	45,4	45,4	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	35,1	35,1	35,1	35,1	35,1	36,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	675,8	675,8	675,8	686,8	686,8	720,2	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): SPS

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

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

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	3 544	3 578	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	9 614	9 578	9 568	9 572	9 570	9 560	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	5 732	5 919	5 919	5 944	5 944	5 944	Finland
Francie	30 871	29 466	29 273	*	*	*	France
Irsko	1 912	*	1 927	1 931	1 931	1 931	Ireland
Itálie	16 225	16 686	16 704	16 726	16 742	*	Italy
Lucembursko	*	657	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	7 685	7 390	*	*	8 141	*	Hungary
Německo	38 206	37 934	37 679	41 876	41 427	41 328	Germany
Nizozemí	2 810	2 896	3 013	3 013	*	*	Netherlands
Polsko	20 253	20 360	20 228	20 228	20 094	19 328	Poland
Portugalsko	*	2 842	2 843	2 794	2 541	*	Portugal
Rakousko	*	*	5 828	5 500	5 566	5 531	Austria
Řecko	2 576	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	3 658	3 623	3 622	3 624	3 631	*	Slovak Republic
Spojené Království	15 810	15 754	15 884	*	*	*	United Kingdom
Španělsko	12 839	13 354	13 853	13 945	13 976	*	Spain
Švédsko	11 017	11 138	11 160	*	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	2 977	3 005	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	2 997	3 153	3 210	3 208	3 217	3 216	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	2 617	3 067	3 073	3 172	3 172	3 172	Finland
Francie	14 753	15 486	15 687	*	*	*	France
Irsko	*	*	108	108	145	145	Ireland
Itálie	11 364	11 887	11 906	11 925	11 931	11 969	Italy
Lucembursko	*	*	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	2 790	2 792	2 929	2 982	2 982	2 969	Hungary
Německo	19 857	*	20 497	*	*	*	Germany
Nizozemí	1 954	2 155	2 266	2 266	*	*	Netherlands
Polsko	11 884	11 956	11 916	11 880	11 920	11 868	Poland
Portugalsko	*	1 460	1 488	1 630	1 630	1 629	Portugal
Rakousko	*	*	3 866	3 763	3 852	3 854	Austria
Řecko	83	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	1 556	1 577	1 578	1 578	1 586	1 586	Slovak Republic
Spojené Království	5 250	5 250	5 371	*	*	*	United Kingdom
Španělsko	7 523	8 089	8 582	8 738	8 786	9 275	Spain
Švédsko	7 737	7 963	7 965	*	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

3. Dopravní infrastruktura / Transport infrastructure

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

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	1 747	1 763	1 763	*	*	*	Belgium
Česká republika	564	729	734	745	751	776	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	693	765	779	790	780	810	Finland
Francie	10 800	11 163	11 392	11 412	11 465	*	France
Irsko	247	663	900	900	900	897	Ireland
Itálie	6 542	6 661	6 668	6 668	6 668	*	Italy
Lucembursko	147	152	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	636	1 273	1 477	1 515	1 515	*	Hungary
Německo	12 363	12 813	12 819	12 845	12 879	12 917	Germany
Nizozemí	2 600	2 631	*	*	*	*	Netherlands
Polsko	552	849	857	1 070	1 365	1 482	Poland
Portugalsko	*	2 705	2 737	2 737	2 988	*	Portugal
Rakousko	1 677	1 696	1 719	1 719	1 719	1 719	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	328	391	416	419	419	*	Slovak Republic
Spojené Království	3 629	3 674	3 673	3 686	*	*	United Kingdom
Španělsko	11 432	14 021	14 262	14 531	14 701	*	Spain
Švédsko	1 677	1 891	*	*	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

3.8.4. Délka státních silnic celkem (km) Total length of state roads (Km)

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	12 531	12 760	13 229	*	*	*	Belgium
Česká republika	6 154	6 198	6 255	6 254	6 250	6 250	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	77 496	77 396	77 383	77 349	77 329	77 283	Finland
Francie	9 760	9 768	9 754	9 745	9 784	*	France
Irsko	5 168	5 443	4 513	4 513	4 513	4 531	Ireland
Itálie	21 524	19 375	20 856	20 773	19 861	*	Italy
Lucembursko	837	837	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	30 808	30 104	30 151	30 183	30 177	*	Hungary
Německo	40 983	39 887	39 710	39 673	39 604	39 389	Germany
Nizozemí	989	750	711	697	*	*	Netherlands
Polsko	18 287	18 579	18 606	18 801	19 182	19 286	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	10 193	9 994	9 959	10 003	10 009	10 012	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	3 341	3 496	3 507	3 546	3 546	*	Slovak Republic
Spojené Království	9 777	8 596	8 489	8 508	*	*	United Kingdom
Španělsko	16 679	15 264	15 103	15 056	15 110	*	Spain
Švédsko	15 350	15 353	*	*	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4.

Dopravní park

Transport equipment

4. Dopravní park / Transport equipment

4.1. Železniční doprava
Railway transport4.1.1. Lokomotivy
Locomotives

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet celkem	2 085	2 076	2 088	1 932	1 895	1 920	Total number
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické	853	860	864	770	754	777	electric
motorové	1 201	1 185	1 192	1 126	1 109	1 110	diesel
parní	31	31	32	36	32	33	steam
Trakční výkon celkem (tis. kW)	3 303	3 419	3 472	3 489	3 137	3 230	Total tractive power (thous. kW)
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické	2 299	2 376	2 427	2 233	2 200	2 283	electric
motorové	982	1 021	1 024	1 234	916	922	diesel
parní	22	22	22	22	21	25	steam

Zdroj (Source): MD

4.1.2. Elektrické jednotky a motorové vozy
Electric and diesel railcars

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet celkem	939	924	967	1 002	994	1 043	Total number
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické jednotky (celkový počet vozidel)	252	232	247	265	264	294	electric units (total number)
motorové vozy	687	692	720	737	730	749	diesel railcars
Trakční výkon celkem (tis. kW)	461	465	504	530	527	557	Total tractive power (thous. kW)
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické jednotky	287	285	303	312	309	332	electric
motorové vozy	174	180	201	218	218	225	diesel

Zdroj (Source): MD

4.1.3. Vozy osobní dopravy
Passenger railway vehicles

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet celkem	4 546	4 558	4 438	4 298	4 331	4 265	Total number
<i>podle typu vozů</i>							<i>by type of vehicle</i>
osobní vozy	2 055	2 087	2 028	1 993	2 107	2 033	passenger railway vehicles
připojné vozy k motorovým vozům, elektrickým	2 347	2 325	2 270	2 180	2 096	2 068	trailers to railcars
lehátkové a lůžkové vozy	102	102	95	86	82	117	couchette coaches, sleeping cars
jídelní vozy	42	44	45	39	46	47	dinning cars
Počet sedadel a lůžek (tis.)	309	301	293	288	287	283	Number of seats and berths (thous.)
<i>sedadla podle typu vozů</i>							<i>seats by type of vehicle</i>
sedadla v osobních vozech	157	155	149	147	152	146	seats in the coaches
sedadla v motorových a připojných vozech,	149	142	140	138	132	131	seats in the railcars and trailers
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
sedadla 1. třídy	12	12	14	15	14	15	I class seats
sedadla 2. třídy	293	285	275	270	270	262	II class seats
lehátka a lůžka	4	4	4	3	3	6	berths

Zdroj (Source): MD

4.1.4. Zavazadlové vozy
Vans

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet celkem	225	115	106	79	71	61	Total number

Zdroj (Source): MD

4. Dopravní park / Transport equipment

4.1.5. Nákladní železniční vozy Wagons

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Nákladní železniční vozy komerčních dopravců (počet)	35 077	34 299	34 091	33 289	32 870	32 827	Wagons owned by the commercial rail operators (number)
<i>podle typu vozů</i>							<i>by type of wagon</i>
kryté vozy	3 225	3 194	3 086	3 082	3 035	3 045	covered wagons
otevřené vozy	20 510	20 372	20 172	19 397	19 126	19 260	high sided wagons
plošinové vozy	6 520	6 493	6 425	6 423	6 407	6 435	flat wagons
ostatní vozy	4 822	4 240	4 408	4 387	4 302	4 087	other wagons
Ložná hmotnost nákladních vozů komerčních dopravců (tis.tun)							Carrying capacity of wagons owned by the commercial rail operators (thousands tonnes)
<i>podle typu vozů</i>							<i>by type of wagon</i>
kryté vozy	133	133	130	135	135	136	covered wagons
otevřené vozy	1 061	1 049	1 033	992	983	989	high sided wagons
plošinové vozy	367	355	354	360	362	359	flat wagons
ostatní vozy	323	247	261	260	261	263	other wagons

Zdroj (Source): MD

4.2. Silniční a městská hromadná doprava Road and urban public transport

4.2.1. Souhrnný přehled o silničních vozidlech registrovaných v ČR Number of the road vehicles registered in the Czech Republic

	2010	2011	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	
Motocykly	924 291	944 171	976 911	977 197	998 816	1 046 467	Motorcycles
Osobní automobily	4 496 232	4 581 642	4 706 325	4 729 185	4 833 386	5 115 316	Passenger cars
Mikrobusy a autobusy	19 653	19 674	19 882	19 619	19 808	19 950	Minibuses, buses and coaches
Nákladní vozidla	584 921	585 729	595 438	593 439	608 711	646 792	Lorries
Silniční traktory	13 045	11 503	8 717	7 626	6 621	5 283	Road tractors
Návěsy	53 637	56 184	50 129	49 752	52 183	53 815	Semi-trailers
Přívěsy	278 137	299 546	336 914	345 742	374 050	405 908	Trailers
Speciální automobily	36 660	34 797	33 641	32 447	32 034	32 258	Special purpose road vehicles

Zdroj (Source): CRV

1) Údaje k 1.7.2013 - z důvodu přechodu na nový systém evidence vozidel v Centrálním registru vozidel (CRV) v souladu s legislativou EU nejsou údaje k 31.12.2012 k dispozici

As of 1 July 2013 - due to the change of the system in the Central register of vehicles record, information as of 31 January 2012 is not available

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

	2010	2011	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	
Počet celkem	924 291	944 171	976 911	977 197	998 816	1 046 467	Total number
<i>podle objemu motoru</i>							<i>by size of motorcycle engine</i>
motocykly s objemem válce 50 cm ³ a nižší	478 184	480 674	481 076	479 864	478 771	485 226	motorcycles with engine 50 cc or less
motocykly s objemem válce od 50 cm ³ do 125 cm ³	69 205	72 747	83 442	85 935	95 318	107 316	motorcycles with engine from 50 cc to 125 cc
motocykly s objemem válce více než 125 cm ³	376 902	390 750	411 686	410 569	423 122	451 625	motorcycles with engine exceeding 125 cc
nezařazeno	0	0	707	829	1 605	2 300	not specified

Zdroj (Source): CRV

1) Údaje k 1.7.2013 - z důvodu přechodu na nový systém evidence vozidel v Centrálním registru vozidel (CRV) v souladu s legislativou EU nejsou údaje k 31.12.2012 k dispozici

As of 1 July 2013 - due to the change of the system in the Central register of vehicles record, information as of 31 January 2012 is not available

4. Dopravní park / Transport equipment

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

	2010	2011	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	
Počet celkem	4 496 232	4 581 642	4 706 325	4 729 185	4 833 386	5 115 316	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	324 362	326 662	570 999	465 114	456 342	490 863	up to 2 years
od 2 do 5 let	476 376	502 195	541 510	531 697	525 210	525 017	2 - 5 years
od 5 do 10 let	996 876	985 621	1 044 753	1 018 815	1 006 001	1 027 681	5 - 10 years
přes 10 let	2 698 618	2 767 164	2 549 063	2 713 559	2 845 833	3 071 755	over 10 years
<i>podle typu spotřebované energie</i>							<i>by type of motor energy</i>
benzinové celkem	3 285 189	3 260 905	3 216 395	3 196 233	3 189 890	3 292 863	total petrol
objem motoru nižší než 1 400 cm³	2 161 049	2 131 997	2 096 523	2 083 102	2 079 149	2 136 131	less than 1 400 cc
objem motoru 1 400 – 1 999 cm³	1 003 104	1 006 404	999 556	993 520	989 752	1 026 640	1400 – 1999 cc
objem motoru 2 000 cm³ a více	121 036	122 504	120 117	119 339	120 664	129 705	2000 cc and over
nezařazeno	0	0	199	272	325	387	not specified
diesellové celkem	1 206 387	1 316 102	1 483 116	1 525 690	1 631 014	1 807 953	total diesel
objem motoru nižší než 2 000 cm³	996 389	1 086 517	1 224 218	1 260 068	1 347 556	1 493 930	less than 2000 cc
objem motoru 2 000 cm³ a více	209 998	229 585	258 759	265 446	283 253	313 785	2000 cc and over
nezařazeno	0	0	139	176	205	238	not specified
elektrické	15	18	200	237	417	713	electricity
na zkapalněný ropný plyn	10	10	33	41	51	56	liquefied petroleum gas
objem motoru nižší než 1400 cm³	1	1	13	20	24	26	less than 1400 cc
objem motoru 1 400 – 1 999 cm³	5	5	17	18	24	25	1400 – 1999 cc
objem motoru 2 000 cm³ a více	4	4	3	3	3	5	2000 cc and over
ostatní	4 631	4 607	6 581	6 984	12 014	13 731	other sources
<i>z celkového počtu podle objemu motoru</i>							<i>by cylinder capacity from total number</i>
objem motoru nižší než 1000 cm³	255 378	253 158	247 027	247 013	249 883	260 604	less than 1000 cc
objem motoru 1 000 – 1 199 cm³	662 501	661 916	670 027	670 967	685 831	724 382	1000 – 1199 cc
objem motoru 1 200 – 1 399 cm³	1 279 669	1 255 676	1 218 278	1 205 113	1 185 671	1 197 726	1200 – 1399 cc
objem motoru 1 400 – 1 599 cm³	734 276	776 340	828 678	840 638	874 310	946 245	1400 – 1599 cc
objem motoru 1 600 – 1 799 cm³	319 086	312 556	299 933	295 738	289 585	295 662	1600 – 1799 cc
objem motoru 1 800 – 1 999 cm³	914 262	969 885	1 061 506	1 082 520	1 136 938	1 238 495	1800 – 1999 cc
objem motoru 2 000 – 2 999 cm³	286 160	304 047	331 298	337 123	354 678	389 655	2000 – 2999 cc
objem motoru 3 000 cm³ a více	44 900	48 064	47 657	47 752	49 341	53 939	3000 cc and over
nezařazeno	0	0	1 921	2 321	7 149	8 608	not specified

Zdroj (Source): CRV

1) Údaje k 1.7.2013 - z důvodu přechodu na nový systém evidence vozidel v Centrálním registru vozidel (CRV) v souladu s legislativou EU nejsou údaje k 31.12.2012 k dispozici

As of 1 July 2013 - due to the change of the system in the Central register of vehicles record, information as of 31 January 2012 is not available

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

	2010	2011	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	
Počet celkem	19 653	19 674	19 882	19 619	19 808	19 950	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	1 629	1 557	2 790	2 475	2 710	3 177	up to 2 years
od 2 do 5 let	3 198	3 146	3 206	2 991	2 524	2 298	2 - 5 years
od 5 do 10 let	4 644	4 574	4 532	4 513	4 754	4 397	5 - 10 years
přes 10 let	10 182	10 397	9 354	9 640	9 820	10 078	over 10 years
<i>podle typu spotřebované energie</i>							<i>by type of motor energy</i>
benzinové	1 979	1 950	1 868	1 846	1 811	1 779	petrol
diesellové	17 303	17 301	17 460	17 186	17 351	17 115	diesel
ostatní	371	423	554	587	646	1 056	other sources
<i>Počet sedadel</i>							<i>Number of seats</i>
celkem	594 211	598 831	756 860	745 317	786 192	759 174	total

Zdroj (Source): CRV

1) Údaje k 1.7.2013 - z důvodu přechodu na nový systém evidence vozidel v Centrálním registru vozidel (CRV) v souladu s legislativou EU nejsou údaje k 31.12.2012 k dispozici

As of 1 July 2013 - due to the change of the system in the Central register of vehicles record, information as of 31 January 2012 is not available

4. Dopravní park / Transport equipment

4.2.5. Dopravní park elektrické trakce městské hromadné dopravy Urban public transport vehicles in the Czech Republic

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Trolejbusy	727	728	721	699	703	717	Trolley-buses
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 8 let	256	277	287	282	312	318	up to 8 years
od 9 do 11 let	89	95	87	106	77	100	9 - 11 years
od 12 do 20 let	301	259	222	206	181	198	12 - 20 years
přes 20 let	81	97	125	105	133	101	over 20 years
Tramvaje	1 826	1 828	1 817	1 835	1 828	1 704	Trams
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 8 let	560	560	550	607	521	540	up to 8 years
od 9 do 11 let	76	155	154	216	203	243	9 - 11 years
od 12 do 20 let	373	438	376	379	407	426	12 - 20 years
přes 20 let	817	675	737	633	697	495	over 20 years
Metro	635	685	730	730	730	730	Metro
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 8 let	512	501	439	369	245	245	up to 8 years
od 9 do 11 let	123	184	216	250	289	215	9 - 11 years
od 12 do 20 let	0	0	75	111	196	270	12 - 20 years
přes 20 let	0	0	0	0	0	0	over 20 years

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2011	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	
Počet celkem	584 921	585 729	595 438	593 439	608 711	646 792	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	34 800	32 999	60 141	54 453	56 555	64 986	up to 2 years
od 2 do 5 let	183 207	145 467	146 852	96 627	56 532	55 051	2 - 5 years
od 5 do 10 let	163 952	191 280	187 893	227 214	262 677	254 932	5 - 10 years
přes 10 let	202 962	215 983	200 552	215 145	232 947	271 823	over 10 years
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 999 kg	375 850	372 827	357 157	354 641	352 632	362 593	up 999 kg
999 - 1 499 kg	90 787	94 755	110 515	112 742	119 692	133 570	999 - 1 499 kg
1 500 - 2 999 kg	45 605	44 728	45 047	44 392	44 474	46 529	1 500 - 2 999 kg
3 000 - 4 999 kg	21 599	20 464	19 501	18 992	19 748	21 235	3 000 - 4 999 kg
5 000 - 6 999 kg	6 052	5 956	6 595	7 115	8 994	11 004	5 000 - 6 999 kg
7 000 - 9 999 kg	11 974	11 144	12 202	11 385	13 279	15 556	7 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	29 861	32 601	39 664	39 149	43 148	47 454	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	3 193	3 254	4 757	5 023	6 744	8 851	15 000 kg and over
nezařazeno	0	0	0	0	0	0	not specified
<i>podle typu spotřebované energie</i>							<i>by type of motor energy</i>
benzínová	100 859	97 858	94 456	93 595	92 435	94 611	petrol
dieselová	482 591	486 417	498 980	497 573	513 336	548 800	diesel
elektrická a ostatní	1 471	1 454	2 002	2 271	2 940	3 381	electricity and other sources
Užitečná hmotnost celkem (t)	975 749	997 711	1 167 856	1 168 146	1 354 723	1 569 223	Total load capacity (tonnes)
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 999 kg	167 304	166 490	178 337	181 035	188 388	202 272	up 999 kg
999 - 1 499 kg	111 821	116 884	136 056	138 766	147 297	164 372	999 - 1 499 kg
1 500 - 2 999 kg	88 163	85 755	85 617	84 293	84 859	89 117	1 500 - 2 999 kg
3 000 - 4 999 kg	78 022	74 138	71 158	69 448	72 548	78 361	3 000 - 4 999 kg
5 000 - 6 999 kg	35 306	34 724	38 413	41 496	52 572	64 438	5 000 - 6 999 kg
7 000 - 9 999 kg	101 841	94 739	104 549	97 953	115 392	136 167	7 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	335 053	365 690	451 549	447 531	498 224	551 750	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	58 235	59 287	102 176	107 625	195 441	282 746	15 000 kg and over

Zdroj (Source): CRV

1) Údaje k 1.7.2013 - z důvodu přechodu na nový systém evidence vozidel v Centrálním registru vozidel (CRV) v souladu s legislativou EU nejsou údaje k 31.12.2012 k dispozici

As of 1 July 2013 - due to the change of the system in the Central register of vehicles record, information as of 31 January 2012 is not available

4. Dopravní park / Transport equipment

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

	2010	2011	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	
Počet celkem	13 045	11 503	8 717	7 626	6 621	5 283	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	199	199	240	144	89	67	up to 2 years
od 2 do 5 let	966	619	439	317	180	153	2 - 5 years
od 5 do 10 let	4 508	2 941	2 074	1 264	899	551	5 - 10 years
přes 10 let	7 372	7 744	5 964	5 901	5 453	4 512	over 10 years
<i>podle typu spotřebované energie</i>							<i>by type of motor energy</i>
benzínové	39	43	19	17	18	18	petrol
diesellové	12 973	11 428	8 667	7 581	6 576	5 241	diesel
elektrické a ostatní	33	32	31	28	27	24	electricity and other sources
nezařazeno	0	0	0	0	0	0	not specified

Zdroj (Source): CRV

1) Údaje k 1.7.2013 - z důvodu přechodu na nový systém evidence vozidel v Centrálním registru vozidel (CRV) v souladu s legislativou EU nejsou údaje k 31.12.2012 k dispozici

As of 1 July 2013 - due to the change of the system in the Central register of vehicles record, information as of 31 January 2012 is not available

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

	2010	2011	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	
Počet celkem	53 637	56 184	50 129	49 752	52 183	53 815	Total number
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	16 320	16 952	12 412	11 838	10 478	8 758	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	6 003	6 222	1 310	1 293	1 317	1 398	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	1 561	1 732	766	743	743	729	10 000 - 14 999 kg
15 000 - 19 999 kg	844	937	525	517	527	497	15 000 - 19 999 kg
20 000 kg a více	28909	30 341	35 116	35 361	39 118	42 433	20 000 kg and over
nezařazeno	0	0	0	0	0	0	not specified
Užitečná hmotnost celkem (t)	905 795	955 249	1 054 725	1 070 897	1 210 003	1 371 024	Total load capacity (tonnes)
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	6 620	7 349	3 122	3 101	3 094	3 129	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	47 801	49 385	10 023	9 897	10 075	10 714	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	19 427	21 657	9 629	9 336	9 373	9 232	10 000 - 14 999 kg
15 000 - 19 999 kg	14 058	15 556	9 067	8 889	9 008	8 453	15 000 - 19 999 kg
20 000 kg a více	817 886	861 299	1 022 884	1 039 674	1 178 453	1 339 496	20 000 kg and over

Zdroj (Source): CRV

1) Údaje k 1.7.2013 - z důvodu přechodu na nový systém evidence vozidel v Centrálním registru vozidel (CRV) v souladu s legislativou EU nejsou údaje k 31.12.2012 k dispozici

As of 1 July 2013 - due to the change of the system in the Central register of vehicles record, information as of 31 January 2012 is not available

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

	2010	2011	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	
Počet celkem	278 137	299 546	336 914	345 742	374 050	405 908	Total number
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	258 900	280 483	315 797	325 314	352 162	382 529	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	5 212	5 221	5 687	5 822	6 136	6 512	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	10 593	10 525	11 741	11 146	11 987	12 882	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	3 432	3 317	3 689	3 460	3 765	3 985	15 000 kg and over
nezařazeno	0	0	0	0	0	0	not specified
Užitečná hmotnost celkem (t)	369 868	377 339	422 811	420 712	501 561	544 685	Total load capacity (tonnes)
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	128 604	137 904	165 714	173 043	194 239	217 836	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	33 203	33 444	37 511	38 563	40 904	43 576	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	129 385	128 867	144 917	137 971	149 246	161 373	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	78 674	77 123	74 669	71 135	117 170	121 900	15 000 kg and over

Zdroj (Source): CRV

1) Údaje k 1.7.2013 - z důvodu přechodu na nový systém evidence vozidel v Centrálním registru vozidel (CRV) v souladu s legislativou EU nejsou údaje k 31.12.2012 k dispozici

As of 1 July 2013 - due to the change of the system in the Central register of vehicles record, information as of 31 January 2012 is not available

4. Dopravní park / Transport equipment

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

	2010	2011	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	
Počet celkem	36 660	34 797	33 641	32 447	32 034	32 258	Total number
<i>podle kategorií největší přípustné hmotnosti</i>							<i>by category of maximum permissible weight</i>
do 3 500 kg	4 845	4 699	4 991	4 939	4 895	4 914	up to 3 500 kg
3 500 - 12 000 kg	17 678	16 564	18 100	17 624	17 286	17 429	3 500 - 12 000 kg
12 000 kg a více	13 085	12 475	10 549	9 883	9 851	9 913	12 000 kg and over
nezařazeno	1 052	1 059	1	1	2	2	not specified

Zdroj (Source): CRV

1) Údaje k 1.7.2013 - z důvodu přechodu na nový systém evidence vozidel v Centrálním registru vozidel (CRV) v souladu s legislativou EU nejsou údaje k 31.12.2012 k dispozici

As of 1 July 2013 - due to the change of the system in the Central register of vehicles record, information as of 31 January 2012 is not available

4.3. Vnitrozemská vodní doprava Inland Waterway Transport

4.3.1. Motorové nákladní lodě Self propelled vessels

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet celkem	46	44	40	32	31	30	Total number
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	46	44	40	32	31	30	class I to IV
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	2	4	3	3	2	3	up to 1949
1950 - 1969	16	14	14	12	12	11	1950 - 1969
1970 - 1979	22	20	19	16	16	13	1970 - 1979
1980 - 1989	2	2	2	0	0	0	1980 - 1989
1990 - 1999	4	4	2	1	1	3	1990 - 1999
2000 - 2009	0	0	0	0	0	0	2000 - 2009
Registrovaná tonáž celkem (tis. t)	44,00	44,35	40,00	34,21	32,87	31,41	Total registered tonnes (thous. tonnes)
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	44,00	44,35	40,00	34,21	32,87	31,41	class I to IV
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	2,00	3,50	3,00	2,87	1,78	2,96	up to 1949
1950 - 1969	11,00	11,78	12,00	11,62	11,36	9,77	1950 - 1969
1970 - 1979	26,00	23,32	22,00	18,52	18,53	15,15	1970 - 1979
1980 - 1989	2,00	2,19	2,00	0,00	0,00	0,00	1980 - 1989
1990 - 1999	4,00	3,56	1,00	1,20	1,20	3,54	1990 - 1999
2000 - 2009	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2000 - 2009
Výkon celkem (tis. kW)	23,00	19,64	17,00	13,38	13,17	13,23	Total power (thous. kW)
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	23,00	19,64	17,00	13,38	13,17	13,23	class I to IV
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	1,00	1,56	1,00	1,27	0,86	1,23	up to 1949
1950 - 1969	6,00	5,27	5,00	4,15	4,35	3,93	1950 - 1969
1970 - 1979	10,00	9,12	9,00	7,30	7,30	5,93	1970 - 1979
1980 - 1989	1,00	1,49	1,00	0,00	0,00	0,00	1980 - 1989
1990 - 1999	2,00	2,21	1,00	0,66	0,66	2,15	1990 - 1999
2000 - 2009	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2000 - 2009

Zdroj (Source): SPS

4. Dopravní park / Transport equipment

4.3.2. Vlečné a tlačné čluny Dumb and pushed vessels

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet celkem	162	145	136	119	114	107	Total number
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	162	145	136	119	114	107	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	29	27	24	20	19	19	1950 - 1969
1970 - 1979	30	26	25	19	15	15	1970 - 1979
1980 - 1989	83	75	72	68	65	57	1980 - 1989
1990 - 1999	12	11	9	7	8	9	1990 - 1999
2000 - 2009	7	5	5	4	6	6	2000 - 2009
2010 a více	0	0	0	0	0	0	2010 and more
Registrovaná tonáž celkem (tis. t)	73,00	66,84	64,00	62,06	59,40	57,22	Total registered tonnes (thous. tonnes)
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	73,00	66,84	64,00	62,06	59,40	57,22	class I to IV
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	0,00	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	up to 1949
1950 - 1969	9,00	9,07	7,00	6,91	5,87	6,17	1950 - 1969
1970 - 1979	11,00	8,46	8,00	7,87	7,74	10,27	1970 - 1979
1980 - 1989	47,00	42,46	44,00	42,46	40,23	34,05	1980 - 1989
1990 - 1999	6,00	5,14	3,00	3,23	3,82	4,99	1990 - 1999
2000 - 2009	0,00	1,69	2,00	1,56	1,71	1,71	2000 - 2009
2010 a více	0	0	0	0	0	0	2010 and more

Zdroj (Source): SPS

4.3.3. Vlečné a tlačné remorkéry Tugs and pushers

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet celkem	93	89	84	83	82	78	Total number
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	2	3	2	2	1	1	do roku 1949
1950 - 1969	13	13	12	12	12	11	1950 - 1969
1970 - 1979	24	23	23	23	25	24	1970 - 1979
1980 - 1989	46	43	42	41	37	35	1980 - 1989
1990 - 1999	4	3	1	1	2	2	1990 - 1999
2000 - 2009	4	4	4	4	4	4	2000 - 2009
2010 a více	0	0	0	0	1	1	2010 and more
Výkon celkem (tis. kW)	27,00	25,58	24,97	23,63	23,69	22,32	Total power (thous. kW)
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	0,00	0,50	0,26	0,38	0,18	0,18	do roku 1949
1950 - 1969	3,00	3,15	3,15	2,87	2,96	2,89	1950 - 1969
1970 - 1979	4,00	4,12	4,12	4,25	5,74	5,17	1970 - 1979
1980 - 1989	17,00	16,21	16,21	15,30	13,73	12,99	1980 - 1989
1990 - 1999	2,00	0,87	0,50	0,10	0,20	0,21	1990 - 1999
2000 - 2009	1,00	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	2000 - 2009
2010 a více	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	0,15	2010 and more

Zdroj (Source): SPS

4.3.4. Osobní lodě Passenger vessels

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet celkem	61	66	79	78	81	78	Total number
Obsaditelnost osobních lodí	8 764	9 296	11 376	11 066	11 425	10 529	Capacity of passenger vessels

Zdroj (Source): SPS

4. Dopravní park / Transport equipment

4.4. Letecká doprava - rejstřík letadel
Air Transport - Civil Aircraft Register4.4.1. 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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Letadla celkem	79	70	68	69	70	63	Aircrafts, total number
<i>podle věkových kategorií</i>							
<i>by age</i>							
do 4 let	23	15	15	16	13	10	up to 4 years
od 5 do 9 let	21	29	28	28	35	28	5-9 years
od 10 do 14 let	9	11	10	12	12	18	10-14 years
od 15 do 19 let	14	6	2	4	0	1	15-19 years
přes 20 let	12	9	13	9	10	6	over 20 years
<i>podle druhu letadla</i>							
<i>by kind of aircraft</i>							
Letouny celkem	75	66	64	65	66	59	Fixed Wings Aircrafts, total
<i>Tryskové</i>							
<i>Turbo-jets</i>							
2 motorové	53	51	53	54	55	52	2 motors
<i>Turbovrtulové</i>							
<i>Propeller-driven (turbine)</i>							
2 motorové	22	15	11	11	11	7	2 motors
Vrtulníky celkem	4	4	4	4	4	4	Rotary Wings Aircrafts, total
<i>Turbovrtulové</i>							
<i>Turbine engines</i>							
2 motorové	4	4	4	4	4	4	2 motors
<i>podle typu letadla</i>							
<i>by type of aircraft</i>							
Osobní letadla celkem	75	66	65	65	66	59	Passenger aircraft, total
letadla s 50 a méně sedačkami	21	18	24	24	28	22	aircraft with less than 50 seats
letadla s počtem 51 až 150 sedaček	20	21	19	19	15	14	aircraft with 51 to 150 seats
letadla s počtem 151 až 250 sedaček	34	27	22	22	23	23	aircraft with 151 to 250 seats
Nákladní letadla	4	4	3	4	4	1	Cargo aircraft

Zdroj (Source): ÚCL

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Letadla celkem	79	70	68	69	70	63	Aircraft, total number
A-310	0	0	0	0	0	0	A-310
A-319/320/321	18	21	20	16	16	11	A 319/320/321
A330	0	0	0	1	1	1	A330
ATR-42	8	7	4	4	3	3	ATR-42
ATR-72	4	0	3	3	4	3	ATR-72
B-737	24	18	18	20	19	21	B-737
Cessna 560XL	3	3	3	3	3	3	Cessna 560XL
Cessna 680	2	2	3	3	3	3	Cessna 680
EMBRAER EMB135	6	6	6	6	8	7	EMBRAER EMB135
FOKKER 27-500	0	0	0	0	0	0	FOKKER 27-500
LEARJET 60XR	1	1	1	1	1	1	LEARJET 60XR
Gulfstream G200	0	1	1	1	2	2	Gulfstream G200
Gulfstream G550	0	1	1	1	1	2	Gulfstream G550
Hawker 900XP	0	0	0	2	1	1	Hawker 900XP
Mi-8	4	4	4	4	4	4	Mi-8
SAAB SF340	9	6	4	4	4	1	SAAB SF340

Zdroj (Source): ÚCL

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Letadla celkem	964	1 003	1 060	1 091	1 094	1 132	Aircrafts, total number
Letouny celkem	862	886	936	960	955	983	Fixed Wings Aircrafts, total
<i>Tryskové</i>							
<i>Turbo-jets</i>							
2 motorové	13	17	17	18	16	20	2 motors
1 motorové	3	4	4	4	3	5	1 motor
<i>Turbovrtulové</i>							
<i>Propeller-driven (turbine)</i>							
2 motorové	30	29	31	31	30	31	2 motors
1 motorové	26	29	29	35	34	34	1 motor
<i>Vrtulové</i>							
<i>Propeller-driven (piston)</i>							
2 motorové	65	62	64	57	59	62	2 motors
1 motorové	725	745	791	800	813	831	1 motor
Vrtulníky celkem	102	117	124	131	139	149	Rotary Wings Aircrafts, total
<i>Turbovrtulové</i>							
<i>Turbin engines</i>							
2 motorové	23	27	23	22	23	23	2 motors
1 motorové	6	9	9	16	20	22	1 motor
<i>Vrtulové</i>							
<i>Piston engines</i>							
1 motorové	73	81	92	92	96	104	1 motor

Zdroj (Source): ÚCL

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

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

	2010	2011	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	75 856	77 522	79 623	79 802	81 733	86 049	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	126 792	129 935	135 918	136 124	139 492	146 812	Středočeský kraj
Jihočeský kraj	68 986	70 266	72 777	72 972	74 717	78 375	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	58 172	59 407	61 509	61 537	62 881	65 698	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	17 894	18 451	19 248	19 173	19 743	20 935	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	69 800	71 328	73 452	73 380	74 720	78 030	Ústecký kraj
Liberecký kraj	36 980	38 129	39 958	39 920	40 844	43 122	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	62 749	63 871	65 182	65 061	66 195	68 939	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	60 194	61 214	62 926	62 861	63 895	66 748	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	57 706	58 641	60 063	60 006	61 147	63 815	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	106 677	108 504	111 793	111 912	114 430	119 361	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	57 274	58 453	60 469	60 656	62 112	64 990	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	47 370	48 552	50 476	50 489	51 618	54 024	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	77 841	79 898	83 517	83 304	85 289	89 569	Moravskoslezský kraj
Celkem ČR	924 291	944 171	976 911	977 197	998 816	1 046 467	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): CRV

1) Údaje k 1.7.2013 - z důvodu přechodu na nový systém evidence vozidel v Centrálním registru vozidel (CRV) v souladu s legislativou EU nejsou údaje k 31.12.2012 k dispozici

As of 1 July 2013 - due to the change of the system in the Central register of vehicles record, information as of 31 January 2012 is not available

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

	2010	2011	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	649 707	670 074	696 457	701 890	723 031	786 769	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	578 338	591 186	611 662	615 988	629 390	667 586	Středočeský kraj
Jihočeský kraj	292 639	297 420	306 022	307 594	313 628	329 146	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	268 627	273 483	281 566	283 115	289 942	304 968	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	124 611	125 770	128 985	129 737	133 107	141 403	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	341 806	344 556	349 581	350 372	355 735	374 958	Ústecký kraj
Liberecký kraj	184 060	187 007	191 387	191 633	195 482	206 083	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	243 729	246 862	251 373	251 783	256 020	269 977	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	216 704	220 694	225 527	226 244	231 511	244 604	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	213 426	218 087	224 968	225 864	231 405	242 490	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	467 852	476 330	488 497	491 628	504 154	530 161	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	238 305	242 343	247 691	248 964	253 893	267 857	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	223 588	228 189	234 176	235 202	240 132	251 128	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	452 840	459 641	468 433	469 171	475 956	498 186	Moravskoslezský kraj
Celkem ČR	4 496 232	4 581 642	4 706 325	4 729 185	4 833 386	5 115 316	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): CRV

1) Údaje k 1.7.2013 - z důvodu přechodu na nový systém evidence vozidel v Centrálním registru vozidel (CRV) v souladu s legislativou EU nejsou údaje k 31.12.2012 k dispozici

As of 1 July 2013 - due to the change of the system in the Central register of vehicles record, information as of 31 January 2012 is not available

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

	2010	2011	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	3 616	3 690	3 790	3 768	3 739	3 896	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	2 333	2 290	2 291	2 307	2 351	2 451	Středočeský kraj
Jihočeský kraj	1 077	1 059	1 090	1 041	1 013	1 070	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	986	963	1 006	964	976	1 069	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	545	543	544	531	575	580	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	1 210	1 181	1 170	1 165	1 163	1 104	Ústecký kraj
Liberecký kraj	935	968	961	961	1 039	1 004	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	816	813	781	768	761	787	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	1 355	1 369	1 473	1 417	1 424	1 058	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	910	882	892	939	962	1 071	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	2 000	2 043	1 999	1 988	2 041	2 013	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	666	655	667	630	624	648	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	902	899	927	887	879	920	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	2 302	2 319	2 291	2 253	2 261	2 279	Moravskoslezský kraj
Celkem ČR	19 653	19 674	19 882	19 619	19 808	19 950	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): CRV

1) Údaje k 1.7.2013 - z důvodu přechodu na nový systém evidence vozidel v Centrálním registru vozidel (CRV) v souladu s legislativou EU nejsou údaje k 31.12.2012 k dispozici

As of 1 July 2013 - due to the change of the system in the Central register of vehicles record, information as of 31 January 2012 is not available

4. Dopravní park / Transport equipment

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

	2010	2011	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	118 427	113 285	109 198	109 612	110 532	118 066	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	75 467	76 823	79 558	79 842	82 336	87 698	Středočeský kraj
Jihočeský kraj	36 705	37 011	38 015	37 616	38 569	40 799	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	30 547	30 873	31 556	31 436	32 507	34 736	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	13 484	13 356	13 516	13 422	13 689	14 334	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	39 475	39 503	38 992	38 554	39 486	41 766	Ústecký kraj
Liberecký kraj	20 644	20 822	21 221	21 032	21 507	22 930	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	27 500	27 713	28 626	28 410	29 622	31 853	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	24 580	25 110	26 211	26 004	27 070	29 184	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	24 380	24 823	26 111	25 693	26 745	28 416	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	67 279	68 446	70 024	69 796	71 231	75 026	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	28 401	28 837	30 191	29 863	31 052	33 194	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	28 620	29 013	29 767	29 648	30 724	32 227	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	49 412	50 114	52 452	52 511	53 641	56 563	Moravskoslezský kraj
Celkem ČR	584 921	585 729	595 438	593 439	608 711	646 792	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): CRV

1) Údaje k 1.7.2013 - z důvodu přechodu na nový systém evidence vozidel v Centrálním registru vozidel (CRV) v souladu s legislativou EU nejsou údaje k 31.12.2012 k dispozici

As of 1 July 2013 - due to the change of the system in the Central register of vehicles record, information as of 31 January 2012 is not available

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

	2010	2011	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	1 677	1 537	1 219	1 081	941	812	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	2 257	2 091	1 670	1 550	1 354	925	Středočeský kraj
Jihočeský kraj	952	791	552	453	386	298	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	690	568	393	337	303	261	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	259	210	142	131	114	100	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	872	754	601	530	493	427	Ústecký kraj
Liberecký kraj	399	344	247	210	177	162	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	725	666	525	437	370	261	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	607	557	391	339	285	240	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	497	424	318	266	214	155	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	1 359	1 217	894	770	658	536	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	843	742	571	486	436	356	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	690	559	420	366	305	263	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	1 218	1 043	774	670	585	487	Moravskoslezský kraj
Celkem ČR	13 045	11 503	8 717	7 626	6 621	5 283	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): CRV

1) Údaje k 1.7.2013 - z důvodu přechodu na nový systém evidence vozidel v Centrálním registru vozidel (CRV) v souladu s legislativou EU nejsou údaje k 31.12.2012 k dispozici

As of 1 July 2013 - due to the change of the system in the Central register of vehicles record, information as of 31 January 2012 is not available

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

	2010	2011	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	4 221	4 578	5 465	5 579	6 107	6 340	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	8 818	9 520	8 734	8 845	9 095	8 634	Středočeský kraj
Jihočeský kraj	4 984	5 114	4 332	4 232	4 383	4 444	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	3 705	3 857	3 217	3 177	3 266	3 512	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	1 246	1 226	1 117	1 090	1 111	1 168	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	3 252	3 285	2 808	2 744	2 839	3 038	Ústecký kraj
Liberecký kraj	1 538	1 638	1 450	1 422	1 449	1 558	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	3 113	3 275	2 656	2 585	2 763	2 812	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	2 757	2 935	2 513	2 467	2 631	2 947	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	3 443	3 702	2 657	2 624	2 705	2 798	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	5 054	5 265	4 857	4 822	5 178	5 471	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	3 238	3 309	2 745	2 696	2 836	2 962	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	2 750	2 818	2 572	2 519	2 665	2 794	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	5 518	5 662	5 006	4 950	5 155	5 337	Moravskoslezský kraj
Celkem ČR	53 637	56 184	50 129	49 752	52 183	53 815	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): CRV

1) Údaje k 1.7.2013 - z důvodu přechodu na nový systém evidence vozidel v Centrálním registru vozidel (CRV) v souladu s legislativou EU nejsou údaje k 31.12.2012 k dispozici

As of 1 July 2013 - due to the change of the system in the Central register of vehicles record, information as of 31 January 2012 is not available

4. Dopravní park / Transport equipment

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

	2010	2011	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	29 420	31 027	34 196	34 804	37 212	39 047	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	39 021	42 358	47 924	49 176	53 165	57 932	Středočeský kraj
Jihočeský kraj	25 056	26 953	30 192	30 926	33 268	35 952	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	18 953	20 528	23 336	23 978	26 110	28 520	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	7 174	7 687	8 512	8 768	9 458	10 308	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	18 128	19 660	21 678	22 236	24 197	26 379	Ústecký kraj
Liberecký kraj	11 916	12 854	14 314	14 683	15 916	17 163	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	18 378	19 767	22 254	22 880	24 740	26 993	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	14 967	16 222	18 458	18 955	20 517	22 537	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	16 564	18 107	20 684	21 411	23 504	25 595	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	25 220	27 304	30 551	31 218	33 679	36 589	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	16 100	17 314	19 678	20 278	22 031	24 081	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	13 482	14 579	16 401	16 812	18 175	19 841	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	23 758	25 186	28 736	29 617	32 078	34 971	Moravskoslezský kraj
Celkem ČR	278 137	299 546	336 914	345 742	374 050	405 908	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): CRV

1) Údaje k 1.7.2013 - z důvodu přechodu na nový systém evidence vozidel v Centrálním registru vozidel (CRV) v souladu s legislativou EU nejsou údaje k 31.12.2012 k dispozici

As of 1 July 2013 - due to the change of the system in the Central register of vehicles record, information as of 31 January 2012 is not available

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

	2010	2011	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	4 557	4 324	4 220	4 225	4 283	4 417	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	5 185	4 935	4 748	4 598	4 526	4 562	Středočeský kraj
Jihočeský kraj	2 409	2 285	2 202	2 102	2 055	2 065	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	2 085	1 989	1 916	1 824	1 781	1 836	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	981	936	869	847	829	817	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	3 060	2 894	2 640	2 536	2 510	2 508	Ústecký kraj
Liberecký kraj	1 460	1 422	1 385	1 334	1 353	1 352	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	2 138	2 023	1 930	1 854	1 811	1 823	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	1 964	1 835	1 804	1 683	1 640	1 630	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	1 769	1 686	1 679	1 585	1 588	1 569	Vysočina
Jihomoravský kraj	3 950	3 794	3 621	3 486	3 407	3 394	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	2 097	1 993	1 903	1 776	1 765	1 773	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	1 839	1 732	1 670	1 584	1 540	1 539	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	3 166	2 949	3 054	3 013	2 946	2 973	Moravskoslezský kraj
Celkem ČR	36 660	34 797	33 641	32 447	32 034	32 258	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): CRV

1) Údaje k 1.7.2013 - z důvodu přechodu na nový systém evidence vozidel v Centrálním registru vozidel (CRV) v souladu s legislativou EU nejsou údaje k 31.12.2012 k dispozici

As of 1 July 2013 - due to the change of the system in the Central register of vehicles record, information as of 31 January 2012 is not available

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

4.6.1. Železniční osobní vozy Passenger railway vehicles

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	3 245	3 377	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	4 929	4 539	4 546	4 558	4 438	4 298	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	1 092	1 033	1 071	1 102	1 131	1 163	Finland
Francie	15 879	*	*	*	15 358	*	France
Irsko	*	*	*	*	426	426	Ireland
Itálie	9 825	9 130	9 120	8 595	7 835	*	Italy
Lucembursko	*	*	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	3 060	2 881	2 788	2 884	2 855	*	Hungary
Německo	12 047	*	*	*	*	*	Germany
Nizozemí	2 809	*	*	*	*	*	Netherlands
Polsko	8 843	7 799	7 885	7 797	7 330	7 478	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	*	*	2 501	2 386	2 330	2 287	Austria
Řecko	506	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	1 286	1 257	1 011	1 037	956	*	Slovak Republic
Spojené Království	*	*	*	*	*	*	United Kingdom
Španělsko	3 597	4 494	4 587	4 728	4 344	*	Spain
Švédsko	1 882	2 268	2 158	2 393	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4. Dopravní park / Transport equipment

4.6.2. Železniční nákladní vozy Wagons

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	17 077	12 821	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	47 172	35 436	35 077	34 299	34 091	33 289	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	11 216	10 524	10 464	10 364	9 817	9 457	Finland
Francie	95 238	*	*	*	91 720	*	France
Irsko	*	*	*	*	254	254	Ireland
Itálie	45 660	30 319	30 331	28 493	25 665	*	Italy
Lucembursko	*	*	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	16 027	10 683	11 357	12 206	11 066	*	Hungary
Německo	102 778	*	*	*	*	*	Germany
Nizozemí	*	*	*	*	*	*	Netherlands
Polsko	103 234	95 462	89 270	88 928	91 483	87 726	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	*	*	21 015	20 684	19 706	20 108	Austria
Řecko	3 204	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	25 515	14 534	15 260	15 964	16 384	*	Slovak Republic
Spojené Království	*	*	*	*	*	*	United Kingdom
Španělsko	22 658	13 218	12 966	12 344	12 760	*	Spain
Švédsko	16 637	14 797	15 166	14 578	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4.6.3. Motocykly (tis.) Motorcycles (thousands)

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	346	404	419	434	*	*	Belgium
Česká republika	794	903	924	944	977	977	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	156	216	227	237	245	*	Finland
Francie	1 177	*	*	*	*	*	France
Irsko	*	*	*	*	34	*	Ireland
Itálie	4 938	6 118	6 305	6 428	6 483	*	Italy
Lucembursko	14	17	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	123	142	142	147	151	*	Hungary
Německo	3 903	3 763	3 828	3 908	3 983	*	Germany
Nizozemí	553	623	636	647	*	*	Netherlands
Polsko	754	975	1 013	1 069	1 107	*	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	326	378	394	411	431	*	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	56	55	60	64	68	*	Slovak Republic
Spojené Království	1 106	1 191	1 153	1 158	*	*	United Kingdom
Španělsko	*	2 607	2 708	2 798	2 852	*	Spain
Švédsko	225	278	*	281	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	4 919	5 193	5 276	5 407	*	5 493	Belgium
Česká republika	3 959	4 435	4 496	4 582	4 706	4 729	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	2 278	Denmark
Finsko	2 430	2 777	2 877	2 978	3 037	3 127	Finland
Francie	30 100	*	*	*	32 555	32 243	France
Irsko	1 662	*	*	1 962	1 951	1 985	Ireland
Itálie	34 667	36 372	36 751	37 113	37 078	36 963	Italy
Lucembursko	307	332	*	*	*	355	Luxembourg
Maďarsko	2 889	3 014	2 984	2 968	2 986	3 041	Hungary
Německo	46 090	41 738	42 302	42 928	43 431	43 851	Germany
Nizozemí	7 092	7 622	7 736	7 859	*	7 932	Netherlands
Polsko	12 339	16 495	17 240	18 125	18 744	19 389	Poland
Portugalsko	*	*	4 692	4 712	4 259	4 327	Portugal
Rakousko	4 157	4 360	4 441	4 513	4 584	4 641	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	1 304	1 589	1 669	1 749	1 824	1 880	Slovak Republic
Spojené Království	28 285	28 247	28 421	28 467	*	29 141	United Kingdom
Španělsko	*	21 984	22 148	22 277	22 248	22 025	Spain
Švédsko	4 154	4 301	4 335	4 401	*	4 495	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat, EHK/OSN

4. Dopravní park / Transport equipment

4.6.5. Mikrobusy a autobusy

Minibuses, buses and coaches

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	15 391	16 061	16 226	16 100	*	*	Belgium
Česká republika	20 134	19 943	19 653	19 674	19 882	19 619	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	10 912	13 017	13 650	14 185	14 930	15 485	Finland
Francie	90 055	90 452	*	*	*	*	France
Irsko	9 180	*	*	9 891	9 929	10 155	Ireland
Itálie	94 437	98 724	99 895	100 438	99 537	*	Italy
Lucembursko	1 340	1 623	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	17 450	17 720	17 641	17 366	17 301	*	Hungary
Německo	83 904	76 433	76 463	75 988	76 023	76 794	Germany
Nizozemí	10 995	11 634	11 277	10 986	*	*	Netherlands
Polsko	80 175	95 745	97 371	100 488	100 175	102 927	Poland
Portugalsko	*	*	15 425	15 181	12 357	*	Portugal
Rakousko	9 301	9 599	9 648	9 602	9 546	*	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	9 392	9 667	9 616	9 342	9 226	*	Slovak Republic
Spojené Království	178 437	173 728	171 203	168 062	*	*	United Kingdom
Španělsko	*	62 663	62 445	62 358	62 358	*	Spain
Švédsko	13 477	13 407	*	13 947	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4.6.6. Silniční nákladní vozidla

Lorries

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	604 437	676 644	690 837	714 370	*	1 019 813	Belgium
Česká republika	415 101	587 032	584 921	585 729	595 438	593 439	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	1 406 765	Denmark
Finsko	376 092	443 912	464 408	488 939	508 011	*	Finland
Francie	5 417 502	5 405 456	*	*	5 652 761	6 867 696	France
Irsko	*	*	*	312 196	301 265	309 998	Ireland
Itálie	4 179 659	3 944 782	3 983 502	4 022 129	3 989 009	3 938 026	Italy
Lucembursko	24 881	29 191	*	*	*	43 437	Luxembourg
Maďarsko	375 236	419 416	416 672	415 424	414 405	462 649	Hungary
Německo	2 573 077	2 385 099	2 441 377	2 528 656	2 578 567	*	Germany
Nizozemí	938 898	945 723	932 636	919 211	*	*	Netherlands
Polsko	2 177 901	2 595 485	2 767 035	2 892 064	2 920 779	*	Poland
Portugalsko	*	*	1 402 609	1 383 193	1 223 877	1 246 447	Portugal
Rakousko	338 888	370 907	379 965	390 704	400 203	408 506	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	*	265 614	273 328	278 822	284 009	*	Slovak Republic
Spojené Království	3 373 441	3 564 489	3 576 452	3 607 601	*	*	United Kingdom
Španělsko	*	5 136 214	5 103 980	5 060 791	4 984 722	5 478 021	Spain
Švédsko	454 005	506 571	*	539 462	*	565 182	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat, EHK/OSN

5.

Přeprava

Transport

5.1. Osobní doprava Passenger Transport

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících celkem (mil.)	4 775,9	4 709,5	4 739,0	4 703,0	4 735,4	4 870,0	Přeprava cestujících celkem (mil.)
Železniční doprava	164,8	167,9	172,8	174,5	176,1	176,6	Železniční doprava
Autobusová doprava	372,6	364,6	345,0	338,0	349,5	350,9	Autobusová doprava
Letecká doprava	7,5	7,5	6,4	6,2	5,6	5,4	Letecká doprava
Vnitrozemská vodní doprava ¹⁾	0,9	1,0	0,5	1,1	1,3	0,9	Vnitrozemská vodní doprava ¹⁾
Městská hromadná doprava	2 260,3	2 138,5	2 224,2	2 173,3	2 142,9	2 160,8	Městská hromadná doprava
Veřejná doprava celkem	2 805,9	2 679,5	2 749,0	2 693,0	2 675,4	2 694,6	Veřejná doprava celkem
Individuální automobilová přeprava osob ^{2) 3)}	1 970,0	2 030,0	1 990,0	2 010,0	2 060,0	2 175,4	Individuální automobilová přeprava osob ^{2) 3)}
Přepavní výkon celkem (mil. oskm)	107 028,6	108 352,6	107 793,7	107 172,4	110 114,3	113 813,6	Přepavní výkon celkem (mil. oskm)
Železniční doprava	6 590,7	6 714,0	7 264,7	7 600,6	7 796,5	8 298,1	Železniční doprava
Autobusová doprava	10 335,7	9 266,7	9 015,4	9 025,6	10 010,2	9 995,9	Autobusová doprava
Letecká doprava	10 902,0	11 585,6	10 611,6	9 603,9	9 756,6	9 701,0	Letecká doprava
Vnitrozemská vodní doprava ¹⁾	12,8	14,8	17,3	16,2	20,7	13,5	Vnitrozemská vodní doprava ¹⁾
Městská hromadná doprava	15 617,4	15 281,5	16 624,8	16 276,2	16 270,2	16 100,0	Městská hromadná doprava
Veřejná doprava celkem	43 458,6	42 862,6	43 533,7	42 522,4	43 854,3	44 108,6	Veřejná doprava celkem
Individuální automobilová přeprava osob ^{2) 3)}	63 570,0	65 490,0	64 260,0	64 650,0	66 260,0	69 705,0	Individuální automobilová přeprava osob ^{2) 3)}

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.

3) V roce 2010 změna metodiky sčítání silničního provozu. / In 2010 change in road traffic census methodology.

5.1.2. Přeprava cestujících po železnici Passenger transport by rail

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících celkem (tis.)	164 801,7	167 932,4	172 800,6	174 486,3	176 050,5	176 623,7	Total passenger transport (thous.)
<i>podle typu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní přeprava	162 413,7	165 384,4	169 770,6	170 789,8	172 255,1	171 976,1	national transport
z toho: v rámci IDS	49 866,1	52 393,3	56 076,9	59 106,4	60 630,3	60 323,0	of which: IDS
mezinárodní přeprava	2 388,0	2 548,0	3 030,1	3 696,5	3 795,4	4 647,6	international transport
<i>podle vozových tříd</i>							<i>by class of car</i>
1. třída	2 004,0	2 223,0	2 135,0	2 927,6	1 929,3	2 016,1	1st class
2. třída	162 797,7	165 709,4	170 665,7	171 558,7	174 121,2	174 607,6	2nd class
Přepavní výkon celkem (mil. oskm)	6 590,7	6 714,0	7 264,7	7 600,6	7 796,5	8 298,1	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
<i>podle typu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní přeprava	6 263,2	6 408,4	6 793,3	6 803,6	6 944,7	7 211,9	national transport
z toho: v rámci IDS	814,0	845,9	960,7	1 018,2	1 032,9	7 869,7	of which: IDS
mezinárodní přeprava	327,5	305,6	471,4	796,9	851,8	1 086,3	international transport
<i>podle vozových tříd</i>							<i>by class of car</i>
1. třída	393,0	426,1	520,8	531,0	330,1	411,7	1st class
2. třída	6 197,7	6 287,9	6 743,9	7 069,6	7 466,4	7 886,4	2nd class

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.1.3. Dopravní obsluha po železnici Traffic service on rail

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet vlakových spojů v pracovním dnu	66 345	65 398	64 035	65 021	64 516	*	Number of train lines on working day
Počet vlakových spojů v sobotu	50 434	49 287	48 525	48 718	48 424	*	Number of train lines on Saturday
Počet vlakových spojů v neděli a ve svátek	47 350	47 991	45 211	45 134	47 165	*	Number of train lines on Sunday and on holiday
Počet obcí s dopravní obsluhou v pracovní den celkem							
	6 250	6 251	6 251	6 253	6 253	*	Total number of municipalities with traffic service on workdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
0 spojů	4 576	4 573	4 596	4 586	4 593	*	zero lines
1 - 4 spoje	17	24	20	24	25	*	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	3	8	8	6	16	*	5 - 6 lines
6 - 10 spojů	20	14	35	31	37	*	6 - 10 lines
nad 10 spojů	1 634	1 632	1 592	1 606	1 582	*	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v sobotu celkem							
	6 250	6 251	6 251	6 253	6 253	*	Total number of municipalities with traffic service on Saturdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
0 spojů	4 578	4 578	4 594	4 592	4 602	*	zero lines
1 - 4 spoje	21	25	27	29	29	*	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	13	5	10	6	10	*	5 - 6 lines
6 - 10 spojů	94	94	88	88	104	*	6 - 10 lines
nad 10 spojů	1 544	1 549	1 532	1 538	1 508	*	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v neděli a svátek celkem							
	6 250	6 251	6 251	6 253	6 253	*	Total number of municipalities with traffic service on Sundays and holidays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
0 spojů	4 578	4 578	4 594	4 596	4 597	*	zero lines
1 - 4 spoje	20	22	26	29	32	*	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	14	13	11	15	17	*	5 - 6 lines
6 - 10 spojů	140	94	150	146	107	*	6 - 10 lines
nad 10 spojů	1 498	1 544	1 470	1 467	1 500	*	over 10 lines

Zdroj (Source): CIS

5.1.4. Autobusová doprava Bus transport

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přepravené osoby celkem (tis.osob)	372 548,0	364 615,6	344 987,7	337 978,4	349 515,1	350 919,5	Total passenger transport (thous.)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
doprava nepravidelná	33 051,5	35 462,2	29 309,9	26 433,9	38 374,7	42 218,2	occasional services
doprava linková celkem	339 496,5	329 153,3	315 677,8	311 544,5	311 140,4	308 701,3	regular services
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
linková mezinárodní	1 129,7	1 597,5	1 980,2	1 981,3	2 088,2	2 403,1	international regular services
linková vnitrostátní	338 366,8	327 555,8	313 697,6	309 563,2	309 052,2	306 298,2	national regular services
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
linková doprava vnitrostátní ve veřejném zájmu	298 777,0	289 217,9	279 121,8	272 338,5	274 220,0	274 928,4	public service obligation transport
linková doprava ostatní	39 589,8	38 337,9	34 575,8	37 224,7	34 832,2	31 369,7	other national regular services
Přepravní výkony celkem (mil.oskm)							
	10 335,7	9 266,7	9 015,4	9 025,6	10 010,2	9 995,9	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
doprava nepravidelná	2 991,9	2 873,2	2 894,8	2 901,9	3 800,0	3 716,6	occasional services
doprava linková celkem	7 343,8	6 393,5	6 120,6	6 123,7	6 210,2	6 279,3	regular services
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
linková mezinárodní	777,3	978,3	908,3	1 065,9	1 080,0	1 139,3	international regular
linková vnitrostátní	6 566,5	5 415,2	5 212,3	5 057,8	5 130,2	5 140,0	national regular services
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
linková doprava vnitrostátní ve veřejném zájmu	4 832,0	3 768,2	3 672,8	3 556,2	3 579,4	3 614,7	public service obligation transport
linková doprava ostatní	1 734,5	1 647,0	1 539,5	1 501,6	1 550,8	1 525,3	other national regular services

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet autobusových spojů v pracovním dnu	329 184	329 254	333 838	331 468	333 138	*	Number of lines bus transport on working day
Počet autobusových spojů v sobotu	79 853	81 346	85 535	83 441	84 047	*	Number of lines bus transport on Saturday
Počet autobusových spojů v neděli a ve svátek	87 856	89 130	92 431	90 231	90 822	*	Number of lines bus transport on Sunday and on
Počet obcí s dopravní obsluhou v pracovní den celkem							
	6 250	6 251	6 251	6 253	6 253	*	Total number of municipalities with traffic service on workdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
0 spojů	70	52	49	61	52	*	zero lines
1 - 4 spoje	102	95	98	95	95	*	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	101	98	89	90	88	*	5 - 6 lines
6 - 10 spojů	408	407	400	409	412	*	6 - 10 lines
nad 10 spojů	5 569	5 599	5 615	5 598	5 606	*	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v sobotu celkem							
	6 250	6 251	6 251	6 253	6 253	*	Total number of municipalities with traffic service on Saturdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
0 spojů	2 199	2 268	2 132	2 195	2 193	*	zero lines
1 - 4 spoje	899	863	763	849	842	*	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	561	568	619	589	580	*	5 - 6 lines
6 - 10 spojů	757	721	806	753	768	*	6 - 10 lines
nad 10 spojů	1 834	1 831	1 931	1 867	1 870	*	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v neděli a svátek celkem							
	6 250	6 251	6 251	6 253	6 253	*	Total number of municipalities with traffic service on Sundays and holidays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
0 spojů	1 683	1 723	1 668	1 727	1 716	*	zero lines
1 - 4 spoje	1 082	1 072	963	1 037	1 053	*	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	624	629	645	643	620	*	5 - 6 lines
6 - 10 spojů	821	788	852	806	808	*	6 - 10 lines
nad 10 spojů	2 040	2 039	2 123	2 040	2 056	*	over 10 lines

Zdroj (Source): CIS

5.1.6. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou Urban public passenger transport

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících celkem (mil. osob)	2 260,3	2 138,5	2 224,2	2 173,3	2 142,9	2 160,8	Total passenger transport (mill. passengers)
z toho trolejbusy	191,4	186,5	182,5	182,2	179,5	179,7	of which trolley - buses
tramvaje	673,8	641,1	648,8	640,9	639,8	633,1	trams
metro	578,5	530,5	589,2	560,7	547,7	567,9	metro
autobusy	816,6	780,3	803,7	789,4	775,9	780,1	buses
Přepravní výkony celkem (mil. oskm)							
	15 617,4	15 281,5	16 624,8	16 276,2	16 270,2	16 100,0	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
z toho trolejbusy	1 061,8	1 018,4	1 009,8	988,6	972,2	856,0	of which trolley - buses
tramvaje	4 624,0	4 460,8	4 711,3	4 747,6	4 721,0	4 619,0	trams
metro	4 373,6	4 254,6	5 037,4	4 833,3	4 836,4	5 214,0	metro
autobusy	5 558,1	5 547,7	5 866,3	5 706,7	5 740,6	5 411,0	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících celkem (tis.)	7 466,1	7 524,6	6 419,6	6 155,0	5 623,1	5 393,0	Total passenger transport (thous.)
<i>v tom:</i>							<i>of which</i>
mezinárodní	7 386,1	7 496,7	6 396,0	6 129,8	5 593,1	5 367,0	international
vnitrostátní	80,0	27,9	23,6	25,2	30,1	26,0	domestic
pravidelné	5 145,2	4 974,4	3 596,0	3 886,7	3 311,7	3 374,0	scheduled
nepravidelné	2 320,9	2 550,2	2 823,6	2 268,3	2 311,5	2 019,0	non-scheduled
Přepavní výkon celkem (mil. oskm)	10 902,0	11 585,6	10 611,6	9 603,9	9 756,6	9 701,0	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
mezinárodní	10 881,4	11 577,8	10 604,1	9 596,5	9 747,9	9 693,0	international
vnitrostátní	20,6	7,8	7,5	7,4	8,8	8,0	domestic
pravidelné	5 998,1	6 076,7	4 755,5	5 536,7	5 094,1	5 299,0	scheduled
nepravidelné	4 903,9	5 508,9	5 856,1	4 067,1	4 662,5	4 402,0	non-scheduled

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Cestující celkem	12 352 097	12 766 360	11 835 014	11 958 485	12 143 429	12 814 925	Total passengers
z toho: odlety	6 103 790	6 315 203	5 872 101	5 948 808	6 050 658	6 338 990	of which embarked
přilety	6 138 596	6 335 329	5 870 247	5 943 004	6 029 017	6 333 014	disembarked
přímý tranzit	109 711	115 828	92 666	66 673	63 754	142 921	direct transit
<i>Mezinárodní provoz</i>							<i>International traffic</i>
Cestující celkem	12 036 885	12 528 551	11 651 791	11 808 847	11 991 005	12 564 248	Total passengers
z toho: odlety	6 001 692	6 255 839	5 827 443	5 918 655	6 019 743	6 294 828	of which embarked
přilety	6 035 193	6 272 712	5 824 348	5 890 192	5 971 262	6 269 420	disembarked
<i>Vnitrostátní provoz</i>							<i>Domestic traffic</i>
Cestující celkem	205 501	121 981	90 557	82 965	88 670	107 756	Total passengers
z toho: odlety	102 098	59 364	44 658	30 153	30 915	44 162	of which embarked
přilety	103 403	62 617	45 899	52 812	57 755	63 594	disembarked

Zdroj (Source): MD

Pozn: Počty cestujících uvedené v mezinárodním a vnitrostátním provozu jsou bez přímého tranzitu.

Note: Passenger numbers listed in the international and domestic operations are without direct transit.

5.2. Nákladní doprava Passenger Transport

5.2.1. Souhrnné přehledy o nákladní dopravě Goods transport - Total overview

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	451 671	448 685	435 449	447 367	491 625	549 085	Total transport of goods (thous. tonnes)
Železniční doprava	82 900	87 096	82 968	83 957	91 564	97 280	Rail transport
Silniční doprava	355 911	349 278	339 314	351 517	386 243	438 906	Road transport
Vnitrozemská vodní doprava	1 642	1 895	1 766	1 618	1 780	1 853	Inland waterway transport
Letecká doprava	14	12	9	9	9	6	Air transport
Ropovody	11 205	10 404	11 392	10 266	12 029	11 040	Oil pipeline transport
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	68 495	71 817	68 087	71 509	71 421	76 613	Total transport performance (mill. tonne-km)
Železniční doprava	13 770	14 316	14 266	13 965	14 574	15 261	Rail transport
Silniční doprava	51 832	54 830	51 228	54 893	54 092	58 714	Road transport
Vnitrozemská vodní doprava	679	695	669	693	656	585	Inland waterway transport
Letecká doprava	22	22	17	24	35	31	Air transport
Ropovody	2 191	1 954	1 907	1 933	2 063	2 023	Oil pipeline transport

Zdroj (Source): MD, ČSÚ

5.2.1.2. Přeprava věcí podle druhu přepravy (pouze železniční, silniční a vnitrozemská vodní doprava) Goods transport by kind (rail, road and inland waterways only)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	440 453	438 269	424 048	437 092	479 587	538 040	Total transport of goods (thous. tonnes)
Vnitrostátní přeprava	338 902	329 294	318 862	326 652	365 323	417 859	National
Mezinárodní přeprava celkem	101 551	108 975	105 186	110 440	114 264	120 181	International total
<i>v tom:</i>							<i>of which</i>
vývoz	41 041	42 689	41 472	44 076	44 909	46 072	export
dovoz	37 662	39 385	37 293	40 482	43 386	49 812	import
tranzit přes ČR	9 234	10 235	9 844	9 496	10 692	10 530	transit through the CR
třetizemní přepravy	13 310	12 878	11 881	11 642	9 857	9 095	cross-trade
kabotáž na území cizích států ¹⁾	304	3 787	4 696	4 744	5 420	4 672	cabotage ¹⁾
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	66 282	69 841	66 163	69 551	69 323	74 560	Total transport performance (mill. tonne-km)
Vnitrostátní přeprava	20 506	21 255	20 269	20 951	22 452	26 742	National
Mezinárodní přeprava celkem	45 776	48 586	45 895	48 600	46 871	47 818	International total
<i>v tom:</i>							<i>of which</i>
vývoz	17 148	17 820	17 196	18 491	18 497	19 245	export
dovoz	14 350	15 407	14 540	15 870	15 707	16 809	import
tranzit přes ČR	4 367	4 459	4 298	4 176	3 961	3 772	transit through the CR
třetizemní přepravy	9 807	9 833	8 503	8 584	7 188	6 708	cross-trade
kabotáž na území cizích států ¹⁾	105	1 067	1 357	1 480	1 518	1 285	cabotage ¹⁾

Zdroj (Source): MD

1) Od roku 2011 v kabotáži zahrnuta i silniční nákladní doprava. / Since 2011 road freight transport also included in cabotage.

5. Přeprava / Transport

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	82 900	87 096	82 968	83 957	91 564	97 280	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	37 078	40 203	37 054	37 270	40 656	42 069	national
mezinárodní celkem	45 822	46 893	45 914	46 687	50 908	55 211	total international
v tom: vývoz	19 746	19 401	19 099	18 812	18 604	18 838	of which: export
dovoz	18 790	19 391	18 698	20 318	23 372	27 486	import
tranzit přes ČR	7 287	8 101	8 117	7 557	8 932	8 886	transit through the Czech Republic
Veřejná přeprava věcí (tis. tun)	65 550	66 556	62 207	58 637	57 430	55 040	Public transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	25 784	27 651	25 169	22 051	21 285	24 757	national
mezinárodní celkem	39 766	38 905	37 038	36 587	36 144	30 283	total international
v tom: vývoz	17 009	16 828	16 109	15 302	12 695	8 882	of which: export
dovoz	16 541	16 731	15 912	16 178	18 333	16 735	import
tranzit přes ČR	6 216	5 346	5 017	5 106	5 116	4 665	transit through the Czech Republic
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	13 770	14 316	14 266	13 965	14 574	15 261	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	5 714	6 239	5 839	5 544	5 617	5 534	national
mezinárodní celkem	8 056	8 077	8 427	8 421	8 957	9 727	total international
v tom: vývoz	3 989	3 804	3 895	3 781	3 701	3 867	of which: export
dovoz	2 069	2 160	2 159	2 518	3 078	3 683	import
tranzit přes ČR	1 998	2 113	2 373	2 122	2 178	2 177	transit through the Czech Republic
Přepavní výkon ve veřejné dopravě (mil. tkm)	11 868	12 128	11 402	10 587	9 820	9 240	Public transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	4 960	5 430	4 941	4 397	3 979	4 491	national
mezinárodní celkem	6 908	6 698	6 461	6 190	5 840	4 749	total international
v tom: vývoz	3 519	3 347	3 282	3 046	2 413	1 863	of which: export
dovoz	1 741	1 806	1 679	1 772	2 215	1 813	import
tranzit přes ČR	1 648	1 545	1 500	1 373	1 213	1 073	transit through the Czech Republic

Zdroj (Source): MD

Pozn.: 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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	37 078	40 354	37 054	37 270	40 656	42 069	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	10 521	9 959	8 463	9 813	11 489	14 164	0 - 50 km
51 - 150 km	11 122	13 132	12 456	11 338	13 396	12 859	51 - 150 km
151 - 300 km	10 564	11 904	10 985	12 160	11 826	11 076	151 - 300 km
301 - 500 km	4 512	4 941	4 756	3 613	3 601	3 629	301 - 500 km
501 km a více	359	419	396	346	344	341	501 km and over
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	5 714	6 242	5 839	5 544	5 617	5 534	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	310	187	197	205	263	291	0 - 50 km
51 - 150 km	1 152	1 345	1 270	1 171	1 325	1 326	51 - 150 km
151 - 300 km	2 362	2 612	2 397	2 596	2 480	2 349	151 - 300 km
301 - 500 km	1 694	1 869	1 761	1 387	1 366	1 387	301 - 500 km
501 km a více	196	229	213	185	182	182	501 km and over

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.2.3. Silniční nákladní doprava
Goods transport by road5.2.3.1. Přeprava věcí po silnici (pouze vozidly registrovanými v ČR)
Goods transport by road (vehicles registered in the Czech Republic only)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	355 911	349 278	339 314	351 517	386 243	438 906	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	301 453	288 581	281 398	289 146	324 129	375 106	national
mezinárodní celkem	54 458	60 697	57 916	62 371	62 114	63 800	total international
v tom: vývoz	21 019	23 083	22 116	25 030	26 132	27 116	of which: export
dovoz	18 705	19 802	18 436	20 028	19 923	22 282	import
tranzit přes ČR	1 948	2 134	1 727	1 939	1 760	1 644	transit through the Czech Republic
přeprava ve třetích zemích	12 786	12 269	11 389	11 031	9 321	8 557	cross-trade
kabotáž na území cizích států	*	3 410	4 248	4 343	4 978	4 202	cabotage
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
na cizí účet	253 144	246 269	241 423	245 042	282 688	322 671	for hire or reward
na vlastní účet	102 767	103 009	97 891	106 475	103 555	116 236	for own account
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	51 832	54 830	51 228	54 893	54 092	58 714	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	14 776	14 995	14 414	15 401	16 820	21 183	national
mezinárodní celkem	37 056	39 835	36 814	39 492	37 272	37 531	total international
v tom: vývoz	12 986	13 896	13 142	14 572	14 676	15 299	of which: export
dovoz	12 170	13 121	12 272	13 268	12 565	13 097	import
tranzit přes ČR	2 368	2 347	1 925	2 054	1 782	1 595	transit through the Czech Republic
přeprava ve třetích zemích	9 531	9 526	8 252	8 262	6 870	6 398	cross-trade
kabotáž na území cizích států	*	945	1 223	1 336	1 379	1 142	cabotage
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
na cizí účet	47 968	49 910	46 347	50 210	49 627	53 135	for hire or reward
na vlastní účet	3 865	4 920	4 881	4 683	4 465	5 579	for own account

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	301 453	288 581	281 398	289 146	324 129	375 106	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	214 943	199 786	196 684	198 617	221 771	241 961	0 - 50 km
50 - 150 km	54 115	54 924	52 777	55 911	66 138	90 532	50 - 150 km
150 - 300 km	24 239	26 301	24 903	27 033	28 075	33 602	150 - 300 km
300 - 500 km	7 668	6 981	6 608	7 156	7 853	8 426	300 - 500 km
500 km a více	489	589	427	429	292	584	500 km and over
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
na cizí účet	200 952	189 099	187 346	185 784	223 455	261 883	for hire or reward
na vlastní účet	100 499	99 482	94 052	103 361	100 674	113 222	for own account
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	14 776	14 995	14 414	15 401	16 820	21 183	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	3 006	2 917	2 937	3 186	3 550	4 139	0 - 50 km
50 - 150 km	4 519	4 601	4 496	4 661	5 507	7 711	50 - 150 km
150 - 300 km	4 540	5 012	4 693	5 131	5 219	6 374	150 - 300 km
300 - 500 km	2 514	2 238	2 138	2 287	2 437	2 703	300 - 500 km
500 km a více	197	228	151	136	107	255	500 km and over
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
na cizí účet	11 696	11 765	11 394	12 051	13 518	16 760	for hire or reward
na vlastní účet	3 080	3 230	3 020	3 349	3 302	4 423	for own account

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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) Goods transport by inland waterways (vessels registered in the Czech Republic only)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	1 642	1 895	1 766	1 618	1 780	1 853	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	371	510	410	236	538	684	national
mezinárodní celkem	1 271	1 385	1 356	1 383	1 242	1 170	total international
v tom: vývoz	276	205	257	234	173	118	of which: export
dovoz	167	193	159	137	91	44	import
přeprava ve třetích zemích	524	610	492	611	536	537	cross-trade
kabotáž	304	377	448	401	442	470	cabotage
<i>podle typu pohonu plavidel</i>							<i>by type of propulsion</i>
motorová	1 040	1 129	1 128	1 056	1 072	1 115	self-propelled
nemotorová	428	730	632	510	652	647	not self-propelled
ostatní	173	36	6	52	56	92	others
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	679	695	669	693	656	585	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	16	21	16	6	15	25	national
mezinárodní celkem	663	674	654	687	641	560	total international
v tom: vývoz	172	119	160	137	120	79	of which: export
dovoz	111	126	109	84	64	28	import
přeprava ve třetích zemích	276	307	251	322	318	310	cross-trade
kabotáž	105	122	134	144	139	143	cabotage
<i>podle typu pohonu plavidel</i>							<i>by type of propulsion</i>
motorová	512	512	510	521	522	479	self-propelled
nemotorová	159	182	158	172	134	104	not self-propelled
ostatní	8	2	1	0	1	1	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	371	510	410	236	538	684	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	244	349	268	214	439	517	0 - 50 km
50 - 150 km	127	161	141	21	99	167	50 - 150 km
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	16	21	16	6	15	25	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	7	9	5	4	8	13	0 - 50 km
50 - 150 km	9	12	10	2	7	12	50 - 150 km

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí celkem (tun)	13 572	11 845	9 025	8 923	9 057	5 790	Total transport of goods (tonnes)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
mezinárodní	13 052	11 813	9 008	8 785	8 908	5 770	international
vnitrostátní	520	32	17	138	149	20	domestic
pravidelné	13 464	11 804	7 548	7 886	8 076	5 790	scheduled
nepravidelné	108	41	1 477	1 037	981	0	non-scheduled
Přepavní výkon celkem (tis. tkm)	22 379	21 966	16 574	24 324	35 037	31 082	Total transport performance (thousand tonne-km)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
mezinárodní	22 235	21 955	16 569	24 322	35 027	31 075	international
vnitrostátní	144	11	5	2	10	7	domestic
pravidelné	22 132	21 927	14 533	23 617	34 493	31 082	scheduled
nepravidelné	247	39	2 041	707	544	0	non-scheduled

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Náklad celkem (tun)	65 620	69 206	58 707	58 147	58 312	58 445	Freight, total (tonnes)
<i>Mezinárodní provoz</i>							<i>International traffic</i>
Náklad celkem (tun)	64 557	68 404	57 863	57 311	57 998	58 333	Freight, total (tonnes)
z toho: odlety	31 323	35 320	30 441	29 112	30 768	32 313	of which embarked
přiletí	33 234	33 084	27 422	28 199	27 230	26 020	disembarked
<i>Vnitrostátní provoz</i>							<i>Domestic traffic</i>
Náklad celkem (tun)	1 063	806	844	836	314	112	Freight, total (tonnes)

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Potrubní přeprava ropy celkem (tis. tun)	11 205	10 404	11 392	10 266	12 029	11 040	Total oil pipeline transport (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní ¹⁾	3 479	3 478	4 322	3 717	4 665	3 932	national ¹⁾
mezinárodní - dovoz ²⁾	7 726	6 926	7 070	6 549	7 364	7 108	international - import ²⁾
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	2 191	1 954	1 907	1 933	2 063	2 023	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní ¹⁾	111	111	169	151	176	124	national ¹⁾
mezinárodní - dovoz ²⁾	2 079	1 843	1 739	1 782	1 887	1 898	international - import ²⁾

Zdroj (Source): ČSÚ

1) V tomto množství je ropa, která byla čerpána z nádrží dle požadavků zákazníka.

This number includes the crude petroleum drawn from the petrol reservoirs.

2) V tomto množství je zahrnuta ropa, která byla načerpána přímo do nádrží.

This number includes the crude petroleum which was drawn directly to the petrol reservoirs.

5. Přeprava / Transport

5.2.7. Kombinovaná doprava
Combined transport5.2.7.1. Přeprava velkých kontejnerů po železnici
Transport of large containers by rail

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet přepravených ložených kontejnerů celkem	499 029	529 167	563 957	616 088	646 479	706 697	Total number of loaded containers transported
vnitrostátní	116 067	132 722	143 337	171 218	178 881	145 526	national
mezinárodní celkem	382 962	396 445	420 620	444 870	467 598	561 171	total international
v tom: vývoz	157 725	167 177	187 345	211 285	227 153	276 009	of which: export
dovoz	194 948	199 351	199 717	205 718	217 685	260 087	import
tranzit přes ČR	30 289	29 917	33 558	27 867	22 760	25 075	transit through CR
Počet přepravených prázdných kontejnerů celkem	180 211	194 682	195 719	207 846	215 700	212 077	Total number of empty containers transported
vnitrostátní	77 038	81 937	90 497	106 552	120 366	83 626	national
mezinárodní celkem	103 173	112 745	105 222	101 294	95 334	128 451	total international
v tom: vývoz	64 264	63 886	52 137	43 110	35 021	49 991	of which: export
dovoz	31 067	36 968	39 637	43 879	47 139	63 321	import
tranzit přes ČR	7 842	11 891	13 448	14 305	13 174	15 139	transit through CR
Hrubé tuny celkem (tis.)	8 597	9 406	9 999	11 252	11 803	13 420	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	2 232	2 588	2 782	3 524	3 647	3 099	national
mezinárodní celkem	6 365	6 818	7 217	7 727	8 156	10 321	total international
v tom: vývoz	2 843	3 054	3 405	3 835	3 729	4 935	of which: export
dovoz	3 067	3 227	3 212	3 378	4 000	4 910	import
tranzit přes ČR	454	537	600	514	427	476	transit through CR
Čisté tuny celkem (tis.)	6 455	7 139	7 628	8 688	9 089	10 169	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	1 651	1 952	2 096	2 709	2 758	2 353	national
mezinárodní celkem	4 803	5 187	5 532	5 979	6 330	7 816	total international
v tom: vývoz	2 147	2 329	2 655	3 048	2 877	3 725	of which: export
dovoz	2 335	2 471	2 449	2 579	3 173	3 777	import
tranzit přes ČR	322	387	428	352	280	313	transit through CR
Tunové kilometry celkem (tis.)	1 826 087	2 113 470	2 302 410	1 974 234	2 108 717	2 369 973	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	525 912	670 408	647 572	576 838	576 017	466 568	national
mezinárodní celkem	1 300 175	1 443 062	1 654 838	1 397 396	1 532 700	1 903 405	total international
v tom: vývoz	557 005	616 870	722 772	665 244	672 622	878 907	of which: export
dovoz	524 148	551 314	593 472	553 410	714 495	885 025	import
tranzit přes ČR	219 022	274 878	338 594	178 742	145 582	139 473	transit through CR

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet přepravených ložených výměnných nástaveb celkem	14 483	17 933	20 727	9 842	9 259	5 963	Total number of loaded swap bodies transported
vnitrostátní	13	11	8	10	0	0	national
mezinárodní celkem	14 470	17 922	20 719	9 832	9 259	5 963	total international
v tom: vývoz	2 954	4 226	5 378	4 179	3 604	2 775	of which: export
dovoz	3 172	4 433	6 133	4 889	3 822	3 188	import
tranzit přes ČR	8 344	9 263	9 208	764	1 833	0	transit through CR
Počet přepravených prázdných výměnných nástaveb celkem	8 080	9 642	10 155	2 588	1 194	1 057	Total number of empty swap bodies transported
vnitrostátní	4	22	9	2	0	0	national
mezinárodní celkem	8 076	9 620	10 146	2 586	1 194	1 057	total international
v tom: vývoz	86	431	994	578	484	899	of which: export
dovoz	274	496	973	548	32	158	import
tranzit přes ČR	7 716	8 693	8 179	1 460	678	0	transit through CR
Hrubé tuny celkem (tis.)	230	296	353	156	136	62	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	230	296	353	156	136	62	total international
v tom: vývoz	35	56	79	56	41	40	of which: export
dovoz	40	64	102	80	30	22	import
tranzit přes ČR	155	176	173	19	65	0	transit through CR
Čisté tuny celkem (tis.)	134	180	223	105	76	43	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	134	180	223	105	76	43	total international
v tom: vývoz	26	40	56	36	30	29	of which: export
dovoz	29	47	75	59	20	13	import
tranzit přes ČR	79	93	92	9	26	0	transit through CR
Tunové kilometry celkem (tis.)	59 972	65 650	69 437	14 546	8 774	2 133	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	55	55	61	452	0	0	national
mezinárodní celkem	59 917	65 595	69 376	14 094	8 774	2 133	total international
v tom: vývoz	2 247	3 648	6 373	4 126	1 476	1 063	of which: export
dovoz	4 723	5 641	10 333	7 025	1 736	1 069	import
tranzit přes ČR	52 947	56 306	52 670	2 942	5 562	0	transit through CR

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet přepravených ložených silničních návěsů a přívěsů celkem	4 346	11 024	18 000	26 619	30 487	31 955	Total number of loaded trailers and semi-trailers transported
vnitrostátní	0	1 283	485	868	970	1 506	national
mezinárodní celkem	4 346	9 741	17 515	25 751	29 517	30 449	total international
v tom: vývoz	2 137	4 911	8 878	12 637	15 068	15 311	of which: export
dovoz	2 209	4 830	8 637	12 613	14 449	15 138	import
tranzit přes ČR	0	0	0	501	0	0	transit through CR
Počet přepravených prázdných silničních návěsů a přívěsů celkem	138	184	374	942	1 017	515	Total number of empty trailers and semi-trailers transported
vnitrostátní	0	47	34	60	85	72	national
mezinárodní celkem	138	137	340	882	932	443	total international
v tom: vývoz	65	21	81	583	173	318	of which: export
dovoz	73	116	259	254	759	125	import
tranzit přes ČR	0	0	0	45	0	0	transit through CR
Hrubé tuny celkem (tis.)	102	305	493	715	803	829	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	41	15	24	23	40	national
mezinárodní celkem	102	264	478	691	779	789	total international
v tom: vývoz	58	136	228	322	412	423	of which: export
dovoz	44	128	250	354	367	366	import
tranzit přes ČR	0	0	0	15	0	0	transit through CR
Čisté tuny celkem (tis.)	70	227	369	529	588	605	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	32	12	17	16	29	national
mezinárodní celkem	70	195	357	512	572	576	total international
v tom: vývoz	42	101	168	233	309	316	of which: export
dovoz	28	94	189	267	263	260	import
tranzit přes ČR	0	0	0	12	0	0	transit through CR
Tunové kilometry celkem (tis.)	6 378	54 286	105 755	135 517	148 403	158 910	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	0	18 437	6 740	10 300	9 953	17 087	national
mezinárodní celkem	6 378	35 849	99 015	125 217	138 450	141 823	total international
v tom: vývoz	3 619	17 328	45 253	59 849	73 261	77 257	of which: export
dovoz	2 759	18 522	53 762	62 817	65 188	64 567	import
tranzit přes ČR	0	0	0	2 552	0	0	transit through CR

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Celkem	338 902	329 294	318 863	326 652	365 323	418 051	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	38 287	39 173	40 252	43 922	43 733	44 971	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	27 985	29 933	27 594	27 623	27 068	25 603	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	114 794	112 627	114 322	107 052	128 339	157 697	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	23 224	26 539	21 037	24 470	29 774	29 618	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	951	871	680	807	767	773	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	13 262	7 944	6 509	7 082	7 988	8 468	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	9 459	9 138	7 080	7 078	9 265	10 246	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	7 719	6 575	6 013	6 434	7 236	7 868	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	31 004	29 999	27 092	31 813	34 690	39 881	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	12 543	14 772	14 922	16 615	17 595	18 423	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	5 638	5 891	6 672	5 934	6 849	9 092	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	7 991	7 989	8 407	9 085	9 635	11 748	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	1 327	898	1 262	753	1 104	1 813	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	26 534	18 404	21 063	19 252	18 349	22 257	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilkový, balíky	4 683	3 918	4 272	3 668	3 760	4 701	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	5 823	4 698	5 050	5 189	6 789	8 308	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	137	141	130	72	53	116	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	4 119	3 970	2 497	4 451	4 439	5 101	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	3 358	5 713	3 801	5 160	7 220	10 981	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	63	102	210	193	670	387	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5.2.8.2. Vnitrostátní přeprava věcí v České republice podle jednotlivých komodit celkem (mil. tkm)
National transport of goods in the Czech Republic by commodity - Total (mill. tonne-km)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total
Celkem	20 506	21 255	20 268	20 950	22 452	26 658	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 794	1 919	2 053	2 109	2 496	2 780	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	3 268	3 632	3 250	3 024	2 812	2 540	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	2 775	2 831	2 873	2 844	3 135	5 093	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 729	2 880	2 664	2 829	3 301	3 111	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	95	118	73	79	73	79	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	1 058	793	687	710	751	789	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	991	899	748	612	783	905	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	838	849	694	819	756	961	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 977	2 105	1 870	2 302	2 188	2 736	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 308	1 456	1 522	1 763	1 655	1 928	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	414	372	445	425	525	527	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	412	399	484	492	646	719	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	124	101	114	70	126	188	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	871	828	810	796	709	1 075	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	454	447	539	457	428	550	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	427	442	443	425	578	736	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	9	5	8	3	4	7	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	333	388	285	402	429	571	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	620	778	684	759	991	1 316	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	8	12	21	29	66	48	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.2.8.3. 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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Celkem	37 078	40 203	37 054	37 270	40 656	42 069	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 369	1 392	1 431	1 405	1 666	1 643	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	22 502	24 871	22 598	22 299	22 690	22 659	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	2 798	3 078	2 708	2 723	3 675	4 644	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	170	94	111	125	118	116	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	5	5	6	6	5	4	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	565	600	622	650	398	248	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	2 072	2 087	2 023	1 808	2 221	2 192	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 071	1 124	1 025	949	965	1 001	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	952	976	851	725	833	1 083	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 034	1 913	1 875	1 838	2 100	2 149	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	18	16	6	7	9	7	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	236	160	132	122	245	295	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	1 576	1 721	1 487	1 354	1 312	1 227	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilkový balík	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	49	44	44	42	137	187	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	186	197	217	230	249	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	1 626	1 860	1 833	2 808	3 382	3 978	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	33	77	105	193	670	387	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5.2.8.4. Vnitrostátní přeprava věcí po železnici v České republice podle jednotlivých komodit (mil. tkm)
National transport of goods in the Czech Republic by commodity - Rail transport (mill. tonne-km)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total
Celkem	5 714	6 239	5 839	5 544	5 617	5 534	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	332	325	347	344	434	430	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	2 951	3 297	3 007	2 822	2 608	2 334	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	399	420	408	366	400	458	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	37	16	25	38	35	32	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	1	1	1	1	1	1	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	142	140	148	151	66	23	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	346	332	282	202	249	259	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	179	190	172	152	154	162	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	188	194	172	146	169	217	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	371	398	397	407	434	423	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	3	3	2	2	2	2	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	13	7	3	6	9	14	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	270	327	272	240	223	217	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilkový balík	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	10	10	8	7	29	42	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	46	49	55	59	64	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	468	524	533	574	679	809	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	4	9	10	29	66	48	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	301 453	288 581	281 398	289 146	324 129	375 298	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	36 918	37 781	38 820	42 518	42 067	43 327	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	5 483	5 061	4 996	5 324	4 372	2 942	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	111 626	109 073	111 222	104 145	124 193	152 451	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	23 053	26 445	20 926	24 345	29 656	29 503	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	946	866	674	801	762	768	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	12 697	7 344	5 887	6 433	7 590	8 220	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	7 387	7 051	5 057	5 270	7 044	8 054	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	6 648	5 451	4 988	5 484	6 271	6 867	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	30 052	29 023	26 241	31 088	33 857	38 798	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	10 509	12 859	13 047	14 777	15 495	16 274	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	5 620	5 875	6 666	5 927	6 840	9 085	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	7 755	7 829	8 275	8 962	9 390	11 453	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	1 327	898	1 262	753	1 104	1 813	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	24 958	16 651	19 559	17 847	16 976	20 950	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilkový balík	4 683	3 918	4 272	3 668	3 760	4 701	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	5 774	4 654	5 006	5 147	6 652	8 121	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	137	141	130	72	53	116	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	4 119	3 784	2 300	4 234	4 209	4 852	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	1 732	3 854	1 967	2 352	3 838	7 003	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	30	25	105	0	0	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

5. Přeprava / Transport

5.2.8.6. Vnitrostátní přeprava věcí po silnici v České republice podle jednotlivých komodit (mil. tkm)
National transport of goods in the Czech Republic by commodity - Road transport (mill. tonne-km)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	14 776	14 995	14 414	15 401	16 820	21 099	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 462	1 594	1 706	1 765	2 062	2 350	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	318	335	243	202	204	206	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	2 360	2 391	2 450	2 472	2 721	4 611	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 691	2 864	2 639	2 791	3 266	3 079	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	94	117	72	78	72	78	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	916	654	538	560	685	766	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	645	567	466	410	534	646	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	659	659	522	667	602	799	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 790	1 910	1 698	2 156	2 019	2 519	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	937	1 058	1 125	1 356	1 221	1 505	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	411	370	443	423	523	525	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	399	392	481	486	637	705	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	124	101	114	70	126	188	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	601	500	537	556	485	857	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	454	447	539	457	428	550	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	416	432	435	418	549	694	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	9	5	8	3	4	7	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	333	343	236	346	370	507	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	153	254	151	185	312	507	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	4	4	11	0	0	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	371	510	411	236	538	684	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	0	0	1	0	0	1	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	0	1	0	0	6	2	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	370	476	393	184	471	602	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	0	0	0	0	0	0	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	0	0	0	0	0	0	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	0	0	0	0	0	0	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	0	0	0	0	0	0	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	0	1	0	0	0	0	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	0	0	0	0	0	0	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	0	1	0	0	0	0	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	0	0	1	0	0	0	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	0	32	16	52	61	79	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilkový balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	0	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	0	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	0	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

5. Přeprava / Transport

5.2.8.8. Vnitrostátní přeprava věcí po vodních cestách v České republice podle jednotlivých komodit (mil. tkm)
National transport of goods in the Czech Republic by commodity - Inland waterway transport (mill. tonne-km)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	16	21	16	6	15	25	Total ¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	0	0	0	0	0	0	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	0	0	0	0	0	0	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	16	20	15	6	14	24	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	0	0	0	0	0	0	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	0	0	0	0	0	0	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	0	0	0	0	0	0	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	0	0	0	0	0	0	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	0	0	0	0	0	0	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	0	0	0	0	0	0	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	0	0	0	0	0	0	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	0	0	0	0	0	0	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	0	0	1	0	1	1	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilký, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	0	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	0	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	0	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

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

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Celkem	41 041	42 689	41 473	44 076	44 909	46 072	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	4 016	4 687	5 309	5 993	5 962	6 275	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	7 079	6 713	6 099	5 209	4 651	3 207	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	1 041	1 247	1 053	1 389	1 423	1 262	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 253	2 384	2 452	2 241	2 349	2 430	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	435	369	479	504	343	259	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	3 397	2 702	2 897	2 924	2 634	2 624	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	2 217	1 853	1 511	1 390	1 330	1 732	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	2 605	2 736	2 415	2 497	3 135	2 895	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	2 218	2 467	1 873	2 151	2 080	2 443	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	5 143	5 453	4 791	5 425	5 085	5 091	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	1 466	1 347	1 355	1 704	1 475	1 416	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	1 914	2 920	2 649	3 184	3 529	3 811	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	407	305	398	364	413	443	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	1 978	2 220	2 195	2 157	2 289	1 741	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilkový, balíky	197	219	255	232	226	167	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	603	701	619	622	773	999	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	18	18	10	14	58	5	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	667	836	1 158	1 527	1 987	6 046	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	3 352	3 447	3 878	4 463	5 012	3 221	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	36	64	79	85	155	4	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.2.9.2. Vývoz věcí z České republiky podle jednotlivých komodit celkem (mil. tkm)
Export of goods from the Czech Republic by commodity - Total (mill. tonne-km)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total
Celkem	17 148	17 820	17 196	18 491	18 497	19 245	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 374	1 427	1 720	1 514	1 654	1 783	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	1 412	1 273	1 217	1 002	858	810	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	369	379	384	475	424	560	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 093	1 264	1 269	1 198	1 255	1 280	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	356	399	378	416	301	239	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	1 826	1 421	1 359	1 541	1 345	1 344	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	722	550	474	481	533	583	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 287	1 476	1 276	1 332	1 495	1 617	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 217	1 181	961	1 158	1 042	1 139	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 841	3 058	2 711	3 005	2 919	2 913	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	1 301	1 167	1 197	1 473	1 230	1 148	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	1 037	1 663	1 505	1 965	2 112	2 145	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	266	269	384	329	387	337	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	292	336	320	327	388	316	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	106	123	103	120	109	85	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	375	437	338	360	411	590	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	20	23	9	28	23	4	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	418	536	553	720	767	1 482	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	810	823	1 017	1 020	1 208	867	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	25	17	24	28	36	2	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total
Celkem	19 746	19 401	19 099	18 812	18 604	18 838	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 615	1 613	1 821	2 100	1 643	1 671	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	6 878	6 396	5 969	5 110	4 543	3 130	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	333	452	404	352	269	282	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	419	356	322	169	224	239	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	1	1	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	419	376	458	433	257	284	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	1 812	1 417	1 223	1 120	1 009	1 330	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	965	784	688	656	794	812	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	297	332	174	276	294	309	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 717	1 664	1 446	1 422	1 338	1 158	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	14	16	19	13	6	7	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	563	647	653	687	783	830	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	1	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	1 703	1 868	1 833	1 637	1 671	1 422	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilkový balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	45	53	48	20	20	38	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	278	547	720	1 250	4 999	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	2 963	3 087	3 417	4 013	4 350	2 325	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	1	63	78	82	153	3	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5.2.9.4. Vývoz věcí po železnici z České republiky podle jednotlivých komodit (mil. tkm)
Export of goods from the Czech Republic by commodity - Rail transport (mill. tonne-km)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Celkem	3 989	3 804	3 895	3 781	3 701	3 867	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	351	379	407	458	382	417	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	1 337	1 145	1 139	958	829	763	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	112	160	145	135	111	120	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	66	63	65	49	35	44	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	108	97	110	105	65	75	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	503	382	348	348	344	388	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	198	170	143	129	134	166	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	59	65	39	68	73	73	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	326	318	290	261	232	192	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	3	3	3	2	1	2	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	119	137	136	147	182	194	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	180	194	196	189	200	173	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilkový balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	9	10	10	3	4	6	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	38	103	112	194	780	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	619	626	740	791	881	473	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	0	16	22	26	34	1	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.2.9.5. 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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	21 019	23 083	22 116	25 030	26 132	27 116	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	2 239	2 975	3 347	3 820	4 259	4 563	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	201	317	130	99	107	77	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	705	792	647	1 034	1 151	980	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 825	2 025	2 130	2 071	2 125	2 192	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	434	369	478	504	343	259	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	2 978	2 326	2 438	2 491	2 377	2 340	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	406	436	288	270	321	403	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 576	1 889	1 657	1 743	2 296	2 035	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 921	2 134	1 700	1 874	1 786	2 134	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	3 407	3 778	3 322	3 964	3 700	3 915	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	1 440	1 322	1 325	1 681	1 455	1 400	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	1 347	2 271	1 995	2 497	2 746	2 981	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	406	305	398	364	413	443	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	273	339	355	513	617	319	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	197	219	254	232	226	167	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	558	648	571	601	753	961	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	18	18	10	14	58	5	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	667	558	611	807	737	1 047	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	388	361	461	449	662	895	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	34	2	1	0	0	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

5. Přeprava / Transport

5.2.9.6. Vývoz věcí po silnici z České republiky podle jednotlivých komodit (mil. tkm)
Export of goods from the Czech Republic by commodity - Road transport (mill. tonne-km)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	12 986	13 896	13 142	14 572	14 676	15 299	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	915	988	1 221	1 010	1 234	1 340	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	75	128	78	44	29	47	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	256	217	237	338	310	440	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 021	1 200	1 204	1 149	1 220	1 236	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	356	399	378	416	301	239	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	1 717	1 324	1 250	1 435	1 280	1 270	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	220	167	126	133	189	195	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 062	1 277	1 100	1 158	1 339	1 425	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 158	1 115	922	1 090	969	1 066	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 503	2 732	2 405	2 716	2 647	2 704	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	1 289	1 155	1 183	1 462	1 215	1 138	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	914	1 524	1 368	1 817	1 930	1 950	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	266	269	384	329	387	337	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	110	132	119	133	187	142	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	106	123	102	120	109	85	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	365	427	328	357	407	583	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	20	23	9	28	23	4	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	418	498	450	608	573	702	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	191	196	278	229	327	394	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	24	1	1	0	0	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	276	205	257	234	173	118	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	163	99	142	73	60	42	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	0	0	0	0	1	0	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	2	3	1	2	3	0	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	8	3	0	1	0	0	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	0	0	0	0	0	0	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	0	0	0	0	0	0	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	64	64	70	98	45	48	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1	0	0	1	0	0	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	18	11	23	39	47	18	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	12	9	11	11	14	9	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	5	2	1	0	0	0	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	2	13	7	7	1	0	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilkový balíky	0	0	1	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	0	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	0	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	1	0	0	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	2	0	0	2	2	1	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

5.2.9.8. Vývoz věcí po vodních cestách z České republiky podle jednotlivých komodit (mil. tkm)
Export of goods from the Czech Republic by commodity - Inland waterway transport (mill. tonne-km)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	172	119	160	137	120	79	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	108	59	92	46	38	26	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	0	0	0	0	0	0	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	2	2	1	1	3	0	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	5	1	0	0	0	0	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	0	0	0	0	0	0	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	0	0	0	0	0	0	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	27	29	33	44	22	26	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1	0	0	0	0	0	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	12	7	16	29	40	18	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	9	9	11	9	14	9	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	4	2	1	0	0	0	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	2	10	5	5	1	0	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilkový balíky	0	0	1	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	0	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	0	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	1	0	0	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	2	0	0	2	2	1	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

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

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Celkem	37 662	39 385	37 292	40 482	43 386	49 812	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	2 528	2 185	2 576	2 370	2 638	2 658	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	2 822	2 688	2 512	2 451	4 017	3 292	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	8 453	8 486	7 600	7 935	8 279	8 067	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 126	2 114	2 017	2 518	1 935	2 078	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	512	480	463	463	441	275	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	2 284	1 846	2 091	2 096	1 756	2 186	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	1 541	2 109	1 828	2 427	2 367	3 203	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	2 846	3 624	2 987	3 433	3 633	3 582	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 619	1 838	1 613	1 363	1 713	1 399	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	4 825	4 833	4 563	4 751	4 340	4 894	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	1 194	992	928	1 239	1 086	953	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	729	1 451	1 232	1 486	1 543	2 398	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	228	268	236	219	172	164	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	398	397	353	322	327	673	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilkový, balíky	144	163	155	280	202	120	Mail, parcels
zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	1 065	1 016	991	1 068	1 419	1 351	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	21	0	10	3	0	8	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	643	1 016	1 343	1 963	2 781	9 412	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	3 643	3 846	3 784	4 084	4 630	3 098	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	44	33	10	14	107	3	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.2.10.2. Dovoz věcí do České republiky podle jednotlivých komodit celkem (mil. tkm)
Import of goods into the Czech Republic by commodity - Total (mill. tonne-km)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Celkem	14 350	15 407	14 540	15 870	15 707	16 809	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 772	1 591	1 743	1 625	1 404	1 483	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	203	201	198	139	441	377	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	764	887	754	839	988	796	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 484	1 518	1 325	1 625	1 334	1 509	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	403	402	369	358	360	221	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	1 155	1 131	1 310	1 222	1 018	1 256	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	405	499	520	649	581	598	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 261	1 525	1 463	1 558	1 480	1 522	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	879	923	769	721	852	669	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 345	2 461	2 154	2 397	2 226	2 515	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	941	739	682	911	882	708	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	472	1 030	733	944	959	1 302	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	167	232	165	163	115	114	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	87	92	72	74	90	135	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	68	102	87	159	82	61	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	553	609	657	679	905	816	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	12	0	6	3	0	9	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	504	566	653	865	860	1 963	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	860	886	869	937	1 123	753	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	16	16	10	2	7	1	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Celkem	18 790	19 391	18 698	20 317	23 372	27 486	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	454	426	491	612	564	490	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	2 574	2 469	2 349	2 321	3 911	3 142	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	7 396	7 195	6 740	6 781	6 863	6 776	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	157	115	78	41	29	36	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	1	1	1	0	1	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	142	127	107	127	120	132	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	930	1 215	1 160	1 705	1 918	2 317	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 417	1 757	1 482	1 747	1 666	1 714	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	245	183	175	192	177	74	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 958	1 745	1 738	1 636	1 527	1 572	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	9	8	6	6	6	5	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	79	68	66	66	73	72	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	216	263	201	202	217	211	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	25	47	33	41	47	24	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	364	612	1 110	2 066	8 563	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	3 163	3 402	3 455	3 717	4 081	2 354	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	23	6	3	13	106	3	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5.2.10.4. Dovoz věcí po železnici do České republiky podle jednotlivých komodit (mil. tkm)
 Import of goods into the Czech Republic by commodity - Rail transport (mill. tonne-km)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Celkem	2 069	2 160	2 159	2 518	3 078	3 683	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	114	77	105	117	118	115	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	111	84	119	96	408	319	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	365	350	311	347	386	364	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	29	17	13	9	3	4	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	1	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	38	31	22	24	26	33	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	170	213	231	349	364	419	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	243	307	255	349	312	369	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	39	36	26	20	20	9	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	338	354	294	288	283	279	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	3	2	2	2	2	2	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	12	7	6	7	6	7	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	13	21	17	20	23	18	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	7	11	9	12	16	7	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	49	90	175	322	1 336	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	583	599	658	702	782	401	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	4	2	1	2	6	1	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	18 705	19 802	18 436	20 028	19 923	22 282	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	2 064	1 743	2 069	1 737	2 026	2 147	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	248	219	164	129	106	150	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	1 036	1 259	820	1 114	1 400	1 284	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 904	1 940	1 894	2 458	1 897	2 041	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	511	479	462	463	440	274	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	2 116	1 679	1 941	1 935	1 629	2 045	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	610	894	668	721	449	886	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 395	1 832	1 493	1 665	1 958	1 862	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 374	1 655	1 437	1 171	1 536	1 326	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 863	3 088	2 825	3 115	2 813	3 322	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	1 182	982	921	1 233	1 079	947	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	649	1 381	1 165	1 420	1 470	2 326	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	228	268	236	219	172	164	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	178	127	152	120	110	461	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	143	163	155	280	202	120	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	1 040	970	958	1 027	1 372	1 327	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	21	0	10	3	0	8	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	642	652	729	852	715	849	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	481	445	329	367	549	745	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	21	27	7	0	0	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

5. Přeprava / Transport

5.2.10.6. Dovoz věcí po silnici do České republiky podle jednotlivých komodit (mil. tkm)
Import of goods into the Czech Republic by commodity - Road transport (mill. tonne-km)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	12 171	13 121	12 272	13 268	12 565	13 097	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 651	1 504	1 629	1 493	1 256	1 355	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	92	117	79	44	33	58	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	380	507	403	472	591	426	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 425	1 472	1 290	1 602	1 322	1 504	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	403	402	369	357	359	221	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	1 101	1 077	1 262	1 180	990	1 220	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	235	287	289	301	217	178	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	988	1 189	1 199	1 193	1 158	1 147	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	840	887	743	701	832	660	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 005	2 107	1 859	2 109	1 943	2 236	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	936	735	679	909	879	706	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	460	1 022	727	937	953	1 296	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	167	232	165	163	115	114	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	70	67	55	54	67	117	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	67	102	87	159	82	61	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	546	598	648	668	889	809	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	12	0	6	3	0	9	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	504	517	563	689	538	627	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	277	287	212	235	341	352	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	12	14	9	0	0	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	167	193	159	137	91	44	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	10	17	15	21	48	21	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	0	0	0	0	0	0	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	21	32	40	40	16	7	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	66	59	45	19	9	1	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	26	39	42	34	7	9	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	0	0	0	0	0	0	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	33	35	12	21	9	6	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	0	0	1	0	0	0	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	4	0	0	0	0	0	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	3	2	1	1	1	0	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	0	1	0	0	0	0	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	4	6	1	0	0	1	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	1	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	0	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	1	1	0	0	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	0	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	0	1	0	0	1	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

5. Přeprava / Transport

5.2.10.8. Dovoz věcí po vodních cestách do České republiky podle jednotlivých komodit (mil. tkm)
Import of goods into the Czech Republic by commodity - Inland waterway transport (mill. tonne-km)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	111	126	109	84	64	28	Total ¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	7	10	10	15	30	13	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	0	0	0	0	0	0	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	19	30	39	20	11	6	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	30	29	22	14	9	1	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	16	23	26	18	2	3	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	0	0	0	0	0	0	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	30	29	9	16	10	6	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	0	0	1	0	0	0	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2	0	0	0	0	0	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	2	1	1	0	1	0	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	0	1	0	0	0	0	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	3	3	0	0	0	0	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	1	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	0	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	1	0	0	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	0	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	1	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

5. Přeprava / Transport

5.2.11. Přepravní proudy věcí při vývozu z České republiky
Goods transport flows from the Czech Republic5.2.11.1. Přepravní proudy věcí při vývozu z České republiky celkem (tis. tun)
Goods transport flows from the Czech Republic - Total (thous. tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total
Celkem	41 041	42 689	41 473	44 075	44 909	46 638	Total
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	500	562	493	658	624	593	Belgium
Bulharsko	97	64	74	77	37	63	Bulgaria
Dánsko	141	191	250	219	217	236	Denmark
Estonsko	0	0	4	13	2	0	Estonia
Finsko	37	35	6	30	36	25	Finland
Francie	960	991	935	1 092	992	1 089	France
Chorvatsko	190	84	218	156	71	99	Croatia
Irsko	10	3	4	7	0	7	Ireland
Itálie	1 745	1 736	1 723	1 593	1 730	1 592	Italy
Litva	17	30	8	29	11	11	Lithuania
Lotyšsko	0	4	9	10	28	2	Latvia
Lucembursko	37	59	22	29	26	19	Luxembourg
Maďarsko	1 561	1 338	1 328	1 214	1 630	1 809	Hungary
Německo	14 894	15 998	15 487	18 685	19 415	20 161	Germany
Nizozemí	560	1 072	1 258	1 673	1 601	2 473	Netherlands
Polsko	4 864	5 258	3 982	3 486	3 418	2 774	Poland
Portugalsko	28	7	0	48	12	31	Portugal
Rakousko	6 148	5 957	6 226	6 466	6 168	5 147	Austria
Rumunsko	241	236	216	168	121	176	Romania
Řecko	40	70	44	44	56	74	Greece
Slovenská republika	6 446	6 491	6 539	5 679	5 725	6 961	Slovak Republic
Slovinsko	589	523	615	586	614	575	Slovenia
Spojené Království	413	435	354	463	617	517	United Kingdom
Španělsko	413	358	460	411	415	389	Spain
Švédsko	279	248	287	259	194	201	Sweden
EU celkem	40 210	41 749	40 543	43 097	43 760	45 024	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	61	72	49	58	85	78	Norway
Švýcarsko	239	300	282	344	293	259	Switzerland
ESVO celkem	300	372	331	402	378	338	Total EFTA
Bělorusko	11	1	19	0	2	14	Belarus
Bosna-Herzegovina	147	116	70	11	14	0	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	12	0	0	Moldova
Ruská federace	190	273	351	347	153	117	Russian Federation
Turecko	57	55	63	84	71	145	Turkey
Ukrajina	26	38	41	42	17	12	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	430	483	544	496	257	287	Total other ITF countries
<i>Ostatní</i>							<i>Other</i>
ostatní země	101	85	54	80	514	424	Other countries

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total
Celkem	19 746	19 401	19 099	18 812	18 604	18 838	Total
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	59	84	72	94	86	85	Belgium
Bulharsko	68	55	51	50	31	22	Bulgaria
Dánsko	44	45	42	65	64	59	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	0	Estonia
Finsko	0	0	0	0	0	0	Finland
Francie	65	43	28	27	39	56	France
Chorvatsko	121	42	118	89	38	37	Croatia
Irsko	0	0	0	0	0	0	Ireland
Itálie	489	600	646	586	519	422	Italy
Litva	2	0	1	1	1	0	Lithuania
Lotyšsko	0	0	0	0	0	0	Latvia
Lucembursko	8	6	3	0	1	5	Luxembourg
Maďarsko	948	686	804	573	731	874	Hungary
Německo	5 263	5 290	5 294	5 883	6 541	7 113	Germany
Nizozemí	101	470	793	1 186	1 153	1 931	Netherlands
Polsko	3 879	4 033	3 111	2 730	2 668	2 121	Poland
Portugalsko	0	0	0	0	0	0	Portugal
Rakousko	4 081	3 627	3 616	3 544	2 813	2 182	Austria
Rumunsko	111	110	95	75	44	63	Romania
Řecko	31	29	31	28	28	24	Greece
Slovenská republika	3 586	3 425	3 478	2 973	2 786	2 910	Slovak Republic
Slovinsko	418	400	454	483	475	418	Slovenia
Spojené Království	0	0	0	0	0	0	United Kingdom
Španělsko	10	11	26	41	46	44	Spain
Švédsko	55	65	61	43	30	40	Sweden
EU celkem	19 342	19 021	18 724	18 473	18 094	18 405	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	0	0	0	0	0	0	Norway
Švýcarsko	46	49	47	47	46	27	Switzerland
ESVO celkem	46	50	48	47	46	27	Total EFTA
Bělorusko	1	1	0	0	0	1	Belarus
Bosna-Herzegovina	135	106	70	11	3	0	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	0	0	0	Moldova
Ruská federace	132	136	161	149	0	0	Russian Federation
Turecko	21	22	40	41	1	6	Turkey
Ukrajina	21	26	29	23	0	0	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	310	290	300	224	4	7	Total other ITF countries
<i>Ostatní</i>							<i>Other</i>
ostatní země	48	41	28	67	460	399	Other countries

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total
Celkem	21 019	23 083	22 116	25 030	26 132	27 116	Total
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	437	472	415	559	532	506	Belgium
Bulharsko	29	9	23	27	6	41	Bulgaria
Dánsko	97	146	208	154	153	176	Denmark
Estonsko	0	0	4	13	2	0	Estonia
Finsko	37	35	6	30	36	25	Finland
Francie	895	947	901	1 055	934	1 021	France
Chorvatsko	69	41	100	67	33	62	Croatia
Irsko	10	3	4	7	0	7	Ireland
Itálie	1 256	1 136	1 077	1 007	1 211	1 170	Italy
Litva	14	30	7	28	10	11	Lithuania
Lotyšsko	0	4	9	10	28	2	Latvia
Lucembursko	29	53	19	28	25	14	Luxembourg
Maďarsko	613	652	524	641	899	935	Hungary
Německo	9 369	10 514	9 955	12 588	12 729	12 948	Germany
Nizozemí	448	597	458	482	445	539	Netherlands
Polsko	985	1 225	871	756	750	652	Poland
Portugalsko	28	7	0	48	12	31	Portugal
Rakousko	2 067	2 330	2 610	2 922	3 355	2 965	Austria
Rumunsko	131	126	121	93	77	113	Romania
Řecko	8	41	13	17	28	50	Greece
Slovenská republika	2 860	3 066	3 060	2 706	2 939	4 051	Slovak Republic
Slovinsko	171	122	161	103	139	158	Slovenia
Spojené Království	412	435	354	463	617	517	United Kingdom
Španělsko	403	347	434	370	369	345	Spain
Švédsko	224	184	226	217	164	161	Sweden
EU celkem	20 591	22 523	21 562	24 390	25 493	26 501	Total EU
Lichtenštejsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	60	72	49	58	85	78	Norway
Švýcarsko	193	251	235	297	247	232	Switzerland
ESVO celkem	254	323	284	355	332	310	Total EFTA
Bělorusko	10	0	19	0	2	13	Belarus
Bosna-Herzegovina	11	10	0	0	11	0	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	12	0	0	Moldova
Ruská federace	58	137	190	198	153	117	Russian Federation
Turecko	36	34	22	43	70	139	Turkey
Ukrajina	5	13	12	19	17	12	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	120	193	244	272	253	280	Total other ITF countries
<i>Ostatní</i>							<i>Other</i>
ostatní země	53	44	26	13	54	24	Other countries

Zdroj (Source): MD

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	276	205	257	234	173	118	Total¹⁾
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	4	6	6	5	6	3	Belgium
Francie	0	1	6	10	19	12	France
Německo	262	194	238	213	145	100	Germany
Nizozemí	10	5	7	5	3	4	Netherlands
EU celkem	276	205	257	234	173	118	Total EU

Zdroj (Source): MD

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

5. Přeprava / Transport

5.2.12. Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky
Goods transport flows into the Czech Republic5.2.12.1. Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky celkem (tis. tun)
Goods transport flows into the Czech Republic - Total (thous. tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Celkem	37 662	39 385	37 292	40 483	43 386	49 812	Total
<i>podle zemí nakládky</i>							<i>by countries of loading</i>
Belgie	797	683	616	758	823	689	Belgium
Bulharsko	37	18	8	26	30	40	Bulgaria
Dánsko	99	120	127	125	110	110	Denmark
Estonsko	0	10	20	5	0	0	Estonia
Finsko	9	11	14	23	21	18	Finland
Francie	823	894	823	808	860	831	France
Chorvatsko	7	17	12	16	2	25	Croatia
Irsko	0	5	5	0	0	0	Ireland
Itálie	1 192	1 104	1 173	1 241	1 389	1 290	Italy
Litva	36	41	64	90	62	54	Lithuania
Lotyšsko	8	13	0	16	11	11	Latvia
Lucembursko	47	55	47	90	64	14	Luxembourg
Maďarsko	766	902	674	919	1 077	1 109	Hungary
Německo	12 407	13 907	12 892	14 340	15 824	18 482	Germany
Nizozemí	922	1 375	1 461	2 233	2 323	3 709	Netherlands
Polsko	6 438	6 042	5 424	5 387	5 900	5 808	Poland
Portugalsko	41	15	6	48	0	16	Portugal
Rakousko	2 209	2 154	1 980	2 033	2 235	2 446	Austria
Rumunsko	43	144	97	59	75	117	Romania
Řecko	44	30	32	38	31	23	Greece
Slovenská republika	10 159	9 868	9 932	10 339	10 634	13 279	Slovak Republic
Slovinsko	203	234	443	271	231	242	Slovenia
Spojené Království	234	306	278	322	396	253	United Kingdom
Španělsko	416	514	505	425	328	412	Spain
Švédsko	225	197	229	229	151	129	Sweden
EU celkem	37 160	38 661	36 862	39 841	42 577	49 105	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	26	39	43	13	27	2	Norway
Švýcarsko	132	175	135	129	209	156	Switzerland
ESVO celkem	158	214	178	142	236	158	Total EFTA
Bělorusko	0	17	4	5	12	2	Belarus
Bosna-Herzegovina	34	25	1	8	0	0	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	5	0	0	Moldova
Ruská federace	116	166	166	173	92	108	Russian Federation
Turecko	44	129	38	26	26	105	Turkey
Ukrajina	11	22	22	15	25	14	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	205	358	231	231	155	230	Total other ITF countries
<i>Ostatní</i>							<i>Other</i>
ostatní země	139	152	22	268	418	320	Other countries

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total
Celkem	18 790	19 391	18 698	20 318	23 372	27 486	Total
<i>podle zemí nakládky</i>							<i>by countries of loading</i>
Belgie	53	73	67	72	37	40	Belgium
Bulharsko	5	11	8	6	15	22	Bulgaria
Dánsko	4	7	6	6	4	4	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	0	Estonia
Finsko	0	0	0	0	0	0	Finland
Francie	37	38	31	29	44	38	France
Chorvatsko	3	11	7	5	2	0	Croatia
Irsko	0	0	0	0	0	0	Ireland
Itálie	39	78	120	100	148	178	Italy
Litva	29	25	61	38	27	19	Lithuania
Lotyšsko	0	0	0	0	0	0	Latvia
Lucembursko	8	9	8	6	9	4	Luxembourg
Maďarsko	116	168	175	242	296	258	Hungary
Německo	4 193	4 734	4 645	5 061	7 189	8 579	Germany
Nizozemí	136	478	688	1 229	1 532	2 778	Netherlands
Polsko	5 428	4 820	4 298	4 148	4 915	4 574	Poland
Portugalsko	0	0	0	0	0	0	Portugal
Rakousko	369	331	292	306	385	392	Austria
Rumunsko	8	53	44	39	49	55	Romania
Řecko	0	0	0	0	0	12	Greece
Slovenská republika	8 025	8 026	7 955	8 491	8 127	10 025	Slovak Republic
Slovinsko	76	138	168	136	139	154	Slovenia
Spojené Království	0	0	0	0	0	0	United Kingdom
Španělsko	2	1	0	0	0	0	Spain
Švédsko	18	11	10	17	16	11	Sweden
EU celkem	18 549	19 013	18 582	19 930	22 934	27 143	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	0	0	0	0	0	0	Norway
Švýcarsko	5	25	7	17	24	28	Switzerland
ESVO celkem	5	25	7	17	24	28	Total EFTA
Bělorusko	0	0	0	5	7	0	Belarus
Bosna-Herzegovina	21	21	1	3	0	0	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	0	0	0	Moldova
Ruská federace	80	83	87	87	0	0	Russian Federation
Turecko	5	90	2	0	0	0	Turkey
Ukrajina	5	7	9	9	0	0	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	111	202	99	104	7	0	Total other ITF countries
<i>Ostatní</i>							<i>Other</i>
ostatní země	125	151	10	267	407	315	Other countries

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total
Celkem	18 705	19 802	18 436	20 028	19 923	22 282	Total
<i>podle zemí nakládky</i>							<i>by countries of loading</i>
Belgie	740	607	545	679	784	647	Belgium
Bulharsko	32	7	0	21	15	18	Bulgaria
Dánsko	94	114	121	119	106	107	Denmark
Estonsko	0	10	20	5	0	0	Estonia
Finsko	9	11	14	23	21	18	Finland
Francie	786	856	792	780	816	793	France
Chorvatsko	4	6	4	11	0	25	Croatia
Irsko	0	5	5	0	0	0	Ireland
Itálie	1 152	1 026	1 054	1 141	1 241	1 112	Italy
Litva	7	16	4	52	35	35	Lithuania
Lotyšsko	8	13	0	16	11	11	Latvia
Lucembursko	39	46	38	84	55	9	Luxembourg
Maďarsko	650	735	499	677	781	851	Hungary
Německo	8 098	9 041	8 143	9 179	8 572	9 868	Germany
Nizozemí	738	839	722	975	765	924	Netherlands
Polsko	1 010	1 222	1 126	1 240	985	1 233	Poland
Portugalsko	41	15	6	48	0	16	Portugal
Rakousko	1 841	1 823	1 688	1 727	1 850	2 053	Austria
Rumunsko	35	91	53	20	26	62	Romania
Řecko	44	30	32	38	31	10	Greece
Slovenská republika	2 134	1 842	1 976	1 849	2 507	3 254	Slovak Republic
Slovinsko	127	96	275	135	92	88	Slovenia
Spojené Království	234	306	278	322	396	253	United Kingdom
Španělsko	414	513	504	425	328	412	Spain
Švédsko	207	186	220	212	135	118	Sweden
EU celkem	18 444	19 455	18 121	19 774	19 552	21 918	Total EU
Lichtenštejsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	26	39	43	13	27	2	Norway
Švýcarsko	128	150	129	112	185	128	Switzerland
ESVO celkem	153	189	171	125	212	130	Total EFTA
Bělorusko	0	17	4	0	5	2	Belarus
Bosna-Herzegovina	13	3	0	5	0	0	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	5	0	0	Moldova
Ruská federace	36	82	79	86	92	108	Russian Federation
Turecko	39	40	36	26	26	105	Turkey
Ukrajina	6	14	13	7	25	14	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	94	157	132	128	148	230	Total other ITF countries
<i>Ostatní</i>							<i>Other</i>
ostatní země	14	1	12	1	11	5	Other countries

Zdroj (Source): MD

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	167	193	159	137	91	44	Total¹⁾
<i>podle zemí nakládky</i>							<i>by countries of loading</i>
Belgie	3	2	4	6	2	2	Belgium
Německo	116	132	104	101	63	35	Germany
Nizozemí	48	58	51	30	26	8	Netherlands
EU celkem	167	193	159	137	91	44	Total EU

Zdroj (Source): MD

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

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Středočeský kraj	5 862,0	6 489,0	6 701,0	6 908,0	14 065,0	14 175,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	412,0	433,0	412,0	429,0	447,0	492,8	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	336,0	334,0	343,0	412,0	445,0	511,3	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	86,0	84,0	90,0	93,0	96,0	110,6	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 307,0	1 096,0	968,0	1 109,0	834,0	835,9	Ustecky kraj
Liberecký kraj	68,0	76,0	74,0	73,0	69,0	69,5	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	280,0	302,4	327,0	355,0	377,0	381,1	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	725,0	808,7	878,8	921,7	925,0	988,6	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	201,0	214,0	221,0	220,0	214,0	215,1	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	241,0	298,0	368,0	409,0	460,0	547,7	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	417,0	503,0	653,8	734,3	847,9	961,9	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	173,0	201,0	212,0	175,2	205,5	248,8	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	450,0	572,0	672,5	790,2	947,8	1 037,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	10 558,0	11 411,1	11 921,1	12 629,4	19 933,2	20 575,9	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Středočeský kraj	5 787,0	6 328,0	6 885,0	6 890,0	13 233,0	13 973,2	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	393,0	411,0	441,0	400,0	419,0	461,4	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	319,0	317,0	364,0	392,0	429,0	498,2	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	80,0	79,0	98,0	89,0	99,0	112,3	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 089,0	1 034,0	1 131,0	937,0	793,0	806,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	67,0	74,0	74,0	70,0	67,0	66,7	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	272,0	297,0	332,0	349,0	374,0	375,7	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	724,0	811,4	893,8	901,2	905,0	983,9	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	198,0	211,0	227,0	213,0	210,0	209,9	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	237,0	305,0	370,0	406,0	458,0	542,9	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	423,0	509,0	643,9	732,9	843,1	977,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	178,0	206,0	206,0	184,7	226,8	256,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	452,0	570,0	669,5	798,8	923,6	1 035,7	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	10 219,0	11 152,4	12 335,2	12 363,6	18 980,4	20 299,4	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	24 247,0	25 080,0	26 333,0	28 459,0	15 186,0	15 366,7	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.1.1.4. Dopravní obsluha po železnici Traffic service on rail

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet vlakových spojů v pracovním dnu	1 160	1 165	1 229	1 186	1 197	*	Number of train lines on working day
Počet vlakových spojů v sobotu	862	891	955	913	941	*	Number of train lines on Saturday
Počet vlakových spojů v neděli a ve svátek	816	877	928	869	926	*	Number of train lines on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	3 250,6	3 137,3	3 835,4	4 974,1	5 587,5	5 699,4	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet autobusových spojů v pracovním dnu	6 247	6 221	6 376	6 382	6 379	*	Number of lines bus transport on working day
Počet autobusových spojů v sobotu	2 570	2 610	2 672	2 736	2 713	*	Number of lines bus transport on Saturday
Počet autobusových spojů v neděli a ve svátek	2 777	2 780	2 878	2 901	2 882	*	Number of lines bus transport on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících celkem	1 235,3	1 136,9	1 243,1	1 198,5	1 178,9	1 194,8	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	345,5	312,9	324,2	320,5	316,7	313,0	trams
metro	578,5	530,5	589,2	560,7	547,7	567,9	metro
autobusy	311,3	293,5	329,8	317,2	314,5	313,9	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Středočeský kraj	43,0	46,0	54,4	46,5	35,5	34,3	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	0,5	3,0	1,3	3,6	0,9	0,5	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	135,9	129,8	94,1	109,6	109,6	114,5	Pizensky kraj
Karlovarský kraj	27,1	27,2	24,0	18,1	9,3	18,8	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	27,0	22,4	39,1	8,4	7,4	64,3	Ustecky kraj
Liberecký kraj	1,5	2,3	0,7	1,9	1,6	0,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	3,2	3,8	4,1	5,9	3,5	3,9	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	1,4	20,8	21,0	513,9	423,2	436,2	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	0,6	0,4	0,3	0,1	1,9	0,3	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	9,0	25,8	23,1	13,7	3,5	6,1	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	48,2	99,5	83,2	81,8	95,6	113,4	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	512,7	506,8	420,5	79,7	32,7	84,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	28,8	151,4	259,9	93,6	77,7	118,7	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	838,9	1 039,1	1 025,6	977,1	802,3	995,7	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Středočeský kraj	150,2	103,5	71,4	76,9	76,2	110,4	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	0,5	0,5	0,5	1,0	0,4	2,7	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	243,5	229,3	148,9	197,3	214,5	234,1	Pizensky kraj
Karlovarský kraj	20,8	29,4	22,4	24,9	22,7	18,3	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	43,4	57,1	50,7	37,8	67,1	62,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	2,1	1,8	0,0	0,0	4,1	1,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	0,6	22,6	24,2	10,7	6,6	12,6	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	8,4	27,7	38,5	415,2	421,3	449,8	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	0,2	0,9	0,2	31,8	0,3	0,3	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	35,9	15,1	23,2	12,4	4,3	7,2	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	64,3	93,6	82,7	124,3	137,5	164,4	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	293,7	306,2	267,1	37,1	20,4	33,3	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	111,1	171,6	280,7	124,2	138,6	197,2	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	974,5	1 059,3	1 010,3	1 093,5	1 113,9	1 294,1	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	12,1	17,3	15,7	17,0	10,6	43,0	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.1.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)

Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Středočeský kraj	4 702,7	3 868,0	3 669,2	3 472,7	4 297,5	6 953,2	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	490,2	434,0	726,6	427,6	472,0	437,1	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	461,2	549,4	531,9	348,6	568,6	455,7	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	283,3	300,8	150,1	184,9	228,8	216,4	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	556,5	622,2	663,2	634,6	807,6	670,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	375,3	394,6	310,6	443,4	471,6	329,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	480,5	351,6	409,7	311,8	472,3	526,2	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	308,5	260,3	410,2	318,3	241,6	492,7	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	279,5	140,3	224,2	209,7	262,6	164,1	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	575,6	633,7	536,4	435,6	400,9	605,1	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	341,5	404,7	306,0	274,0	251,4	310,3	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	57,1	109,3	62,2	179,6	99,2	115,4	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	458,0	275,8	293,4	237,4	200,0	343,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	9 369,9	8 344,6	8 293,9	7 478,3	8 774,1	11 619,6	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Středočeský kraj	4 816,5	4 416,4	3 833,6	3 865,8	4 200,7	6 118,3	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	389,2	388,9	719,6	394,6	456,5	480,7	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	404,7	290,1	405,0	298,7	573,6	410,8	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	340,0	365,4	126,4	121,3	103,4	106,2	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	627,8	697,2	554,1	660,0	777,3	529,6	Ustecky kraj
Liberecký kraj	205,3	193,0	161,7	173,8	329,8	278,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	497,4	372,9	260,0	448,7	519,7	325,7	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	289,2	241,8	308,1	253,2	391,0	673,6	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	233,9	240,3	241,3	238,3	237,4	192,8	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	535,5	559,9	425,8	403,1	432,6	479,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	317,9	342,0	417,5	183,0	310,0	300,4	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	114,5	132,7	98,2	153,0	83,7	218,6	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	361,4	260,7	226,9	255,2	179,5	261,7	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	9 133,3	8 501,1	7 777,9	7 448,8	8 595,2	10 375,9	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.1.2.6. Přeprava věcí po silnici v rámci regionu (tis. tun)

Goods transport within the region - Road transport (thous. Tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	17 246,5	13 368,2	10 025,3	10 736,0	11 073,2	12 754,0	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 water transport (thous. tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Středočeský kraj	5,0	6,7	8,9	36,3	71,2	135,6	Stredocesky kraj
Ústecký kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Ustecky kraj
Celkem vývoz	5,0	6,7	8,9	36,3	71,2	135,6	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Středočeský kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Stredocesky kraj
Ústecký kraj	114,8	143,3	134,6	17,9	94,8	150,1	Ustecky kraj
Celkem dovoz	114,8	143,3	134,6	17,9	94,8	150,1	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	0,0	0,0	0,0	14,9	0,0	12,5	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	5 787,0	6 328,0	6 885,0	6 890,0	13 233,0	13 973,2	Hl.m. Praha
Jihočeský kraj	157,0	160,0	158,0	157,0	153,0	154,3	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	155,0	153,0	155,0	150,0	146,0	146,7	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	17,0	17,0	18,0	18,0	16,0	17,9	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	313,0	319,0	320,0	309,0	300,0	293,2	Ustecky kraj
Liberecký kraj	143,0	147,0	159,0	153,0	152,0	149,7	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	224,0	229,0	232,0	234,0	239,0	231,2	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	329,0	342,0	369,0	375,0	387,0	384,7	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	182,0	179,0	173,0	169,0	171,0	166,1	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	60,0	66,0	70,0	65,0	64,0	61,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	43,0	48,0	51,0	47,0	47,0	43,9	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	19,0	20,0	23,0	21,0	21,0	19,1	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	36,0	39,0	35,0	28,0	26,0	22,3	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	7 465,0	8 047,0	8 648,0	8 616,0	14 955,0	15 663,9	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	5 862,0	6 489,0	6 701,0	6 908,0	14 065,0	14 175,0	Hl.m. Praha
Jihočeský kraj	154,0	157,0	161,0	152,0	147,0	145,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	155,0	151,0	159,0	146,0	142,0	142,3	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	16,0	17,0	18,0	16,0	16,0	17,4	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	308,0	322,0	321,0	305,0	300,0	292,5	Ustecky kraj
Liberecký kraj	145,0	151,0	156,0	156,0	155,0	154,2	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	221,0	224,0	237,0	229,0	235,0	228,6	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	328,0	341,0	369,0	371,0	386,0	382,5	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	180,0	177,0	178,0	162,0	164,0	160,3	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	58,0	64,0	70,0	66,0	62,0	58,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	46,0	50,0	49,0	47,0	46,0	42,8	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	19,0	21,0	22,0	22,0	21,0	18,9	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	37,0	41,0	36,0	25,0	23,0	21,1	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	7 529,0	8 205,0	8 477,0	8 605,0	15 762,0	15 839,4	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	8 521,0	9 190,8	9 188,6	8 991,0	10 256,0	9 521,1	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.2.1.4. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu po železnici Traffic service of the villages within the region by rail

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet vlakových spojů v pracovním dnu	12 888	12 922	12 833	13 614	12 975	*	Number of train lines on working day
Počet vlakových spojů v sobotu	9 811	9 801	9 836	10 037	9 944	*	Number of train lines on Saturday
Počet vlakových spojů v neděli a ve svátek	9 342	9 507	9 305	9 499	9 614	*	Number of train lines on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	55 478,4	52 927,6	52 426,9	50 439,3	52 444,2	53 470,2	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.2.1.6. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu veřejnou autobusovou dopravou Traffic service of the villages within the region by public bus transport

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet autobusových spojů v pracovním dnu	62 400	60 140	59 296	58 963	60 055	*	Number of lines bus transport on working day
Počet autobusových spojů v sobotu	15 096	13 961	14 047	13 921	14 184	*	Number of lines bus transport on Saturday
Počet autobusových spojů v neděli a ve svátek	15 435	14 340	14 332	14 176	14 382	*	Number of lines bus transport on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících celkem	28,4	19,3	17,4	18,1	18,3	19,4	Total passenger transport
z toho:							of which:
autobusy	28,4	19,3	17,4	18,1	18,3	19,4	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 from the region - Rail transport (thous. tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	150,2	103,5	71,4	76,9	76,2	110,4	Hl.m. Praha
Jihočeský kraj	21,1	23,7	22,9	16,9	22,4	31,4	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	79,2	108,0	75,0	87,5	75,0	48,8	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	157,3	172,7	157,6	151,6	168,6	136,5	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 553,4	1 474,2	1 439,6	1 293,0	1 492,8	1 581,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	58,9	58,6	94,2	72,6	63,5	64,7	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	19,2	18,0	21,6	12,2	18,0	62,5	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	45,0	59,6	60,4	72,0	76,6	141,2	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	58,5	50,1	79,3	50,9	70,8	82,7	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	65,9	62,0	28,7	28,6	40,4	43,6	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	54,5	62,2	29,2	22,2	39,2	35,2	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	33,0	34,8	42,7	27,4	39,3	36,3	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	172,8	198,3	238,8	219,4	301,4	293,1	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	2 468,9	2 425,6	2 361,3	2 131,1	2 484,3	2 667,6	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	43,0	46,0	54,4	46,5	35,5	34,3	Hl.m. Praha
Jihočeský kraj	29,6	23,7	7,3	3,4	6,2	38,5	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	59,3	46,0	21,6	31,1	25,6	22,1	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	316,6	291,9	31,9	27,0	27,7	86,1	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 057,8	1 745,2	3 077,4	4 271,0	4 761,9	4 690,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	21,0	22,5	25,4	21,8	23,4	16,7	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	4,2	6,0	11,3	11,8	23,2	5,9	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	63,1	64,4	36,7	41,2	34,6	21,0	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	15,0	11,7	14,1	12,5	14,5	63,2	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	221,4	256,9	238,1	186,5	205,7	187,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	68,8	92,9	78,9	71,5	87,4	81,7	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	42,9	18,9	13,7	9,1	15,9	12,5	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	573,3	781,6	814,6	692,9	675,6	635,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	2 516,0	3 407,4	4 425,3	5 426,3	5 937,0	5 895,5	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	396,3	1 336,9	552,4	700,9	875,7	811,7	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.2.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)

Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	4 816,5	4 416,4	3 833,6	3 865,8	4 200,7	6 118,3	Hl.m. Praha
Jihočeský kraj	1 111,3	1 115,8	1 098,5	1 425,1	1 421,0	1 311,2	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	1 196,9	930,3	1 145,3	1 205,8	1 712,5	2 370,7	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	349,2	336,3	364,6	365,6	377,5	571,5	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	2 116,3	1 742,6	2 344,3	1 337,3	2 266,3	2 777,2	Ústecký kraj
Liberecký kraj	825,0	757,9	968,6	989,6	1 087,9	1 322,2	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	1 351,2	1 331,5	1 475,9	1 552,3	1 434,4	1 963,0	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	522,6	833,6	676,3	948,1	826,0	808,6	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	1 003,2	911,4	925,6	966,5	1 179,2	883,7	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	869,3	841,5	657,4	756,6	852,4	823,4	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	635,2	478,3	645,5	592,7	819,8	723,3	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	241,1	201,0	243,2	121,8	190,4	205,5	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	544,2	282,2	386,2	437,8	610,9	487,4	Moravskoslezský kraj
Celkem vývoz	15 582,0	14 178,7	14 765,1	14 565,0	16 978,9	20 365,9	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	4 702,7	3 868,0	3 669,2	3 472,7	4 297,5	6 953,2	Hl.m. Praha
Jihočeský kraj	830,7	1 044,5	645,8	1 367,5	920,0	1 191,0	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	1 048,4	1 177,4	998,7	909,0	1 407,9	1 765,4	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	440,5	339,1	520,5	540,9	601,0	562,0	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	1 711,2	1 780,4	2 113,8	1 522,2	1 845,7	3 571,9	Ústecký kraj
Liberecký kraj	821,4	972,6	720,3	833,4	992,0	1 113,6	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	941,4	985,5	1 359,4	1 466,6	1 090,7	1 534,7	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	744,1	664,1	879,7	661,5	949,2	1 059,4	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	662,7	674,5	522,1	668,1	734,8	859,9	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	554,8	695,2	541,9	754,8	669,6	739,1	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	499,0	476,8	425,3	673,5	872,1	764,9	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	296,8	176,1	265,4	183,5	238,1	266,2	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	434,6	269,4	339,2	412,8	364,5	516,8	Moravskoslezský kraj
Celkem dovoz	13 688,3	13 123,6	13 001,3	13 466,5	14 983,0	20 898,1	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	40 106,5	31 749,9	36 299,7	35 675,0	39 677,5	41 591,8	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Hl.m. Praha
Ústecký kraj	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Ústecký kraj
Pardubický kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pardubický kraj
Celkem vývoz	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	5,0	6,7	8,9	36,3	71,2	135,6	Hl.m. Praha
Ústecký kraj	89,0	115,5	195,4	38,3	52,2	45,3	Ústecký kraj
Pardubický kraj	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pardubický kraj
Celkem dovoz	94,5	122,2	204,3	74,6	123,5	180,9	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.2.2.9. Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu (tis. tun)

Goods transport within the region - Inland waterway transport (thous. tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	75,9	210,1	39,1	76,1	191,9	200,9	Goods transport within the region - Inland waterway transport

Zdroj (Source): MD

5.3.3. Jihočeský kraj Jihoceský Region

5.3.3.1. Osobní doprava Passenger transport

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	393,0	411,0	441,0	400,0	419,0	461,4	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	154,0	157,0	161,0	152,0	147,0	145,0	Stredocesky kraj
Plzeňský kraj	244,0	232,0	228,0	219,0	211,0	196,8	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	17,0	14,0	15,0	15,0	14,0	13,4	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	27,0	25,0	26,0	25,0	21,0	18,2	Ustecky kraj
Liberecký kraj	3,0	3,0	4,0	3,0	3,0	2,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	11,0	11,0	12,0	10,0	9,0	8,3	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	13,0	14,0	14,0	14,0	13,0	11,4	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	224,3	232,2	243,8	221,2	214,2	164,9	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	49,0	52,0	52,0	44,0	35,0	32,4	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	9,0	10,0	9,0	7,0	6,0	5,9	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	4,0	4,0	4,0	3,0	3,0	2,6	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	10,0	11,0	10,0	7,0	5,0	5,3	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	1 158,3	1 176,2	1 219,8	1 120,2	1 100,2	1 068,2	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	412,0	433,0	412,0	429,0	447,0	492,8	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	157,0	160,0	158,0	157,0	153,0	154,3	Stredocesky kraj
Plzeňský kraj	244,0	231,0	229,0	216,0	211,0	193,2	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	13,0	15,0	16,0	14,0	15,0	14,3	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	25,0	25,0	28,0	23,0	21,0	20,2	Ustecky kraj
Liberecký kraj	3,0	3,0	4,0	3,0	3,0	2,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	11,0	11,0	12,0	10,0	9,0	7,9	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	14,0	14,0	15,0	13,0	13,0	12,1	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	240,0	245,5	237,9	226,6	215,9	163,1	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	47,0	50,0	53,0	42,0	33,0	31,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	9,0	11,0	9,0	7,0	6,0	5,7	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	4,0	3,0	4,0	3,0	3,0	2,6	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	10,0	11,0	10,0	7,0	5,0	5,2	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	1 189,0	1 212,5	1 187,9	1 150,6	1 134,9	1 105,8	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	4 285,8	4 142,0	4 003,8	3 792,6	3 594,2	3 566,0	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.3.1.4. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu po železnici Traffic service of the villages within the region by rail

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet vlakových spojů v pracovním dnu	4 072	3 968	3 940	3 922	3 765	*	Number of train lines on working day
Počet vlakových spojů v sobotu	3 008	2 783	2 770	2 740	2 626	*	Number of train lines on Saturday
Počet vlakových spojů v neděli a ve svátek	2 923	2 824	2 660	2 609	2 669	*	Number of train lines on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	18 894,3	18 105,8	16 954,2	16 764,6	16 371,8	16 048,0	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.3.1.6. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu veřejnou autobusovou dopravou Traffic service of the villages within the region by public bus transport

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet autobusových spojů v pracovním dnu	22 185	22 364	22 597	22 587	22 750	*	Number of lines bus transport on working day
Počet autobusových spojů v sobotu	3 222	3 237	3 316	3 299	3 287	*	Number of lines bus transport on Saturday
Počet autobusových spojů v neděli a ve svátek	4 355	4 353	4 394	4 309	4 309	*	Number of lines bus transport on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících celkem	49,7	48,4	47,8	48,4	47,9	47,0	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	16,0	15,3	14,9	17,4	16,0	17,2	trolleybuses
autobusy	33,7	33,1	33,0	31,0	32,0	29,8	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	0,5	0,5	0,5	1,0	0,4	2,7	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	29,6	23,7	7,3	3,4	6,2	38,5	Středočeský kraj
Plzeňský kraj	15,5	43,2	26,1	30,2	37,6	40,7	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	8,1	15,0	10,3	10,3	20,6	27,3	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	49,0	43,2	25,6	23,4	29,3	56,3	Ústecký kraj
Liberecký kraj	1,0	0,7	0,3	1,7	0,0	5,4	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	3,3	2,2	2,1	2,9	2,8	7,6	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	0,5	0,6	0,3	0,2	0,3	6,3	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	23,2	21,8	32,9	13,9	9,3	6,2	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	9,5	4,3	5,5	14,4	13,0	29,7	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	1,4	2,1	0,8	0,4	0,3	1,0	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	4,7	3,5	12,1	1,1	2,1	0,9	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	10,5	7,7	7,0	12,2	10,4	20,5	Moravskoslezský kraj
Celkem vývoz	156,7	168,3	130,7	114,9	132,3	243,2	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	0,5	3,0	1,3	3,6	0,9	0,5	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	21,1	23,7	22,9	16,9	22,4	31,4	Středočeský kraj
Plzeňský kraj	3,6	11,4	20,1	8,9	12,8	16,6	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	537,2	464,9	402,7	319,1	266,7	363,3	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	358,6	407,8	385,3	521,0	465,7	401,1	Ústecký kraj
Liberecký kraj	9,0	19,1	31,4	9,6	9,7	1,4	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	2,5	1,1	2,8	4,6	11,0	2,3	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	9,8	8,4	4,7	4,7	3,5	2,3	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	3,6	2,8	13,9	5,1	10,0	6,0	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	16,8	8,0	15,2	6,7	17,5	28,9	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	17,9	16,3	11,7	15,3	18,8	19,3	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	9,2	9,6	67,5	11,2	10,9	13,0	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	17,0	13,9	24,9	10,4	17,3	15,7	Moravskoslezský kraj
Celkem dovoz	1 006,9	989,9	1 004,4	937,2	867,0	901,7	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	26,7	35,8	29,7	14,0	36,0	60,7	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.3.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)

Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	389,2	388,9	719,6	394,6	456,5	480,7	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	830,7	1 044,5	645,8	1 367,5	920,0	1 191,0	Stredocesky kraj
Plzeňský kraj	392,9	516,7	561,9	492,9	641,5	721,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	63,2	35,6	66,8	188,0	28,1	58,7	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	262,2	254,3	169,2	307,3	226,6	289,1	Ustecky kraj
Liberecký kraj	72,8	78,7	35,8	56,5	47,1	73,2	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	119,0	122,5	89,2	241,4	167,7	143,1	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	66,2	120,6	88,9	228,7	44,3	229,8	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	485,4	362,3	520,4	405,5	538,9	411,9	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	313,7	278,7	239,9	329,2	181,2	220,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	113,1	130,9	147,6	142,3	168,4	188,1	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	45,5	37,3	9,3	41,3	34,5	8,7	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	103,3	64,3	85,4	65,1	116,9	106,1	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	3 257,1	3 435,3	3 379,7	4 260,2	3 571,6	4 121,5	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	490,2	434,0	726,6	427,6	472,0	437,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 111,3	1 115,8	1 098,5	1 425,1	1 421,0	1 311,2	Stredocesky kraj
Plzeňský kraj	490,0	466,3	794,5	1 440,3	447,6	887,1	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	78,2	152,1	43,0	159,2	43,9	78,3	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	523,5	458,6	525,2	470,7	346,1	464,1	Ustecky kraj
Liberecký kraj	74,7	106,7	33,4	89,8	52,1	85,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	118,9	106,0	90,4	218,3	265,9	216,4	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	171,2	105,8	214,9	159,1	89,0	250,7	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	329,7	487,2	333,9	436,6	577,0	403,8	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	411,8	434,6	333,0	391,2	312,7	399,3	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	149,0	91,7	97,9	106,4	155,5	112,2	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	39,1	38,4	20,0	17,3	59,6	58,3	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	92,6	91,8	100,6	66,1	118,4	68,7	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	4 080,3	4 088,8	4 412,1	5 407,7	4 360,9	4 772,8	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	14 671,8	15 233,2	16 822,7	15 030,6	17 524,5	19 332,8	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	319,0	317,0	364,0	392,0	429,0	498,2	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	155,0	151,0	159,0	146,0	142,0	142,3	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	244,0	231,0	229,0	216,0	211,0	193,2	Jihocesky kraj
Karlovarský kraj	134,0	134,0	144,0	148,0	140,0	143,2	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	67,0	67,0	70,0	70,0	64,0	57,6	Ustecky kraj
Liberecký kraj	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	2,8	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	12,0	13,0	14,0	12,0	10,0	10,1	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	15,0	16,0	17,0	16,0	16,0	16,4	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	9,0	9,0	10,0	8,0	8,0	6,7	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	10,0	12,0	12,0	10,0	10,0	10,1	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	9,0	10,0	11,0	8,0	9,0	8,9	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	4,0	5,0	5,0	4,0	3,0	3,4	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	11,0	12,0	9,0	6,0	7,0	7,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	992,0	980,0	1 047,0	1 039,0	1 052,0	1 100,4	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	336,0	334,0	343,0	412,0	445,0	511,3	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	155,0	153,0	155,0	150,0	146,0	146,7	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	244,0	232,0	228,0	219,0	211,0	196,8	Jihocesky kraj
Karlovarský kraj	136,0	138,0	147,0	142,0	140,0	146,3	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	64,0	66,0	74,0	68,0	65,0	60,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	3,0	3,0	3,0	3,0	2,0	2,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	13,0	13,0	14,0	12,0	10,0	10,2	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	16,0	17,0	17,0	16,0	17,0	16,7	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	9,0	9,0	9,0	9,0	8,0	7,3	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	9,0	12,0	12,0	10,0	9,0	9,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	10,0	11,0	10,0	7,0	8,0	9,2	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	4,0	5,0	4,0	4,0	4,0	3,6	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	10,0	12,0	10,0	5,0	5,0	6,9	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	1 009,0	1 005,0	1 026,0	1 057,0	1 070,0	1 128,0	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	7 040,0	6 821,0	6 408,0	5 873,0	5 911,0	6 098,3	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.4.1.4. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu po železnici Traffic service of the villages within the region by rail

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet vlakových spojů v pracovním dnu	4 224	4 283	4 277	4 232	4 092	*	Number of train lines on working day
Počet vlakových spojů v sobotu	3 094	2 999	3 033	3 046	2 784	*	Number of train lines on Saturday
Počet vlakových spojů v neděli a ve svátek	3 006	2 967	2 903	2 815	2 771	*	Number of train lines on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	12 303,7	12 032,0	12 297,9	12 506,8	12 433,6	12 429,0	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.4.1.6. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu veřejnou autobusovou dopravou Traffic service of the villages within the region by public bus transport

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet autobusových spojů v pracovním dnu	15 931	16 214	16 188	16 235	16 169	*	Number of lines bus transport on working day
Počet autobusových spojů v sobotu	1 508	1 626	1 579	1 631	1 668	*	Number of lines bus transport on Saturday
Počet autobusových spojů v neděli a ve svátek	1 968	2 202	2 144	2 167	2 149	*	Number of lines bus transport on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících celkem	101,8	104,0	100,1	102,4	103,3	104,3	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	37,3	37,7	36,7	37,2	37,4	36,0	trams
trolejbusy	27,3	28,5	27,7	28,0	28,2	29,3	trolleybuses
autobusy	37,2	37,8	35,7	37,2	37,7	39,0	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	243,5	229,3	148,9	197,3	214,5	234,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	59,3	46,0	21,6	31,1	25,6	22,1	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	3,6	11,4	20,1	8,9	12,8	16,6	Jihocesky kraj
Karlovarský kraj	52,6	56,2	54,7	42,3	62,1	35,6	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	309,0	326,8	280,8	238,1	258,4	235,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	0,4	0,1	0,1	0,1	0,0	0,3	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	7,7	3,5	0,8	0,7	2,5	0,4	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	1,4	1,3	0,3	0,0	0,1	0,2	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	66,9	38,4	52,3	58,9	55,4	33,9	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	1,6	2,0	1,0	0,2	0,3	0,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	0,4	2,6	1,1	0,6	0,9	0,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	0,9	1,2	0,7	0,0	0,1	0,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	4,3	6,0	13,0	11,1	11,9	3,9	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	751,7	724,5	595,3	589,4	644,6	583,9	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	135,9	129,8	94,1	109,6	109,6	114,5	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	79,2	108,0	75,0	87,5	75,0	48,8	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	15,5	43,2	26,1	30,2	37,6	40,7	Jihocesky kraj
Karlovarský kraj	840,7	774,5	617,2	628,2	608,4	651,5	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	283,2	256,5	381,8	376,7	417,7	441,6	Ustecky kraj
Liberecký kraj	19,3	12,6	9,0	13,3	18,0	21,7	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	35,9	12,2	22,9	24,6	31,9	29,2	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	11,2	20,1	26,0	35,7	47,1	48,3	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	14,4	5,6	7,1	18,5	24,4	17,9	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	6,5	7,0	3,6	4,7	10,8	14,2	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	7,6	9,1	21,4	15,2	46,3	50,1	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	10,1	22,2	14,2	3,8	30,6	32,9	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	18,4	26,8	51,0	70,7	93,1	90,1	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	1 478,0	1 427,6	1 349,3	1 418,6	1 550,6	1 601,6	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	140,0	216,9	176,6	140,5	215,6	185,6	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.4.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)

Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	404,7	290,1	405,0	298,7	573,6	410,8	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 048,4	1 177,4	998,7	909,0	1 407,9	1 765,4	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	490,0	466,3	794,5	1 440,3	447,6	887,1	Jihocesky kraj
Karlovarský kraj	530,5	446,3	306,3	422,9	503,9	405,6	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	401,9	488,3	501,5	485,7	530,0	452,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	64,1	8,4	20,7	91,4	43,6	167,3	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	184,8	116,2	80,2	77,7	96,1	108,6	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	49,6	148,5	65,2	73,8	34,6	37,1	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	76,4	76,0	64,0	76,7	94,3	227,3	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	144,0	93,5	143,9	106,5	100,6	400,6	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	82,3	104,2	65,8	79,2	33,9	67,1	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	39,4	17,7	51,5	31,1	59,9	29,9	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	94,3	73,2	98,2	55,2	85,7	77,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	3 610,3	3 506,1	3 595,3	4 148,3	4 011,6	5 037,4	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	461,2	549,4	531,9	348,6	568,6	455,7	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 196,9	930,3	1 145,3	1 205,8	1 712,5	2 370,7	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	392,9	516,7	561,9	492,9	641,5	721,0	Jihocesky kraj
Karlovarský kraj	413,2	479,0	341,8	390,6	476,8	293,2	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	526,9	857,3	478,8	430,7	681,8	622,2	Ustecky kraj
Liberecký kraj	78,7	14,0	104,8	96,5	63,3	120,7	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	82,8	120,7	109,6	55,7	166,2	144,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	88,6	128,5	53,1	214,6	322,6	158,9	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	91,5	124,5	70,0	69,3	182,0	88,7	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	155,0	148,7	171,9	139,8	131,5	418,2	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	72,3	103,4	73,9	72,1	115,5	154,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	33,7	10,2	30,4	26,7	98,4	19,8	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	124,1	117,5	139,1	47,6	88,2	100,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	3 717,7	4 100,2	3 812,7	3 590,9	5 248,7	5 667,7	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	15 062,8	20 742,0	14 397,4	18 270,5	17 550,2	20 322,1	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	80,0	79,0	98,0	89,0	99,0	112,3	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	16,0	17,0	18,0	16,0	16,0	17,4	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	13,0	15,0	16,0	14,0	15,0	14,3	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	136,0	138,0	147,0	142,0	140,0	146,3	Plzensky kraj
Ústecký kraj	150,0	142,0	162,0	142,0	144,0	144,5	Ustecky kraj
Liberecký kraj	7,0	7,0	8,0	5,0	5,0	5,5	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	3,0	3,0	4,0	3,0	3,0	2,9	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	4,0	4,0	5,0	5,0	5,0	5,9	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	1,0	1,0	2,0	1,0	1,0	1,3	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	3,0	3,0	3,0	2,0	2,0	2,4	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	2,0	3,0	4,0	2,0	2,0	3,3	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	5,0	5,0	4,0	3,0	3,0	3,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	421,0	418,0	472,0	425,0	436,0	460,6	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	86,0	84,0	90,0	93,0	96,0	110,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	17,0	17,0	18,0	18,0	16,0	17,9	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	17,0	14,0	15,0	15,0	14,0	13,4	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	134,0	134,0	144,0	148,0	140,0	143,2	Plzensky kraj
Ústecký kraj	173,0	160,0	145,0	161,0	150,0	146,6	Ustecky kraj
Liberecký kraj	8,0	8,0	6,0	6,0	5,0	5,5	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	3,0	3,0	3,0	3,0	2,0	2,8	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	5,0	5,0	5,0	5,0	6,0	6,7	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,4	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	4,0	4,0	3,0	3,0	2,0	2,6	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	3,0	3,0	3,0	2,0	3,0	3,4	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	4,0	5,0	4,0	2,0	2,0	3,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	457,0	439,0	438,0	458,0	438,0	458,2	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	3 046,5	3 024,5	2 244,0	2 875,8	2 883,8	2 877,6	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.5.1.4. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu po železnici Traffic service of the villages within the region by rail

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet vlakových spojů v pracovním dnu	1 956	1 889	1 872	1 887	1 871	*	Number of train lines on working day
Počet vlakových spojů v sobotu	1 659	1 542	1 561	1 501	1 415	*	Number of train lines on Saturday
Počet vlakových spojů v neděli a ve svátek	1 580	1 443	1 384	1 467	1 394	*	Number of train lines on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	7 619,8	7 568,2	6 973,4	6 665,6	6 524,1	6 421,2	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.5.1.6. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu veřejnou autobusovou dopravou Traffic service of the villages within the region by public bus transport

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet autobusových spojů v pracovním dnu	7 222	8 165	8 044	7 988	7 930	*	Number of lines bus transport on working day
Počet autobusových spojů v sobotu	1 764	2 366	2 349	2 280	2 257	*	Number of lines bus transport on Saturday
Počet autobusových spojů v neděli a ve svátek	1 690	2 265	2 210	2 259	2 222	*	Number of lines bus transport on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících celkem	21,0	21,1	19,8	19,5	15,9	19,0	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	2,6	2,8	2,9	3,2	3,2	2,9	trolleybuses
autobusy	18,4	18,3	16,9	16,3	12,7	16,1	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	20,8	29,4	22,4	24,9	22,7	18,3	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	316,6	291,9	31,9	27,0	27,7	86,1	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	537,2	464,9	402,7	319,1	266,7	363,3	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	840,7	774,5	617,2	628,2	608,4	651,5	Plzensky kraj
Ústecký kraj	724,7	272,3	222,5	294,8	213,6	189,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	0,8	1,0	1,1	0,4	0,1	0,2	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	15,1	5,8	4,4	7,4	11,7	2,4	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	6,3	1,5	1,2	1,7	0,9	0,7	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	50,2	40,7	34,9	59,9	54,2	33,6	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	6,7	4,5	4,3	5,7	7,2	5,4	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	31,2	35,1	35,3	39,9	30,7	34,9	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	7,0	7,7	6,8	5,8	6,0	6,6	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	35,8	32,2	35,4	14,1	5,7	6,7	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	2 593,0	1 961,6	1 419,9	1 429,0	1 255,6	1 398,8	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	27,1	27,2	24,0	18,1	9,3	18,8	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	157,3	172,7	157,6	151,6	168,6	136,5	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	8,1	15,0	10,3	10,3	20,6	27,3	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	52,6	56,2	54,7	42,3	62,1	35,6	Plzensky kraj
Ústecký kraj	71,7	67,3	50,2	55,7	57,1	46,4	Ustecky kraj
Liberecký kraj	25,6	9,6	12,3	13,1	10,2	7,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	64,6	61,0	57,6	40,0	31,9	7,7	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	10,0	14,1	8,4	8,5	6,8	5,3	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	7,6	8,4	6,4	5,9	18,5	10,8	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	3,7	3,0	0,7	0,4	4,2	8,3	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	8,9	7,9	2,4	3,1	15,3	33,2	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	0,4	0,6	0,1	2,6	10,4	9,2	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	110,7	145,6	86,3	51,0	38,3	59,2	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	548,3	588,5	471,0	402,6	453,3	405,3	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	1 643,9	1 516,8	1 439,4	1 713,9	1 754,0	1 801,8	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.5.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)

Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	340,0	365,4	126,4	121,3	103,4	106,2	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	440,5	339,1	520,5	535,1	601,0	562,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	78,2	152,1	43,0	159,2	43,9	78,3	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	413,2	479,0	341,8	390,6	476,8	293,2	Plzensky kraj
Ústecký kraj	302,0	318,0	299,7	543,0	250,9	611,6	Ustecky kraj
Liberecký kraj	32,1	28,5	45,1	34,1	21,6	35,8	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	60,9	80,0	1,5	29,0	19,3	40,5	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	23,4	32,3	46,7	8,5	27,3	25,5	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	29,4	18,5	25,2	5,3	36,0	57,1	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	38,0	46,7	16,4	70,3	64,6	20,3	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	70,2	83,1	46,5	34,7	68,6	27,2	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	18,3	39,2	0,3	7,0	0,0	9,9	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	21,5	11,8	33,0	15,6	57,7	11,3	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	1 867,7	1 993,7	1 546,0	1 953,7	1 771,0	1 878,9	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	283,3	300,8	150,1	184,9	228,8	216,4	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	349,2	336,3	364,6	365,6	377,5	571,5	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	63,2	35,6	66,8	188,0	28,1	58,7	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	530,5	446,3	306,3	422,9	503,9	405,6	Plzensky kraj
Ústecký kraj	327,2	485,6	276,6	325,8	336,0	475,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	51,7	17,9	57,8	25,7	84,0	66,5	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	67,7	36,0	133,6	34,0	52,0	46,2	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	78,8	29,1	15,2	44,9	45,8	29,1	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	15,8	12,8	27,5	10,3	16,9	18,6	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	51,7	43,1	68,0	42,7	38,5	31,9	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	36,9	30,9	18,2	27,1	34,5	61,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	17,4	12,7	1,7	15,6	24,2	14,4	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	20,5	10,5	19,4	32,6	42,9	31,3	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	1 893,7	1 797,4	1 505,8	1 720,1	1 813,0	2 027,6	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	9 647,8	6 669,5	7 014,9	9 130,1	8 959,2	11 384,3	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	1 089,0	1 034,0	1 131,0	937,0	793,0	806,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	308,0	322,0	321,0	305,0	300,0	292,5	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	25,0	25,0	28,0	23,0	21,0	20,2	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	64,0	66,0	74,0	68,0	65,0	60,7	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	173,0	160,0	145,0	161,0	150,0	146,6	Karlovarský kraj
Liberecký kraj	309,0	266,0	320,0	314,0	288,1	301,3	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	33,0	32,0	34,0	32,0	28,0	26,4	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	48,0	43,0	45,0	35,0	31,0	29,5	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	10,0	10,0	10,0	9,0	9,0	9,0	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	73,0	74,0	47,0	32,0	23,0	20,9	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	29,0	23,0	27,0	13,0	11,0	10,0	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	9,0	9,0	9,0	6,0	5,0	4,4	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	32,0	26,0	21,0	11,0	8,0	6,7	Moravskoslezský kraj
Celkem výjezdy	2 202,0	2 090,0	2 212,0	1 946,0	1 732,1	1 734,0	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	1 307,0	1 096,0	968,0	1 109,0	834,0	835,9	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	313,0	319,0	320,0	309,0	300,0	293,2	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	27,0	25,0	26,0	25,0	21,0	18,2	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	67,0	67,0	70,0	70,0	64,0	57,6	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	150,0	142,0	162,0	142,0	144,0	144,5	Karlovarský kraj
Liberecký kraj	329,0	269,0	320,0	311,0	308,5	331,3	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	35,0	32,0	33,0	32,0	27,0	25,2	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	51,0	46,0	41,0	44,0	31,0	28,9	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	11,0	10,0	11,0	9,0	9,0	8,6	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	78,0	70,0	38,0	34,0	21,0	20,6	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	41,0	26,0	21,0	18,0	11,0	9,7	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	11,0	9,0	8,0	7,0	5,0	4,7	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	45,0	29,0	18,0	12,0	7,0	5,7	Moravskoslezský kraj
Celkem příjezdy	2 465,0	2 140,0	2 036,0	2 122,0	1 782,5	1 784,0	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	8 131,6	8 227,0	8 210,5	8 025,7	8 171,5	8 040,4	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.6.1.4. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu po železnici
Traffic service of the villages within the region by rail

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet vlakových spojů v pracovním dnu	6 281	5 797	5 648	5 693	5 790	*	Number of train lines on working day
Počet vlakových spojů v sobotu	4 930	4 451	4 381	4 405	4 392	*	Number of train lines on Saturday
Počet vlakových spojů v neděli a ve svátek	4 834	4 421	4 351	4 328	4 366	*	Number of train lines on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	13 937,0	14 600,8	13 130,0	13 221,3	13 229,9	12 430,4	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.6.1.6. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu veřejnou autobusovou dopravou Traffic service of the villages within the region by public bus transport

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet autobusových spojů v pracovním dnu	27 787	26 519	26 228	25 881	25 602	*	Number of lines bus transport on working day
Počet autobusových spojů v sobotu	8 760	9 195	9 015	8 912	8 749	*	Number of lines bus transport on Saturday
Počet autobusových spojů v neděli a ve svátek	8 897	9 167	9 039	9 023	8 841	*	Number of lines bus transport on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících celkem	99,4	96,5	93,4	91,7	89,5	87,5	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	10,9	10,9	11,0	11,0	11,0	11,3	trams
trolejbusy	33,0	31,6	29,9	28,4	27,7	26,5	trolleybuses
autobusy	55,5	54,0	52,5	52,3	50,8	49,7	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	43,4	57,1	50,7	37,8	67,1	62,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 057,8	1 745,2	3 077,4	4 271,0	4 761,9	4 690,8	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	358,6	407,8	385,3	521,0	465,7	401,1	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	283,2	256,5	381,8	376,7	417,7	441,6	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	71,7	67,3	50,2	55,7	57,1	46,4	Karlovarsky kraj
Liberecký kraj	64,9	56,8	61,4	126,3	139,1	174,7	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	644,6	843,2	623,4	551,7	616,8	522,3	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	4 372,4	5 471,4	5 393,0	4 739,5	3 915,5	3 023,5	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	144,5	134,1	120,9	141,9	119,8	153,8	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	251,3	247,1	128,1	161,1	175,5	166,7	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	280,7	326,4	286,5	335,8	347,1	353,8	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	478,4	482,1	523,3	476,8	349,6	331,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	248,2	314,2	270,7	271,0	259,7	249,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	8 299,7	10 409,0	11 352,6	12 066,3	11 692,5	10 617,3	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	27,0	22,4	39,1	8,4	7,4	64,3	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 553,4	1 474,2	1 439,6	1 293,0	1 492,8	1 581,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	49,0	43,2	25,6	23,4	29,3	56,3	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	309,0	326,8	280,8	238,1	258,4	235,8	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	724,7	272,3	222,5	294,8	213,6	189,0	Karlovarsky kraj
Liberecký kraj	112,4	66,4	33,6	31,1	24,5	21,5	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	314,5	246,5	288,6	275,5	335,4	345,7	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	233,6	158,8	123,1	96,1	101,0	50,5	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	197,4	231,8	228,5	227,0	286,4	280,9	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	49,5	40,2	51,5	58,1	56,3	50,7	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	99,8	59,6	56,8	55,3	49,9	94,7	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	60,6	28,3	25,1	29,2	31,5	30,2	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	181,5	253,8	160,2	140,2	176,5	245,8	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	3 912,4	3 224,1	2 974,9	2 770,2	3 062,9	3 246,4	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	5 386,5	5 821,7	5 127,4	4 163,8	4 066,7	4 136,6	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.6.2.4. Vývoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)

Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	627,8	697,2	554,1	660,0	777,3	529,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 711,2	1 780,4	2 113,8	1 522,2	1 845,7	3 571,9	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	523,5	458,6	525,2	470,7	346,1	464,1	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	526,9	857,3	478,8	430,7	681,8	622,2	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	327,2	485,6	276,6	325,8	336,0	475,7	Karlovarsky kraj
Liberecký kraj	502,4	464,0	432,3	653,9	607,0	859,3	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	234,8	293,9	250,6	584,4	206,7	255,8	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	103,6	215,9	162,8	109,5	314,9	173,1	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	173,7	209,2	168,1	269,2	341,9	251,8	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	223,3	253,6	236,3	201,6	235,2	141,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	130,3	125,9	167,6	133,3	172,6	152,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	111,2	117,2	65,3	80,0	87,3	96,8	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	164,9	135,2	110,9	99,8	128,6	155,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	5 360,8	6 094,0	5 542,2	5 541,0	6 081,2	7 748,9	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	556,5	622,2	663,2	634,6	807,6	670,8	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	2 116,3	1 742,6	2 344,3	1 337,3	2 266,3	2 777,2	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	262,2	254,3	169,2	307,3	226,6	289,1	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	401,9	488,3	501,5	485,7	530,0	452,8	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	302,0	318,0	299,7	543,0	250,9	611,6	Karlovarsky kraj
Liberecký kraj	249,7	419,9	250,9	351,1	288,6	435,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	208,6	342,7	222,4	424,1	267,2	176,7	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	162,7	162,4	144,2	106,1	168,8	273,1	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	145,7	95,2	81,0	256,2	216,5	88,2	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	189,0	110,8	91,2	160,8	178,1	209,6	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	104,2	101,8	154,8	108,8	115,5	137,5	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	84,5	19,1	37,8	38,0	40,3	57,1	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	64,6	56,9	101,8	91,9	134,8	115,9	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	4 847,9	4 734,1	5 062,0	4 844,8	5 491,2	6 295,3	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	22 333,1	19 799,9	24 625,2	21 313,3	18 959,6	20 898,8	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	114,8	143,3	134,6	17,9	94,8	150,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	89,0	115,5	195,4	38,3	52,2	45,3	Stredocesky kraj
Pardubický kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pardubicky kraj
Celkem vývoz	203,8	258,8	329,9	56,2	147,1	195,4	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Stredocesky kraj
Pardubický kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pardubicky kraj
Celkem dovoz	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	74,2	34,3	32,9	51,9	127,9	139,1	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	67,0	74,0	74,0	70,0	67,0	66,7	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	145,0	151,0	156,0	156,0	155,0	154,2	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	3,0	3,0	4,0	3,0	3,0	2,6	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	3,0	3,0	3,0	3,0	2,0	2,6	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	8,0	8,0	6,0	6,0	5,0	5,5	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	329,0	269,0	320,0	311,0	308,5	331,3	Ustecky kraj
Královéhradecký kraj	215,0	207,0	202,0	199,0	196,0	186,4	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	36,0	38,0	42,0	44,0	43,0	38,8	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	4,3	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	14,0	17,0	18,0	18,0	18,0	16,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	12,0	13,0	13,0	10,0	11,0	9,1	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	3,8	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	9,0	10,0	9,0	7,0	7,0	5,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	851,0	803,0	857,0	837,0	823,5	826,5	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	68,0	76,0	74,0	73,0	69,0	69,5	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	143,0	147,0	159,0	153,0	152,0	149,7	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	3,0	3,0	4,0	3,0	3,0	2,6	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	2,8	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	7,0	7,0	8,0	5,0	5,0	5,5	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	309,0	266,0	320,0	314,0	288,1	301,3	Ustecky kraj
Královéhradecký kraj	216,0	206,0	202,0	199,0	199,0	186,6	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	36,0	38,0	39,0	47,0	44,0	39,9	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,1	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	14,0	17,0	18,0	18,0	17,0	15,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	11,0	13,0	13,0	10,0	11,0	8,7	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	5,0	6,0	5,0	5,0	5,0	4,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	9,0	11,0	9,0	6,0	5,0	4,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	829,0	798,0	859,0	841,0	806,1	795,0	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	3 923,2	3 615,2	4 439,9	4 701,5	4 605,0	4 912,7	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.7.1.4. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu po železnici
Traffic service of the villages within the region by rail

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet vlakových spojů v pracovním dnu	3 286	3 241	3 328	3 436	3 276	*	Number of train lines on working day
Počet vlakových spojů v sobotu	2 874	2 798	2 926	2 934	2 813	*	Number of train lines on Saturday
Počet vlakových spojů v neděli a ve svátek	2 684	2 681	2 731	2 756	2 757	*	Number of train lines on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	11 716,2	12 079,3	11 267,0	11 516,4	12 526,4	12 157,7	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.7.1.6. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu veřejnou autobusovou dopravou Traffic service of the villages within the region by public bus transport

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet autobusových spojů v pracovním dnu	11 946	11 942	12 245	12 353	12 791	*	Number of lines bus transport on working day
Počet autobusových spojů v sobotu	2 726	2 752	2 937	2 855	3 091	*	Number of lines bus transport on Saturday
Počet autobusových spojů v neděli a ve svátek	3 102	3 080	3 309	3 232	3 478	*	Number of lines bus transport on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících celkem	37,8	34,0	34,9	33,4	31,7	32,2	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	9,1	8,2	8,4	8,2	8,0	7,9	trams
autobusy	28,7	25,8	26,5	25,1	23,7	24,3	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	2,1	1,8	0,0	0,0	4,1	1,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	21,0	22,5	25,4	21,8	23,4	16,7	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	9,0	19,1	31,4	9,6	9,7	1,4	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	19,3	12,6	9,0	13,3	18,0	21,7	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	25,6	9,6	12,3	13,1	10,2	7,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	112,4	66,4	33,6	31,1	24,5	21,5	Ustecky kraj
Královéhradecký kraj	0,8	8,7	4,7	1,7	0,8	2,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	1,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	23,2	13,3	29,4	33,2	33,0	36,7	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	61,1	53,9	52,7	43,2	35,5	39,1	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	17,6	14,1	9,6	8,3	10,2	6,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	0,6	2,7	0,6	0,0	0,0	0,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	11,5	25,0	16,1	12,8	6,0	6,7	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	305,3	249,8	224,9	188,3	175,6	160,7	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	1,5	2,3	0,7	1,9	1,6	0,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	58,9	58,6	94,2	72,6	63,5	64,7	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	1,0	0,7	0,3	1,7	0,0	5,4	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	0,4	0,1	0,1	0,1	0,0	0,3	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	0,8	1,0	1,1	0,4	0,1	0,2	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	64,9	56,8	61,4	126,3	139,1	174,7	Ustecky kraj
Královéhradecký kraj	10,4	12,2	12,3	7,9	8,0	5,8	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	4,8	3,3	1,9	5,8	3,5	2,1	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	2,2	0,8	0,7	0,4	2,3	0,1	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	0,5	0,0	0,0	0,1	0,2	0,6	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	1,7	0,1	1,1	3,2	6,6	3,3	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	0,2	0,2	0,2	1,1	4,6	3,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	9,7	10,1	5,7	10,2	13,5	6,2	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	156,9	146,3	179,7	231,6	243,0	266,8	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	23,2	24,4	5,7	14,0	10,6	6,5	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.7.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)

Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	205,3	193,0	161,7	173,8	329,8	278,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	821,4	972,6	720,3	833,4	992,0	1 113,6	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	74,7	106,7	33,4	89,8	52,1	85,6	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	78,7	14,0	104,8	96,5	63,3	120,7	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	51,7	17,9	57,8	25,7	84,0	66,5	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	249,7	419,9	250,9	351,1	288,6	435,6	Ustecky kraj
Královéhradecký kraj	483,5	361,1	365,0	444,0	388,8	900,3	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	32,4	38,5	108,6	94,2	89,1	122,8	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	40,1	65,3	72,5	62,1	54,4	138,7	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	88,5	64,9	88,9	47,7	87,0	31,7	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	83,5	70,5	103,1	52,4	81,8	124,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	33,1	36,2	28,7	21,8	47,3	43,8	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	70,8	52,6	104,6	77,1	50,7	112,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	2 313,5	2 413,1	2 200,3	2 369,5	2 608,7	3 574,6	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	375,3	394,6	310,6	443,4	471,6	329,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	825,0	757,9	968,6	989,6	1 087,9	1 322,2	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	72,8	78,7	35,8	56,5	47,1	73,2	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	64,1	8,4	20,7	91,4	43,6	167,3	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	32,1	28,5	45,1	34,1	21,6	35,8	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	502,4	464,0	432,3	653,9	607,0	859,3	Ustecky kraj
Královéhradecký kraj	299,1	439,2	444,2	510,9	585,6	377,2	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	75,9	72,1	101,3	144,4	94,9	206,9	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	40,1	41,1	50,6	42,2	31,9	107,0	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	79,0	121,8	73,1	76,5	109,1	47,1	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	57,9	57,5	76,1	84,5	61,7	94,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	16,1	30,1	19,6	45,2	53,0	33,7	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	76,9	87,4	81,5	80,8	84,6	73,4	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	2 516,7	2 581,3	2 659,4	3 253,2	3 299,4	3 727,3	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	8 641,0	6 391,7	6 093,1	6 174,5	7 563,1	11 461,0	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	272,0	297,0	332,0	349,0	374,0	375,7	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	221,0	224,0	237,0	229,0	235,0	228,6	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	11,0	11,0	12,0	10,0	9,0	7,9	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	13,0	13,0	14,0	12,0	10,0	10,2	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	3,0	3,0	3,0	3,0	2,0	2,8	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	35,0	32,0	33,0	32,0	27,0	25,2	Ústecký kraj
Liberecký kraj	216,0	206,0	202,0	199,0	199,0	186,6	Liberecký kraj
Pardubický kraj	651,0	650,0	547,0	534,0	897,0	748,7	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	14,0	15,0	14,0	17,0	14,0	10,7	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	82,0	93,0	113,0	104,0	101,0	96,3	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	50,0	52,0	52,0	40,0	39,0	35,3	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	18,0	18,0	20,0	18,0	17,0	15,6	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	29,0	31,0	27,0	17,0	15,0	14,0	Moravskoslezský kraj
Celkem výjezdy	1 615,0	1 645,0	1 606,0	1 564,0	1 939,0	1 757,6	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	280,0	302,4	327,0	355,0	377,0	381,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	224,0	229,0	232,0	234,0	239,0	231,2	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	11,0	11,0	12,0	10,0	9,0	8,3	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	12,0	13,0	14,0	12,0	10,0	10,1	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	3,0	3,0	4,0	3,0	3,0	2,9	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	33,0	32,0	34,0	32,0	28,0	26,4	Ústecký kraj
Liberecký kraj	215,0	207,0	202,0	199,0	196,0	186,4	Liberecký kraj
Pardubický kraj	638,0	638,0	549,0	534,0	895,0	748,5	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	13,0	14,0	17,0	14,0	13,0	10,4	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	84,0	96,0	104,0	110,0	102,0	97,2	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	51,0	54,0	50,0	40,0	38,0	34,5	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	18,0	19,0	19,0	18,0	18,0	16,0	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	30,0	33,0	26,0	16,0	15,0	14,1	Moravskoslezský kraj
Celkem příjezdy	1 612,0	1 651,4	1 590,0	1 577,0	1 943,0	1 767,1	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	5 999,3	5 961,7	6 265,0	6 577,9	6 095,3	5 143,7	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.8.1.4. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu po železnici
Traffic service of the villages within the region by rail

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet vlakových spojů v pracovním dnu	4 646	4 562	4 355	4 397	4 258	*	Number of train lines on working day
Počet vlakových spojů v sobotu	3 154	3 136	3 071	3 020	3 006	*	Number of train lines on Saturday
Počet vlakových spojů v neděli a ve svátek	2 919	3 136	2 842	2 746	2 881	*	Number of train lines on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	15 506,6	14 074,1	14 062,6	13 658,8	13 227,1	12 984,5	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.8.1.6. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu veřejnou autobusovou dopravou Traffic service of the villages within the region by public bus transport

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet autobusových spojů v pracovním dnu	20 138	19 790	20 360	19 589	19 641	*	Number of lines bus transport on working day
Počet autobusových spojů v sobotu	5 202	5 093	5 507	4 869	4 908	*	Number of lines bus transport on Saturday
Počet autobusových spojů v neděli a ve svátek	5 755	5 584	5 884	5 218	5 222	*	Number of lines bus transport on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících celkem	40,7	40,5	37,9	37,6	36,7	36,7	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	11,4	12,1	11,3	11,2	10,9	10,9	trolleybuses
autobusy	29,3	28,4	26,6	26,4	25,8	25,8	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	0,6	22,6	24,2	10,7	6,6	12,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	4,2	6,0	11,3	11,8	23,2	5,9	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	2,5	1,1	2,8	4,6	11,0	2,3	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	35,9	12,2	22,9	24,6	31,9	29,2	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	64,6	61,0	57,6	40,0	31,9	7,7	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	314,5	246,5	288,6	275,5	335,4	345,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	10,4	12,2	12,3	7,9	8,0	5,8	Liberecky kraj
Pardubický kraj	24,0	124,1	115,3	128,4	139,1	122,4	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	41,2	35,0	49,7	57,2	56,7	46,7	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	1,1	4,4	2,4	1,0	0,9	0,1	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	0,6	1,0	2,8	0,5	1,9	6,2	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	3,7	0,8	0,8	1,7	0,3	0,5	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	67,0	74,3	93,4	51,5	60,7	68,9	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	570,3	601,1	684,0	615,3	707,5	654,2	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	3,2	3,8	4,1	5,9	3,5	3,9	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	19,2	18,0	21,6	12,2	18,0	62,5	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	3,3	2,2	2,1	2,9	2,8	7,6	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	7,7	3,5	0,8	0,7	2,5	0,4	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	15,1	5,8	4,4	7,4	11,7	2,4	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	644,6	843,2	623,4	551,7	616,8	522,3	Ustecky kraj
Liberecký kraj	0,8	8,7	4,7	1,7	0,8	2,0	Liberecky kraj
Pardubický kraj	18,5	37,3	23,6	19,0	13,9	6,7	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	2,5	4,0	2,6	4,6	5,0	6,6	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	4,1	1,4	2,3	2,8	1,5	3,6	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	5,8	8,7	2,3	4,6	2,5	14,4	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	0,7	1,5	2,1	1,6	2,7	4,4	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	109,1	90,4	79,1	99,5	77,7	80,2	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	834,6	1 028,5	773,0	714,5	759,3	716,9	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	50,7	51,2	37,6	29,8	32,1	60,5	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.8.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)

Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	497,4	372,9	260,0	448,7	519,7	325,7	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	941,4	985,5	1 359,4	1 466,6	1 090,7	1 534,7	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	118,9	106,0	90,4	218,3	265,9	216,4	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	82,8	120,7	109,6	55,7	166,2	144,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	67,7	36,0	133,6	34,0	52,0	46,2	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	208,6	342,7	222,4	424,1	267,2	176,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	299,1	439,2	444,2	510,9	585,6	377,2	Liberecky kraj
Pardubický kraj	538,6	593,3	978,8	839,1	1 231,2	1 246,5	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	147,6	184,4	103,7	261,1	188,4	289,8	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	212,2	216,2	224,2	192,7	236,0	243,4	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	118,8	168,8	233,6	72,9	175,7	262,7	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	68,2	43,1	50,9	62,8	97,7	47,2	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	109,3	131,5	108,1	133,5	135,2	160,1	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	3 410,7	3 740,0	4 318,8	4 720,4	5 011,2	5 070,6	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	480,5	351,6	409,7	311,8	472,3	526,2	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 351,2	1 331,5	1 475,9	1 552,3	1 434,4	1 963,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	119,0	122,5	89,2	241,4	167,7	143,1	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	184,8	116,2	80,2	77,7	96,1	108,6	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	60,9	80,0	1,5	29,0	19,3	40,5	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	234,8	293,9	250,6	584,4	206,7	255,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	483,5	361,1	365,0	444,0	388,8	900,3	Liberecky kraj
Pardubický kraj	659,6	644,2	1 058,3	1 288,6	1 402,9	1 385,9	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	85,4	311,9	120,9	122,7	221,7	211,9	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	207,6	138,4	244,1	204,3	173,4	297,1	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	182,3	170,3	285,8	167,9	411,7	329,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	90,8	83,7	37,1	62,2	38,8	67,7	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	150,8	190,3	153,7	297,1	320,0	301,8	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	4 291,2	4 195,4	4 571,9	5 383,3	5 353,6	6 531,5	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	8 914,7	13 795,7	9 729,8	10 413,6	11 253,4	15 353,4	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.9. Pardubický kraj
Pardubický 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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	724,0	811,4	893,8	901,2	905,0	983,9	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	328,0	341,0	369,0	371,0	386,0	382,5	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	14,0	14,0	15,0	13,0	13,0	12,1	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	16,0	17,0	17,0	16,0	17,0	16,7	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	5,0	5,0	5,0	5,0	6,0	6,7	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	51,0	46,0	41,0	44,0	31,0	28,9	Ústecký kraj
Liberecký kraj	36,0	38,0	39,0	47,0	44,0	39,9	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	638,0	638,0	549,0	534,0	895,0	748,5	Královéhradecký kraj
Kraj Vysočina	75,0	73,0	72,0	70,0	69,0	61,3	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	341,0	363,0	374,0	364,0	366,0	370,2	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	191,0	202,0	215,6	221,3	229,0	255,9	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	42,0	46,0	49,0	49,0	49,0	53,0	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	78,0	81,0	98,9	109,4	102,0	120,1	Moravskoslezský kraj
Celkem výjezdy	2 539,0	2 675,4	2 738,3	2 744,9	3 112,0	3 079,7	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	725,0	808,7	878,8	921,7	925,0	988,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	329,0	342,0	369,0	375,0	387,0	384,7	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	13,0	14,0	14,0	14,0	13,0	11,4	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	15,0	16,0	17,0	16,0	16,0	16,4	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	4,0	4,0	5,0	5,0	5,0	5,9	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	48,0	43,0	45,0	35,0	31,0	29,5	Ústecký kraj
Liberecký kraj	36,0	38,0	42,0	44,0	43,0	38,8	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	651,0	650,0	547,0	534,0	897,0	748,7	Královéhradecký kraj
Kraj Vysočina	75,0	73,0	74,0	68,0	69,0	62,5	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	344,0	367,0	364,0	369,0	367,0	369,1	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	192,0	203,0	212,6	222,1	228,0	258,4	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	42,0	46,0	49,0	49,0	48,0	52,3	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	76,0	81,0	94,9	112,7	103,0	121,0	Moravskoslezský kraj
Celkem příjezdy	2 550,0	2 685,7	2 712,3	2 765,6	3 132,0	3 087,3	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	4 983,0	4 849,0	5 268,0	5 179,0	5 724,0	4 631,9	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.9.1.4. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu po železnici
Traffic service of the villages within the region by rail

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet vlakových spojů v pracovním dnu	4 630	4 670	3 696	3 777	4 268	*	Number of train lines on working day
Počet vlakových spojů v sobotu	3 436	3 592	2 944	3 149	3 492	*	Number of train lines on Saturday
Počet vlakových spojů v neděli a ve svátek	3 246	3 536	2 833	2 957	3 394	*	Number of train lines on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	15 752,9	14 814,5	12 744,0	10 904,5	11 681,0	11 773,9	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.9.1.6. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu veřejnou autobusovou dopravou Traffic service of the villages within the region by public bus transport

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet autobusových spojů v pracovním dnu	16 527	16 485	20 554	19 777	19 356	*	Number of lines bus transport on working day
Počet autobusových spojů v sobotu	1 342	1 338	4 624	3 403	3 320	*	Number of lines bus transport on Saturday
Počet autobusových spojů v neděli a ve svátek	2 302	2 340	4 931	3 808	3 655	*	Number of lines bus transport on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících celkem	28,5	27,0	27,9	26,9	26,6	27,3	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	11,2	11,1	11,3	10,7	10,8	10,6	trolleybuses
autobusy	17,3	16,0	16,6	16,2	15,9	16,7	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	8,4	27,7	38,5	415,2	421,3	449,8	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	63,1	64,4	36,7	41,2	34,6	21,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	9,8	8,4	4,7	4,7	3,5	2,3	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	11,2	20,1	26,0	35,7	47,1	48,3	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	10,0	14,1	8,4	8,5	6,8	5,3	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	233,6	158,8	123,1	96,1	101,0	50,5	Ustecky kraj
Liberecký kraj	4,8	3,3	1,9	5,8	3,5	2,1	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	18,5	37,3	23,6	19,0	13,9	6,7	Kralovehradecky kraj
Kraj Vysočina	33,2	17,2	13,4	12,5	16,1	21,7	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	49,1	49,3	34,6	33,9	39,3	37,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	9,8	17,7	15,8	39,4	31,4	31,5	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	8,8	7,1	6,3	246,6	336,2	351,2	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	74,8	60,9	46,5	250,4	274,1	277,8	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	535,0	486,3	379,4	1 208,8	1 328,6	1 305,7	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	1,4	20,8	21,0	513,9	423,2	436,2	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	45,0	59,6	60,4	72,0	76,6	141,2	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	0,5	0,6	0,3	0,2	0,3	6,3	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	1,4	1,3	0,3	0,0	0,1	0,2	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	6,3	1,5	1,2	1,7	0,9	0,7	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	4 372,4	5 471,4	5 393,0	4 739,5	3 915,5	3 023,5	Ustecky kraj
Liberecký kraj	1,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	24,0	124,1	115,3	128,4	139,1	122,4	Kralovehradecky kraj
Kraj Vysočina	3,2	2,7	2,4	2,9	2,8	6,5	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	5,1	5,6	2,1	8,1	9,2	16,1	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	7,4	18,8	7,2	29,8	27,0	24,7	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	1,6	1,5	1,9	205,4	244,5	257,2	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	250,4	428,6	358,3	496,2	496,8	389,3	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	4 719,7	6 136,5	5 963,4	6 198,3	5 336,2	4 424,4	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	14,1	48,8	47,5	47,0	65,9	129,4	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.9.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)

Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	289,2	241,8	308,1	253,2	391,0	673,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	744,1	664,1	879,7	661,5	949,2	1 059,4	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	171,2	105,8	214,9	159,1	89,0	250,7	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	88,6	128,5	53,1	214,6	322,6	158,9	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	78,8	29,1	15,2	44,9	45,8	29,1	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	162,7	162,4	144,2	106,1	168,8	273,1	Ustecky kraj
Liberecký kraj	75,9	72,1	101,3	144,4	94,9	206,9	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	659,6	644,2	1 058,3	1 288,6	1 402,9	1 385,9	Kralovehradecky kraj
Kraj Vysočina	736,2	330,2	417,3	651,4	439,9	617,9	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	513,0	427,5	376,7	445,1	519,0	547,9	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	319,0	442,1	314,3	377,5	595,5	611,2	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	51,7	144,8	63,4	61,3	79,2	61,4	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	236,8	219,1	138,7	163,7	200,1	246,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	4 126,8	3 611,6	4 085,2	4 571,2	5 297,7	6 122,6	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	308,5	260,3	410,2	318,3	241,6	492,7	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	522,6	833,6	676,3	948,1	826,0	808,6	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	66,2	120,6	88,9	228,7	44,3	229,8	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	49,6	148,5	65,2	73,8	34,6	37,1	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	23,4	32,3	46,7	8,5	27,3	25,5	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	103,6	215,9	162,8	109,5	314,9	173,1	Ustecky kraj
Liberecký kraj	32,4	38,5	108,6	94,2	89,1	122,8	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	538,6	593,3	978,8	839,1	1 231,2	1 246,5	Kralovehradecky kraj
Kraj Vysočina	236,6	276,5	316,2	303,3	325,5	573,4	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	230,8	385,2	355,1	231,6	320,8	459,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	273,0	938,6	429,6	609,9	760,1	667,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	39,1	54,5	89,2	39,4	50,4	48,7	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	189,0	138,6	251,8	151,0	280,8	207,4	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	2 613,3	4 036,4	3 979,4	3 955,4	4 546,5	5 092,7	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.9.2.6. Přeprava věcí po silnici v rámci regionu (tis. tun)

Goods transport within the region - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	10 298,1	10 558,5	8 517,4	10 651,9	11 650,6	13 765,1	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 waterway transport (thous. tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Středočeský kraj	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Stredocesky kraj
Ústecký kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Ustecky kraj
Celkem vývoz	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Středočeský kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Stredocesky kraj
Ústecký kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Ustecky kraj
Celkem dovoz	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Goods transport within the region - Inland waterway transport

Zdroj (Source): MD

5.3.10. Kraj 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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	198,0	211,0	227,0	213,0	210,0	209,9	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	180,0	177,0	178,0	162,0	164,0	160,3	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	240,0	245,5	237,9	226,6	215,9	163,1	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	9,0	9,0	9,0	9,0	8,0	7,3	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,4	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	11,0	10,0	11,0	9,0	9,0	8,6	Ústecký kraj
Liberecký kraj	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,1	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	13,0	14,0	17,0	14,0	13,0	10,4	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	75,0	73,0	74,0	68,0	69,0	62,5	Pardubický kraj
Jihomoravský kraj	574,0	553,0	583,0	528,0	520,0	498,0	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	16,0	17,0	20,0	17,0	16,0	15,1	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	7,0	7,0	9,0	6,0	6,0	6,0	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	16,0	17,0	18,0	16,0	16,0	15,0	Moravskoslezský kraj
Celkem výjezdy	1 346,0	1 339,5	1 389,9	1 274,6	1 252,9	1 161,7	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	201,0	214,0	221,0	220,0	214,0	215,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	182,0	179,0	173,0	169,0	171,0	166,1	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	224,3	232,2	243,8	221,2	214,2	164,9	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	9,0	9,0	10,0	8,0	8,0	6,7	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	1,0	1,0	2,0	1,0	1,0	1,3	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	10,0	10,0	10,0	9,0	9,0	9,0	Ústecký kraj
Liberecký kraj	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	4,3	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	14,0	15,0	14,0	17,0	14,0	10,7	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	75,0	73,0	72,0	70,0	69,0	61,3	Pardubický kraj
Jihomoravský kraj	587,0	566,0	561,0	548,0	543,0	517,6	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	17,0	18,0	19,0	18,0	16,0	14,7	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	7,0	8,0	9,0	7,0	7,0	5,9	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	16,0	17,0	18,0	16,0	15,0	14,5	Moravskoslezský kraj
Celkem příjezdy	1 348,3	1 347,2	1 357,8	1 309,2	1 285,2	1 192,0	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	2 816,1	2 676,2	2 631,9	2 558,0	2 561,7	2 595,3	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.10.1.4. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu po železnici
Traffic service of the villages within the region by rail

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet vlakových spojů v pracovním dnu	3 291	3 209	3 128	3 150	3 140	*	Number of train lines on working day
Počet vlakových spojů v sobotu	2 154	2 113	2 049	2 061	2 064	*	Number of train lines on Saturday
Počet vlakových spojů v neděli a ve svátek	1 770	2 015	1 673	1 666	1 965	*	Number of train lines on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	17 303,3	16 505,1	15 200,8	14 883,2	14 892,1	15 506,1	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.10.1.6. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu veřejnou autobusovou dopravou Traffic service of the villages within the region by public bus transport

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet autobusových spojů v pracovním dnu	21 816	21 911	21 930	21 919	21 762	*	Number of lines bus transport on working day
Počet autobusových spojů v sobotu	1 589	1 568	1 614	1 637	1 484	*	Number of lines bus transport on Saturday
Počet autobusových spojů v neděli a ve svátek	3 213	3 223	3 311	3 208	3 114	*	Number of lines bus transport on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících celkem	19,6	19,5	18,8	18,6	19,0	19,1	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	7,1	7,0	6,8	6,9	6,8	6,1	trolleybuses
autobusy	12,5	12,4	12,0	11,7	12,3	13,0	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	0,2	0,9	0,2	31,8	0,3	0,3	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	15,0	11,7	14,1	12,5	14,5	63,2	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	3,6	2,8	13,9	5,1	10,0	6,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	14,4	5,6	7,1	18,5	24,4	17,9	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	7,6	8,4	6,4	5,9	18,5	10,8	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	197,4	231,8	228,5	227,0	286,4	280,9	Ustecky kraj
Liberecký kraj	2,2	0,8	0,7	0,4	2,3	0,1	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	2,5	4,0	2,6	4,6	5,0	6,6	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	3,2	2,7	2,4	2,9	2,8	6,5	Pardubicky kraj
Jihomoravský kraj	4,5	2,7	13,1	1,8	3,7	9,2	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	1,6	1,0	0,4	0,1	0,2	10,8	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	9,4	0,7	0,6	0,4	0,4	18,3	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	122,8	124,5	99,3	114,0	123,7	126,8	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	384,4	397,5	389,2	425,0	492,3	557,4	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	0,6	0,4	0,3	0,1	1,9	0,3	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	58,5	50,1	79,3	50,9	70,8	82,7	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	23,2	21,8	32,9	13,9	9,3	6,2	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	66,9	38,4	52,3	58,9	55,4	33,9	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	50,2	40,7	34,9	59,9	54,2	33,6	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	144,5	134,1	120,9	141,9	119,8	153,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	23,2	13,3	29,4	33,2	33,0	36,7	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	41,2	35,0	49,7	57,2	56,7	46,7	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	33,2	17,2	13,4	12,5	16,1	21,7	Pardubicky kraj
Jihomoravský kraj	22,3	39,0	38,2	48,5	87,5	135,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	41,0	45,3	96,8	118,1	185,8	106,1	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	17,5	37,5	51,3	74,1	86,5	60,1	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	117,6	128,5	172,7	161,4	160,7	152,4	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	639,9	601,1	771,9	830,6	937,7	869,4	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	45,3	38,5	44,2	51,0	78,3	67,1	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	233,9	240,3	241,3	238,3	237,4	192,8	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	662,7	674,5	522,1	668,1	734,8	859,9	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	329,7	487,2	333,9	436,6	577,0	403,8	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	91,5	124,5	70,0	69,3	182,0	88,7	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	15,8	12,8	27,5	10,3	16,9	18,6	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	145,7	95,2	81,0	256,2	216,5	88,2	Ustecky kraj
Liberecký kraj	40,1	41,1	50,6	42,2	31,9	107,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	85,4	311,9	120,9	122,7	221,7	211,9	Kralovehradecky kraj
Vysočina	236,6	276,5	316,2	303,3	325,5	573,4	Pardubicky kraj
Jihomoravský kraj	690,9	759,0	751,6	832,5	770,5	1 055,4	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	166,0	235,2	163,2	238,2	196,9	281,7	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	23,4	56,8	60,7	90,4	53,4	86,1	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	119,3	162,2	134,9	141,2	104,5	207,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	2 840,9	3 477,1	2 874,0	3 449,4	3 668,9	4 174,9	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	279,5	140,3	224,2	209,7	262,7	164,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 003,2	911,4	925,6	966,5	1 179,2	883,7	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	485,4	362,3	520,4	405,5	538,9	411,9	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	76,4	76,0	64,0	76,7	94,3	227,3	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	29,4	18,5	25,2	5,3	36,0	57,1	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	173,7	209,2	168,1	269,2	341,9	251,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	40,1	65,3	72,5	62,1	54,4	138,7	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	147,6	184,4	103,7	261,1	188,4	289,8	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	736,2	330,2	417,3	651,4	439,9	617,9	Pardubicky kraj
Jihomoravský kraj	1 149,9	997,8	1 042,5	1 100,1	1 186,6	1 194,1	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	206,7	185,2	240,0	255,9	330,6	254,4	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	38,3	59,3	78,9	86,4	58,3	156,4	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	109,1	212,6	145,0	187,3	210,0	217,4	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	4 475,5	3 752,3	4 027,3	4 537,1	4 921,0	4 864,5	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	11 710,1	9 818,7	6 982,7	9 039,8	11 848,7	14 870,5	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	237,0	305,0	370,0	406,0	458,0	542,9	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	58,0	64,0	70,0	66,0	62,0	58,8	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	47,0	50,0	53,0	42,0	33,0	31,8	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	9,0	12,0	12,0	10,0	9,0	9,8	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	4,0	4,0	3,0	3,0	2,0	2,6	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	78,0	70,0	38,0	34,0	21,0	20,6	Ústecký kraj
Liberecký kraj	14,0	17,0	18,0	18,0	17,0	15,8	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	84,0	96,0	104,0	110,0	102,0	97,2	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	344,0	367,0	364,0	369,0	367,0	369,1	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	587,0	566,0	561,0	548,0	543,0	517,6	Kraj Vysočina
Olomoucký kraj	441,0	453,0	470,0	472,0	480,0	460,6	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	585,0	589,0	625,0	613,0	616,0	605,0	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	427,0	462,0	491,0	482,0	465,0	442,0	Moravskoslezský kraj
Celkem výjezdy	2 915,0	3 055,0	3 179,0	3 173,0	3 175,0	3 173,7	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	241,0	298,0	368,0	409,0	460,0	547,7	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	60,0	66,0	70,0	65,0	64,0	61,8	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	49,0	52,0	52,0	44,0	35,0	32,4	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	10,0	12,0	12,0	10,0	10,0	10,1	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	3,0	3,0	3,0	2,0	2,0	2,4	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	73,0	74,0	47,0	32,0	23,0	20,9	Ústecký kraj
Liberecký kraj	14,0	17,0	18,0	18,0	18,0	16,5	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	82,0	93,0	113,0	104,0	101,0	96,3	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	341,0	363,0	374,0	364,0	366,0	370,2	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	574,0	553,0	583,0	528,0	520,0	498,0	Kraj Vysočina
Olomoucký kraj	442,0	454,0	471,0	470,0	482,0	470,0	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	565,0	578,0	639,0	599,0	609,0	598,3	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	437,0	471,0	491,0	480,0	472,0	453,1	Moravskoslezský kraj
Celkem příjezdy	2 891,0	3 034,0	3 241,0	3 125,0	3 162,0	3 177,5	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	21 536,0	22 080,0	22 324,0	22 512,0	21 877,0	22 864,7	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.11.1.4. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu po železnici
Traffic service of the villages within the region by rail

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet vlakových spojů v pracovním dnu	6 462	6 529	6 547	6 655	6 754	*	Number of train lines on working day
Počet vlakových spojů v sobotu	4 285	4 344	4 250	4 157	4 188	*	Number of train lines on Saturday
Počet vlakových spojů v neděli a ve svátek	3 953	4 203	3 815	3 705	4 051	*	Number of train lines on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	77 057,1	75 305,3	70 542,5	70 381,4	69 937,0	68 640,1	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.11.1.6. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu veřejnou autobusovou dopravou Traffic service of the villages within the region by public bus transport

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet autobusových spojů v pracovním dnu	44 922	45 511	45 714	45 858	46 366	*	Number of lines bus transport on working day
Počet autobusových spojů v sobotu	14 470	14 740	14 889	14 959	15 050	*	Number of lines bus transport on Saturday
Počet autobusových spojů v neděli a ve svátek	15 239	15 508	15 548	15 589	15 732	*	Number of lines bus transport on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících celkem	359,8	359,6	357,6	356,9	359,2	358,8	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	194,1	194,3	196,5	194,4	195,4	193,6	trams
trolejbusy	42,9	42,7	44,6	43,7	43,7	45,4	trolleybuses
autobusy	122,8	122,6	116,4	118,8	120,1	119,8	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	35,9	15,1	23,2	12,4	4,3	7,2	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	221,4	256,9	238,1	186,5	205,7	187,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	16,8	8,0	15,2	6,7	17,5	28,9	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	6,5	7,0	3,6	4,7	10,8	14,2	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	3,7	3,0	0,7	0,4	4,2	8,3	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	49,5	40,2	51,5	58,1	56,3	50,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	0,5	0,0	0,0	0,1	0,2	0,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	4,1	1,4	2,3	2,8	1,5	3,6	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	5,1	5,6	2,1	8,1	9,2	16,1	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	22,3	39,0	38,2	48,5	87,5	135,0	Kraj Vysocina
Olomoucký kraj	45,9	48,8	35,1	21,3	106,4	75,8	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	54,3	33,3	31,9	27,4	33,2	25,5	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	107,2	207,6	205,2	102,3	104,9	111,8	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	573,0	665,9	647,1	479,2	641,5	664,6	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	9,0	25,8	23,1	13,7	3,5	6,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	65,9	62,0	28,7	28,6	40,4	43,6	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	9,5	4,3	5,5	14,4	13,0	29,7	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	1,6	2,0	1,0	0,2	0,3	0,5	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	6,7	4,5	4,3	5,7	7,2	5,4	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	251,3	247,1	128,1	161,1	175,5	166,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	61,1	53,9	52,7	43,2	35,5	39,1	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	1,1	4,4	2,4	1,0	0,9	0,1	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	49,1	49,3	34,6	33,9	39,3	37,5	Pardubicky kraj
Vysočina	4,5	2,7	13,1	1,8	3,7	9,2	Kraj Vysocina
Olomoucký kraj	25,2	39,3	29,0	27,4	36,5	163,9	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	3,0	6,4	7,9	3,0	49,0	70,5	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	224,7	286,9	203,2	167,7	175,2	165,9	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	712,6	788,4	533,6	502,0	579,9	738,1	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	44,7	32,0	43,8	28,4	92,2	512,7	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	535,5	559,9	425,8	403,1	432,6	479,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	554,8	695,2	541,9	754,8	669,6	739,1	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	411,8	434,6	333,0	391,2	312,7	399,3	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	155,0	148,7	171,9	139,8	131,5	418,2	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	51,7	43,1	68,0	42,7	38,5	31,9	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	189,0	110,8	91,2	160,8	178,1	209,6	Ustecky kraj
Liberecký kraj	79,0	121,8	73,1	76,5	109,1	47,1	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	207,6	138,4	244,1	204,3	173,4	297,1	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	230,8	385,2	355,1	231,6	320,8	459,5	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	1 149,9	997,8	1 042,5	1 100,1	1 186,6	1 194,1	Kraj Vysocina
Olomoucký kraj	989,7	1 132,6	865,4	1 171,4	1 596,9	1 325,3	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	622,1	613,4	568,8	1 010,6	974,6	869,4	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	661,4	652,7	690,9	689,9	635,3	645,7	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	5 838,3	6 034,2	5 471,7	6 376,6	6 759,6	7 115,1	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	575,6	633,7	536,4	435,6	400,9	605,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	869,3	841,5	657,4	756,6	852,4	823,4	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	313,7	278,7	239,9	329,2	181,2	220,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	144,0	93,5	143,9	106,5	100,6	400,6	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	38,0	46,7	16,4	70,3	64,6	20,3	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	223,3	253,6	236,3	201,6	235,2	141,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	88,5	64,9	88,9	47,7	87,0	31,7	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	212,2	216,2	224,2	192,7	236,0	243,4	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	513,0	427,5	376,7	445,1	519,0	547,9	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	690,9	759,0	751,6	832,5	770,5	1 055,4	Kraj Vysocina
Olomoucký kraj	1 369,1	1 196,2	1 294,7	1 611,2	1 691,2	1 386,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	592,1	626,6	651,5	591,5	1 093,1	876,4	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	648,6	604,5	564,0	628,8	682,9	569,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	6 278,4	6 042,7	5 781,8	6 249,2	6 914,5	6 920,7	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	22 048,8	20 019,5	20 334,0	22 982,1	28 936,1	33 200,4	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.12. Olomoucký kraj
Olomoucky Region5.3.12.1. Osobní doprava
Passenger transport5.3.12.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob)
Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	423,0	509,0	643,9	732,9	843,1	977,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	46,0	50,0	49,0	47,0	46,0	42,8	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	9,0	11,0	9,0	7,0	6,0	5,7	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	10,0	11,0	10,0	7,0	8,0	9,2	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	3,0	3,0	3,0	2,0	3,0	3,4	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	41,0	26,0	21,0	18,0	11,0	9,7	Ústecký kraj
Liberecký kraj	11,0	13,0	13,0	10,0	11,0	8,7	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	51,0	54,0	50,0	40,0	38,0	34,5	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	192,0	203,0	212,6	222,1	228,0	258,4	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	17,0	18,0	19,0	18,0	16,0	14,7	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	442,0	454,0	471,0	470,0	482,0	470,0	Jihomoravský kraj
Zlínský kraj	773,0	776,0	786,0	806,1	813,2	811,7	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	578,0	588,0	637,3	618,2	651,7	688,7	Moravskoslezský kraj
Celkem výjezdy	2 596,0	2 716,0	2 924,8	2 998,3	3 156,9	3 335,1	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	417,0	503,0	653,8	734,3	847,9	961,9	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	43,0	48,0	51,0	47,0	47,0	43,9	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	9,0	10,0	9,0	7,0	6,0	5,9	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	9,0	10,0	11,0	8,0	9,0	8,9	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	2,0	3,0	4,0	2,0	2,0	3,3	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	29,0	23,0	27,0	13,0	11,0	10,0	Ústecký kraj
Liberecký kraj	12,0	13,0	13,0	10,0	11,0	9,1	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	50,0	52,0	52,0	40,0	39,0	35,3	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	191,0	202,0	215,6	221,3	229,0	255,9	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	16,0	17,0	20,0	17,0	16,0	15,1	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	441,0	453,0	470,0	472,0	480,0	460,6	Jihomoravský kraj
Zlínský kraj	769,0	775,0	796,0	791,1	803,1	804,1	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	572,0	585,0	635,3	608,5	629,1	674,5	Moravskoslezský kraj
Celkem příjezdy	2 560,0	2 694,0	2 957,7	2 971,2	3 130,1	3 288,4	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	8 715,1	8 667,3	8 767,9	8 799,1	8 752,6	8 619,0	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.12.1.4. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu po železnici
Traffic service of the villages within the region by rail

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet vlakových spojů v pracovním dnu	5 071	5 026	5 008	4 871	5 119	*	Number of train lines on working day
Počet vlakových spojů v sobotu	4 333	4 181	4 083	4 075	4 170	*	Number of train lines on Saturday
Počet vlakových spojů v neděli a ve svátek	3 952	4 048	3 668	3 727	3 991	*	Number of train lines on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	25 570,6	25 457,6	24 075,0	24 997,8	23 919,1	25 721,7	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.12.1.6. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu veřejnou autobusovou dopravou Traffic service of the villages within the region by public bus transport

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet autobusových spojů v pracovním dnu	21 165	21 226	21 378	21 325	21 296	*	Number of lines bus transport on working day
Počet autobusových spojů v sobotu	5 629	5 674	5 774	5 794	5 804	*	Number of lines bus transport on Saturday
Počet autobusových spojů v neděli a ve svátek	6 266	6 317	6 388	6 362	6 423	*	Number of lines bus transport on Sunday and on holiday

Zdroj (Source): CIS

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících celkem	61,2	62,2	60,5	59,8	58,7	61,4	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	26,6	25,6	23,7	22,8	25,6	26,8	trams
autobusy	34,6	36,5	36,8	37,0	33,1	34,6	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	64,3	93,6	82,7	124,3	137,5	164,4	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	68,8	92,9	78,9	71,5	87,4	81,7	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	17,9	16,3	11,7	15,3	18,8	19,3	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	7,6	9,1	21,4	15,2	46,3	50,1	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	8,9	7,9	2,4	3,1	15,3	33,2	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	99,8	59,6	56,8	55,3	49,9	94,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	1,7	0,1	1,1	3,2	6,6	3,3	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	5,8	8,7	2,3	4,6	2,5	14,4	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	7,4	18,8	7,2	29,8	27,0	24,7	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	41,0	45,3	96,8	118,1	185,8	106,1	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	25,2	39,3	29,0	27,4	36,5	163,9	Jihomoravsky kraj
Zlínský kraj	24,6	16,2	22,8	24,6	26,4	64,9	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	394,7	546,6	501,3	429,1	557,5	543,9	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	767,6	954,2	914,2	921,7	1 197,5	1 364,6	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	48,2	99,5	83,2	81,8	95,6	113,4	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	54,5	62,2	29,2	22,2	39,2	35,2	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	1,4	2,1	0,8	0,4	0,3	1,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	0,4	2,6	1,1	0,6	0,9	0,6	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	31,2	35,1	35,3	39,9	30,7	34,9	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	280,7	326,4	286,5	335,8	347,1	353,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	17,6	14,1	9,6	8,3	10,2	6,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	0,6	1,0	2,8	0,5	1,9	6,2	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	9,8	17,7	15,8	39,4	31,4	31,5	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	1,6	1,0	0,4	0,1	0,2	10,8	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	45,9	48,8	35,1	21,3	106,4	75,8	Jihomoravsky kraj
Zlínský kraj	11,6	4,9	6,2	3,5	32,1	62,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	462,0	208,9	308,9	536,2	575,3	608,1	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	965,5	824,2	814,8	1 089,9	1 271,3	1 339,5	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	286,7	223,5	189,4	168,4	205,4	178,6	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	317,9	342,0	417,5	183,0	310,0	300,4	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	499,0	476,8	425,3	673,5	872,1	764,9	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	149,0	91,7	97,9	106,4	155,5	112,2	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	72,3	103,4	73,9	72,1	115,5	154,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	36,9	30,9	18,2	27,1	34,5	61,6	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	104,2	101,8	154,8	108,8	115,5	137,5	Ustecky kraj
Liberecký kraj	57,9	57,5	76,1	84,5	61,7	94,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	182,3	170,3	285,8	167,9	411,7	329,6	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	273,0	938,6	429,6	609,9	760,1	667,6	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	206,7	185,2	240,0	255,9	330,6	254,4	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	1 369,1	1 196,2	1 294,7	1 611,2	1 691,2	1 386,6	Jihomoravsky kraj
Zlínský kraj	1 166,6	1 185,0	743,8	1 325,7	1 686,8	1 396,8	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	1 811,6	2 581,8	1 804,9	2 476,0	2 190,1	1 911,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	6 246,3	7 461,1	6 062,5	7 702,1	8 735,2	7 571,7	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	341,5	404,7	306,0	274,0	251,4	310,3	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	635,2	478,3	645,5	592,7	819,8	723,3	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	113,1	130,9	147,6	142,3	168,4	188,1	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	82,3	104,2	65,8	79,2	33,9	67,1	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	70,2	83,1	46,5	34,7	68,6	27,2	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	130,3	125,9	167,6	133,3	172,6	152,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	83,5	70,5	103,1	52,4	81,8	124,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	118,8	168,8	233,6	72,9	175,7	262,7	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	319,0	442,1	314,3	377,5	595,5	611,2	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	166,0	235,2	163,2	238,2	196,9	281,7	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	989,7	1 132,6	865,4	1 171,4	1 596,9	1 325,3	Jihomoravsky kraj
Zlínský kraj	748,4	711,5	367,2	535,5	810,5	769,1	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	1 037,4	911,6	1 050,6	1 000,9	1 472,0	1 316,7	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	4 835,3	4 999,3	4 476,3	4 705,0	6 443,9	6 159,3	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	13 229,5	13 700,7	17 809,7	11 074,4	18 029,0	17 937,2	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	178,0	206,0	206,0	184,7	226,8	256,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	19,0	21,0	22,0	22,0	21,0	18,9	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	4,0	3,0	4,0	3,0	3,0	2,6	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	4,0	5,0	4,0	4,0	4,0	3,6	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	11,0	9,0	8,0	7,0	5,0	4,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	5,0	6,0	5,0	5,0	5,0	4,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	18,0	19,0	19,0	18,0	18,0	16,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	42,0	46,0	49,0	49,0	48,0	52,3	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	7,0	8,0	9,0	7,0	7,0	5,9	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	565,0	578,0	639,0	599,0	609,0	598,3	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	769,0	775,0	796,0	791,1	803,1	804,1	Olomoucky kraj
Moravskoslezský kraj	279,0	277,0	268,0	256,0	243,7	229,2	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	1 902,0	1 954,0	2 030,0	1 946,8	1 994,6	1 996,6	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	173,0	201,0	212,0	175,2	205,5	248,8	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	19,0	20,0	23,0	21,0	21,0	19,1	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	4,0	4,0	4,0	3,0	3,0	2,6	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	4,0	5,0	5,0	4,0	3,0	3,4	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	9,0	9,0	9,0	6,0	5,0	4,4	Ustecky kraj
Liberecký kraj	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	3,8	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	18,0	18,0	20,0	18,0	17,0	15,6	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	42,0	46,0	49,0	49,0	49,0	53,0	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	7,0	7,0	9,0	6,0	6,0	6,0	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	585,0	589,0	625,0	613,0	616,0	605,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	773,0	776,0	786,0	806,1	813,2	811,7	Olomoucky kraj
Moravskoslezský kraj	277,0	274,0	269,0	258,0	238,9	227,2	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	1 917,0	1 955,0	2 017,0	1 965,4	1 982,5	2 001,6	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	5 697,0	5 418,0	5 151,0	4 847,0	4 671,7	4 510,7	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.13.1.4. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu po železnici
Traffic service of the villages within the region by rail

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet vlakových spojů v pracovním dnu	3 110	3 028	3 013	3 053	2 985	*	Number of train lines on working day
Počet vlakových spojů v sobotu	2 164	2 202	2 199	2 251	2 217	*	Number of train lines on Saturday
Počet vlakových spojů v neděli a ve svátek	2 001	2 231	1 945	1 957	2 182	*	Number of train lines on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	26 632,6	25 547,9	24 084,3	23 207,1	22 396,3	21 527,0	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.13.1.6. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu veřejnou autobusovou dopravou Traffic service of the villages within the region by public bus transport

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet autobusových spojů v pracovním dnu	21 044	21 837	21 908	21 889	22 247	*	Number of lines bus transport on working day
Počet autobusových spojů v sobotu	5 118	5 655	5 634	5 648	5 845	*	Number of lines bus transport on Saturday
Počet autobusových spojů v neděli a ve svátek	6 048	6 496	6 490	6 490	6 723	*	Number of lines bus transport on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících celkem	40,6	35,7	33,1	33,0	32,5	31,9	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	25,2	20,9	19,5	19,4	19,1	18,6	trolleybuses
autobusy	15,4	14,8	13,6	13,6	13,5	13,3	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	293,7	306,2	267,1	37,1	20,4	33,3	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	42,9	18,9	13,7	9,1	15,9	12,5	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	9,2	9,6	67,5	11,2	10,9	13,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	10,1	22,2	14,2	3,8	30,6	32,9	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	0,4	0,6	0,1	2,6	10,4	9,2	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	60,6	28,3	25,1	29,2	31,5	30,2	Ustecky kraj
Liberecký kraj	0,2	0,2	0,2	1,1	4,6	3,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	0,7	1,5	2,1	1,6	2,7	4,4	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	1,6	1,5	1,9	205,4	244,5	257,2	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	17,5	37,5	51,3	74,1	86,5	60,1	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	3,0	6,4	7,9	3,0	49,0	70,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	11,6	4,9	6,2	3,5	32,1	62,0	Olomoucky kraj
Moravskoslezský kraj	156,4	150,6	157,1	125,8	123,8	112,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	607,9	588,5	614,4	507,6	662,8	700,7	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	512,7	506,8	420,5	79,7	32,7	84,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	33,0	34,8	42,7	27,4	39,3	36,3	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	4,7	3,5	12,1	1,1	2,1	0,9	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	0,9	1,2	0,7	0,0	0,1	0,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	7,0	7,7	6,8	5,8	6,0	6,6	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	478,4	482,1	523,3	476,8	349,6	331,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	0,6	2,7	0,6	0,0	0,0	0,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	3,7	0,8	0,8	1,7	0,3	0,5	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	8,8	7,1	6,3	246,6	336,2	351,2	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	9,4	0,7	0,6	0,4	0,4	18,3	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	54,3	33,3	31,9	27,4	33,2	25,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	24,6	16,2	22,8	24,6	26,4	64,9	Olomoucky kraj
Moravskoslezský kraj	190,4	197,4	173,8	191,2	168,9	224,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	1 328,5	1 294,3	1 242,8	1 082,7	995,4	1 143,9	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	32,7	19,1	21,7	53,3	37,2	36,7	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	114,5	132,7	98,2	153,0	83,7	218,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	296,8	176,1	265,4	183,5	238,1	266,2	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	39,1	38,4	20,0	17,3	59,6	58,3	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	33,7	10,2	30,4	26,7	98,4	19,8	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	17,4	12,7	1,7	15,6	24,2	14,4	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	84,5	19,1	37,8	38,0	40,3	57,1	Ustecky kraj
Liberecký kraj	16,1	30,1	19,6	45,2	53,0	33,7	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	90,8	83,7	37,1	62,2	38,8	67,7	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	39,1	54,5	89,2	39,4	50,4	48,7	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	38,3	59,3	78,9	86,4	58,3	156,4	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	592,1	626,6	651,5	591,5	1 093,1	876,4	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	748,4	711,5	367,2	535,5	810,5	769,1	Olomoucky kraj
Moravskoslezský kraj	975,3	726,5	479,9	665,6	600,7	702,9	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	3 086,2	2 681,3	2 176,7	2 459,9	3 249,0	3 289,4	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	57,1	109,3	62,2	179,6	99,2	115,4	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	241,1	201,0	243,2	121,8	190,4	205,5	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	45,5	37,3	9,3	41,3	34,5	8,7	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	39,4	17,7	51,5	31,1	59,9	29,9	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	18,3	39,2	0,3	7,0	0,0	9,9	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	111,2	117,2	65,3	80,0	87,3	96,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	33,1	36,2	28,7	21,8	47,3	43,8	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	68,2	43,1	50,9	62,8	97,7	47,2	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	51,7	144,8	63,4	61,3	79,2	61,4	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	23,4	56,8	60,7	90,4	53,4	86,1	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	622,1	613,4	568,8	1 010,6	974,6	869,4	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	1 166,6	1 185,0	743,8	1 325,7	1 686,8	1 396,8	Olomoucky kraj
Moravskoslezský kraj	444,5	510,1	580,1	562,0	661,2	702,9	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	2 921,9	3 111,1	2 528,1	3 595,3	4 071,4	3 673,8	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	9 126,2	8 278,4	8 165,0	7 248,6	10 778,1	14 766,5	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	452,0	570,0	669,5	798,8	923,6	1 035,7	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	37,0	41,0	36,0	25,0	23,0	21,1	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	10,0	11,0	10,0	7,0	5,0	5,2	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	10,0	12,0	10,0	5,0	5,0	6,9	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	4,0	5,0	4,0	2,0	2,0	3,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	45,0	29,0	18,0	12,0	7,0	5,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	9,0	11,0	9,0	6,0	5,0	4,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	30,0	33,0	26,0	16,0	15,0	14,1	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	76,0	81,0	94,9	112,7	103,0	121,0	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	16,0	17,0	18,0	16,0	15,0	14,5	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	437,0	471,0	491,0	480,0	472,0	453,1	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	572,0	585,0	635,3	608,5	629,1	674,5	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	277,0	274,0	269,0	258,0	238,9	227,2	Zlinsky kraj
Celkem výjezdy	1 975,0	2 140,0	2 290,7	2 347,0	2 443,5	2 586,6	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 - Moravskoslezsky region (thous. passengers)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	450,0	572,0	672,5	790,2	947,8	1 037,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	36,0	39,0	35,0	28,0	26,0	22,3	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	10,0	11,0	10,0	7,0	5,0	5,3	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	11,0	12,0	9,0	6,0	7,0	7,6	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	5,0	5,0	4,0	3,0	3,0	3,6	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	32,0	26,0	21,0	11,0	8,0	6,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	9,0	10,0	9,0	7,0	7,0	5,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	29,0	31,0	27,0	17,0	15,0	14,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	78,0	81,0	98,9	109,4	102,0	120,1	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	16,0	17,0	18,0	16,0	16,0	15,0	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	427,0	462,0	491,0	482,0	465,0	442,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	578,0	588,0	637,3	618,2	651,7	688,7	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	279,0	277,0	268,0	256,0	243,7	229,2	Zlinsky kraj
Celkem příjezdy	1 960,0	2 131,0	2 300,7	2 350,7	2 497,2	2 597,0	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	14 936,7	15 181,2	15 054,0	14 936,8	14 859,3	14 575,5	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.14.1.4. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu po železnici
Traffic service of the villages within the region by rail

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet vlakových spojů v pracovním dnu	5 268	5 109	5 161	5 148	5 026	*	Number of train lines on working day
Počet vlakových spojů v sobotu	4 670	4 454	4 467	4 429	4 372	*	Number of train lines on Saturday
Počet vlakových spojů v neděli a ve svátek	4 324	4 293	4 173	4 033	4 204	*	Number of train lines on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	37 343,6	35 220,3	36 103,7	35 442,3	33 882,4	31 489,0	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.14.1.6. Dopravní obsluha obcí v rámci regionu veřejnou autobusovou dopravou Traffic service of the villages within the region by public bus transport

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet autobusových spojů v pracovním dnu	29 854	30 929	31 020	30 722	30 794	*	Number of lines bus transport on working day
Počet autobusových spojů v sobotu	10 857	11 531	11 578	11 497	11 687	*	Number of lines bus transport on Saturday
Počet autobusových spojů v neděli a ve svátek	10 809	11 475	11 573	11 489	11 690	*	Number of lines bus transport on Sunday and on holiday

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava cestujících celkem	136,4	133,8	132,1	128,4	124,7	121,4	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	50,2	51,5	48,3	46,8	45,9	44,5	trams
trolejbusy	14,7	14,7	13,7	13,3	13,3	12,2	trolleybuses
autobusy	71,5	67,6	70,0	68,4	65,5	64,7	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	111,1	171,6	280,7	124,2	138,6	197,2	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	573,3	781,6	814,6	692,9	675,6	635,6	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	17,0	13,9	24,9	10,4	17,3	15,7	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	18,4	26,8	51,0	70,7	93,1	90,1	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	110,7	145,6	86,3	51,0	38,3	59,2	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	181,5	253,8	160,2	140,2	176,5	245,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	9,7	10,1	5,7	10,2	13,5	6,2	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	109,1	90,4	79,1	99,5	77,7	80,2	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	250,4	428,6	358,3	496,2	496,8	389,3	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	117,6	128,5	172,7	161,4	160,7	152,4	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	224,7	286,9	203,2	167,7	175,2	165,9	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	462,0	208,9	308,9	536,2	575,3	608,1	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	190,4	197,4	173,8	191,2	168,9	224,5	Zlinsky kraj
Celkem vývoz	2 376,0	2 744,0	2 719,2	2 751,8	2 807,4	2 870,1	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	28,8	151,4	259,9	93,6	77,7	118,7	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	172,8	198,3	238,8	219,4	301,4	293,1	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	10,5	7,7	7,0	12,2	10,4	20,5	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	4,3	6,0	13,0	11,1	11,9	3,9	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	35,8	32,2	35,4	14,1	5,7	6,7	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	248,2	314,2	270,7	271,0	259,7	249,5	Ustecky kraj
Liberecký kraj	11,5	25,0	16,1	12,8	6,0	6,7	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	67,0	74,3	93,4	51,5	60,7	68,9	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	74,8	60,9	46,5	250,4	274,1	277,8	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	122,8	124,5	99,3	114,0	123,7	126,8	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	107,2	207,6	205,2	102,3	104,9	111,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	394,7	546,6	501,3	429,1	557,5	543,9	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	156,4	150,6	157,1	125,8	123,8	112,5	Zlinsky kraj
Celkem dovoz	1 434,9	1 899,3	1 943,6	1 707,2	1 917,5	1 941,0	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	7 746,1	7 400,1	5 864,6	5 723,0	8 150,7	9 253,8	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	361,4	260,7	226,9	255,2	179,5	261,7	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	434,6	269,4	339,2	412,8	364,5	516,8	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	92,6	91,8	100,6	66,1	118,4	68,7	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	124,1	117,5	139,1	47,6	88,2	100,5	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	20,5	10,5	19,4	32,6	42,9	31,3	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	64,6	56,9	101,8	91,9	134,8	115,9	Ustecky kraj
Liberecký kraj	76,9	87,4	81,5	80,8	84,6	73,4	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	150,8	190,3	153,7	297,1	320,0	301,8	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	189,0	138,6	251,8	151,0	280,8	207,4	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	109,1	212,6	145,0	187,3	210,0	217,4	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	648,6	604,5	564,0	628,8	682,9	569,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	1 037,4	911,6	1 050,6	1 000,9	1 472,0	1 316,7	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	444,5	510,1	580,1	562,0	661,2	702,9	Zlinsky kraj
Celkem vývoz	3 754,0	3 461,7	3 753,9	3 814,0	4 639,8	4 483,4	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	458,0	275,8	293,4	237,4	200,0	343,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	544,2	282,2	386,2	437,8	610,9	487,4	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	103,3	64,3	85,4	65,1	116,9	106,1	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	94,3	73,2	98,2	55,2	85,7	77,6	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	21,5	11,8	33,0	15,6	57,7	11,3	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	164,9	135,2	110,9	99,8	128,6	155,5	Ustecky kraj
Liberecký kraj	70,8	52,6	104,6	77,1	50,7	112,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	109,3	131,5	108,1	133,5	135,2	160,1	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	236,8	219,1	138,7	163,7	200,1	246,5	Pardubicky kraj
Kraj Vysočina	119,3	162,2	134,9	141,2	104,5	207,6	Kraj Vysocina
Jihomoravský kraj	661,4	652,7	690,9	689,9	635,3	645,7	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	1 811,6	2 581,8	1 804,9	2 476,0	2 190,1	1 911,5	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	975,3	726,5	479,9	665,6	600,7	702,9	Zlinsky kraj
Celkem dovoz	5 370,8	5 368,9	4 469,1	5 258,0	5 116,3	5 167,2	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	27 751,5	28 023,2	26 516,4	27 996,3	29 168,3	35 259,4	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)

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	8 510	10 237	*	10 669	*	*	Belgium
Česká republika	6 667	6 472	6 559	6 669	7 196	7 601	Czech Republic
Dánsko	5 961	6 161	6 341	6 605	6 744	6 573	Denmark
Finsko	3 478	3 876	3 959	3 882	4 035	4 052	Finland
Francie	76 884	88 610	*	*	91 205	90 484	France
Irsko	1 781	1 683	1 678	1 638	1 578	1 568	Ireland
Itálie	50 088	48 124	47 172	*	46 759	47 722	Italy
Lucembursko	267	*	347	349	373	385	Luxembourg
Maďarsko	*	8 004	7 653	7 763	7 769	7 842	Hungary
Německo	74 944	81 206	82 837	*	93 918	88 392	Germany
Nizozemí	15 153	*	*	*	*	19 044	Netherlands
Polsko	17 882	18 128	17 485	17 633	17 674	16 473	Poland
Portugalsko	3 809	4 213	4 111	4 237	3 803	3 650	Portugal
Rakousko	8 685	10 184	10 263	10 426	10 853	*	Austria
Řecko	1 854	1 467	1 383	*	832	1 056	Greece
Slovenská republika	2 182	2 264	2 309	2 431	2 459	2 467	Slovak Republic
Spojené Království	44 642	52 765	55 831	58 606	60 955	61 976	United Kingdom
Španělsko	21 151	23 055	22 348	22 937	22 452	23 660	Spain
Švédsko	8 910	11 321	11 155	11 379	11 792	11 857	Sweden

Zdroj (Source): 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)

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	108 880	111 470	112 640	*	*	*	Belgium
Česká republika	68 640	72 290	63 570	65 490	64 260	64 650	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	61 910	64 330	64 745	65 490	65 270	65 115	Finland
Francie	727 400	802 887	810 793	812 656	814 994	*	France
Irsko	*	*	*	33 229	*	*	Ireland
Itálie	*	*	698 390	665 328	578 668	*	Italy
Lucembursko	*	*	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	*	*	*	52 251	*	*	Hungary
Německo	*	*	*	*	*	*	Germany
Nizozemí	148 800	*	*	*	*	*	Netherlands
Polsko	*	285 028	297 904	197 835	208 501	*	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	70 554	*	*	*	*	*	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	*	*	*	*	*	*	Slovak Republic
Spojené Království	678 000	*	*	*	642 655	*	United Kingdom
Španělsko	337 797	350 401	341 629	334 021	321 045	*	Spain
Švédsko	97 310	99 406	99 207	*	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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)

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	17 520	18 670	17 260	*	*	*	Belgium
Česká republika	15 608	14 997	16 374	14 814	14 882	14 732	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	7 540	7 540	7 540	7 540	7 540	7 540	Finland
Francie	43 900	48 780	49 853	51 096	51 617	*	France
Irsko	*	*	*	343	*	*	Ireland
Itálie	*	*	102 220	109 551	109 998	*	Italy
Lucembursko	*	*	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	18 027	*	16 545	16 456	*	*	Hungary
Německo	*	*	*	*	*	*	Germany
Nizozemí	6 500	*	5 700	5 900	5 300	*	Netherlands
Polsko	29 314	*	21 600	40 126	39 419	*	Poland
Portugalsko	*	*	*	4 700	4 847	*	Portugal
Rakousko	9 339	*	*	*	*	*	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	9 224	5 502	5 372	5 419	5 212	*	Slovak Republic
Spojené Království	48 000	*	*	*	41 900	*	United Kingdom
Španělsko	53 176	57 043	50 902	55 742	54 531	*	Spain
Švédsko	8 760	8 522	8 560	*	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

Pozn.: 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 (počet)
 Total passenger movements at the major airports in the particular countries (number)

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	17 916 933	21 716 376	23 040 467	25 392 544	26 176 243	26 387 222	Belgium
Česká republika	11 366 681	12 571 098	12 427 085	12 824 895	11 927 281	11 891 812	Czech Republic
Dánsko	22 332 876	22 399 126	24 460 541	25 947 905	26 660 166	27 453 282	Denmark
Finsko	12 224 922	13 828 492	14 273 836	16 448 435	16 514 915	16 565 391	Finland
Francie	107 955 389	117 561 564	126 287 347	132 620 115	136 224 969	138 085 382	France
Irsko	24 701 838	26 382 189	23 165 414	23 366 097	23 627 684	24 603 640	Ireland
Itálie	89 650 752	103 254 280	110 739 088	117 491 880	117 329 243	115 271 926	Italy
Lucembursko	1 538 191	1 535 398	1 605 982	1 836 761	1 893 988	2 168 748	Luxembourg
Maďarsko	7 949 620	8 081 067	8 174 510	8 884 837	8 429 843	8 441 319	Hungary
Německo	148 059 960	160 615 238	168 803 823	177 123 079	180 255 063	180 781 589	Germany
Nizozemí	46 694 749	46 725 783	48 903 559	54 198 877	55 946 383	58 077 221	Netherlands
Polsko	7 080 176	17 092 396	18 433 984	20 676 295	21 871 076	23 274 169	Poland
Portugalsko	20 184 154	23 844 161	25 442 444	27 246 741	27 926 447	29 694 146	Portugal
Rakousko	20 016 059	22 009 610	23 704 171	25 284 604	26 082 777	25 749 724	Austria
Řecko	30 792 319	33 436 022	32 623 657	33 769 199	32 080 811	33 621 019	Greece
Slovenská republika	1 567 104	1 951 968	1 887 650	1 814 155	1 569 261	1 557 149	Slovak Republic
Spojené Království	205 404 192	199 164 732	193 533 960	201 956 096	203 509 424	210 468 756	United Kingdom
Španělsko	140 867 149	148 988 842	153 915 703	165 667 780	160 385 889	157 731 973	Spain
Švédsko	22 898 744	25 443 786	26 865 442	29 949 930	30 556 434	31 443 225	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

5. Přeprava / Transport

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

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	*	6 374	7 476	7 593	*	*	Belgium
Česká republika	14 866	12 791	13 770	14 316	14 267	13 964	Czech Republic
Dánsko	1 976	1 700	2 239	2 614	2 278	2 390	Denmark
Finsko	9 706	8 872	9 750	9 395	9 275	9 470	Finland
Francie	40 701	32 129	29 965	34 202	32 539	32 010	France
Irsko	303	79	92	105	91	98	Ireland
Itálie	22 761	17 791	18 616	19 787	20 244	14 954	Italy
Lucembursko	392	200	323	288	*	217	Luxembourg
Maďarsko	9 090	7 673	8 809	9 118	9 230	6 795	Hungary
Německo	95 420	95 834	107 317	113 317	110 065	110 655	Germany
Nizozemí	5 865	5 578	5 925	6 378	6 142	6 077	Netherlands
Polsko	49 972	43 445	48 705	53 746	48 903	48 544	Poland
Portugalsko	2 422	2 174	2 313	2 322	2 421	2 008	Portugal
Rakousko	18 957	17 767	19 833	20 345	19 499	17 976	Austria
Řecko	613	552	614	352	283	236	Greece
Slovenská republika	9 463	6 964	8 105	7 960	7 591	7 167	Slovak Republic
Spojené Království	21 427	19 171	18 576	20 974	21 444	22 402	United Kingdom
Španělsko	11 585	7 806	8 913	9 451	9 458	8 861	Spain
Švédsko	21 675	20 389	23 464	22 864	22 043	20 971	Sweden

Zdroj (Source): 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)

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	43 847	36 174	35 002	33 107	32 105	32 796	Belgium
Česká republika	43 447	44 955	51 832	54 830	51 228	54 894	Czech Republic
Dánsko	23 299	16 876	15 018	16 120	16 679	16 072	Denmark
Finsko	31 857	27 805	29 532	26 863	25 460	24 429	Finland
Francie	205 284	173 621	182 193	185 685	172 445	171 472	France
Irsko	17 910	11 687	10 939	10 108	9 976	9 215	Ireland
Itálie	211 804	167 627	175 775	142 843	124 015	127 242	Italy
Lucembursko	8 803	8 400	8 694	8 835	7 950	8 606	Luxembourg
Maďarsko	25 152	35 373	33 721	34 529	33 736	35 819	Hungary
Německo	310 103	307 547	313 104	323 833	307 009	305 744	Germany
Nizozemí	84 163	72 675	75 783	73 713	67 804	70 184	Netherlands
Polsko	111 826	180 742	202 308	207 651	222 332	247 594	Poland
Portugalsko	42 607	35 808	35 368	36 453	32 935	36 555	Portugal
Rakousko	37 044	29 075	28 659	28 542	26 089	24 213	Austria
Řecko	23 761	28 585	29 815	20 597	20 839	18 970	Greece
Slovenská republika	22 566	27 705	27 575	29 179	29 693	30 147	Slovak Republic
Spojené Království	161 285	139 536	146 685	154 370	158 527	147 188	United Kingdom
Španělsko	233 230	211 895	210 068	206 843	199 209	192 598	Spain
Švédsko	38 575	35 047	36 268	36 932	33 481	33 529	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

5.4.7. Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách (mil. tkm) Goods transport by inland waterways (mill. tonnes-km)

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	8 566	7 087	9 070	9 251	10 420	10 365	Belgium
Česká republika	64	33	43	42	38	25	Czech Republic
Francie	8 905	8 711	9 474	9 035	8 916	9 214	France
Lucembursko	342	279	359	305	290	314	Luxembourg
Maďarsko	2 110	1 831	2 393	1 840	1 982	1 924	Hungary
Německo	64 096	55 652	62 278	55 027	58 488	60 071	Germany
Nizozemí	42 225	35 656	45 708	46 446	47 533	48 593	Netherlands
Polsko	327	202	130	161	131	91	Poland
Rakousko	1 753	2 003	2 375	2 123	2 191	2 352	Austria
Slovenská republika	88	899	1 189	931	986	1 006	Slovak Republic

Zdroj (Source): Eurostat

Pozn.: tkm jsou počítány pouze ze vzdálenosti ujeté na území státu
Note: tkm are calculated on the territory of the country only

6.

Nehody v dopravě

Transport accidents

6.1. Vážné nehody v železničním provozu Serious rail traffic accidents

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet vážných nehod ¹⁾	125	99	97	91	104	94	Total number of serious accidents ¹⁾
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
srážky	3	6	6	5	13	14	Collisions
vykolejení	3	5	6	7	9	5	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	57	34	47	36	45	36	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobené pohybujícími se železničními vozidly	61	51	37	35	32	27	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohybujiících se železničních vozidlech	0	1	1	2	0	4	Fires in rolling stock
ostatní	1	2	0	6	5	8	others

Zdroj (Source): DÚ

6.1.2. Oběti vážných nehod v železničním provozu Victims of serious rail traffic accidents

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet obětí (mrtví a těžce zranění) celkem ¹⁾	155	103	92	76	89	82	Total number victims (killed and seriously injured) ¹⁾
<i>podle druhu oběti</i>							<i>by type of victim</i>
cestující	16	18	9	4	9	16	passengers
zaměstnanci	8	7	5	2	4	10	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	131	78	78	70	76	56	other (drivers and passengers of the road vehicles and persons that were run over on tracks)
<i>podle druhu nehody</i>							<i>by type of accident</i>
srážky	2	5	0	0	1	4	Collisions
vykolejení	10	6	0	0	0	0	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	79	39	55	41	55	48	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobeny pohybujícími se železničními vozidly	64	52	37	35	33	28	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohybujiících se železničních vozidlech	0	0	0	0	0	0	Fires in rolling stock
ostatní	0	1	0	0	0	2	others
Mrtví (Počet)	48	29	26	24	29	29	Killed (number)
<i>podle druhu oběti</i>							<i>by type of victim</i>
cestující	2	5	2	0	2	6	passengers
zaměstnanci	5	3	3	1	1	2	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	41	21	21	23	26	21	other (drivers and passengers of the road vehicles and persons that were run over on tracks)
<i>podle druhu nehody</i>							<i>by type of accident</i>
srážky	1	1	0	0	0	1	Collisions
vykolejení	1	1	0	0	0	0	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	34	17	19	15	23	21	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobeny pohybujícími se železničními vozidly	12	10	7	9	6	6	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohybujiících se železničních vozidlech	0	0	0	0	0	0	Fires in rolling stock
ostatní	0	0	0	0	0	1	others
Těžce zranění (Počet)	107	74	66	52	60	53	Seriously injured (number)
<i>podle druhu oběti</i>							<i>by type of victim</i>
cestující	14	13	7	4	7	10	passengers
zaměstnanci	3	4	2	1	3	8	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	90	57	57	47	50	35	other (drivers and passengers of the road vehicles and persons that were run over on tracks)
<i>podle druhu nehody</i>							<i>by type of accident</i>
srážky	1	4	0	0	1	3	Collisions
vykolejení	9	5	0	0	0	0	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	45	22	36	26	32	27	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobeny pohybujícími se železničními vozidly	52	42	30	26	27	22	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohybujiících se železničních vozidlech	0	0	0	0	0	0	Fires in rolling stock
ostatní	0	1	0	0	0	1	others

Zdroj (Source): DÚ

1) Vyloučeny sebevraždy a pokusy o sebevraždu.
Suicides and attempted suicides are 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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Nehodové události celkem	19 676	20 487	20 504	20 342	21 054	21 561	Total accidents
Nehody na dálnicích	432	405	365	364	399	434	Accidents on motorways
Nehody v obcích (mimo dálnice)	12 005	12 519	12 685	12 611	13 202	13 215	Accidents inside built-up areas (except motorways)
Nehody mimo obce (mimo dálnice)	7 239	7 563	7 454	7 367	7 453	7 912	Accidents outside built-up areas (except motorways)
Nehody mezi vozidlem a chodcem	3 342	3 223	3 376	3 243	3 280	3 277	Accidents between vehicle and pedestrian
Nehody jednotlivých vozidel	5 814	3 007	2 848	3 091	3 239	3 272	Single-vehicle accidents
Nehody mezi vozidly	10 536	10 675	10 456	10 356	10 817	11 167	Accidents between vehicles
Nehody způsobené pod vlivem alkoholu	1 940	2 250	2 067	1 961	2 028	1 926	Accidents due to the influence of alcohol

Zdroj (Source): PP ČR

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Usmrcené osoby při nehodách celkem	802	773	742	654	688	738	Total number of persons killed during all accidents
Při nehodách na dálnicích	28	21	22	25	25	32	During accidents on motorways
Při nehodách v obcích (mimo dálnice)	291	280	265	241	232	223	During accidents in communities (except motorways)
Při nehodách mimo obce (mimo dálnice)	483	472	455	388	431	483	During accidents outside of communities (except motorways)
Při nehodách mezi vozidlem a chodcem	160	173	158	159	123	148	During accidents between vehicle and pedestrian
Při nehodách jednotlivých vozidel	248	66	55	34	35	57	During single-vehicle accidents
Při nehodách mezi vozidly	394	360	345	298	347	359	During accidents between vehicles
Při nehodách způsobených pod vlivem alkoholu	108	100	50	56	68	72	During accidents due to the influence of alcohol
Zraněné osoby při nehodách celkem	24 384	25 550	25 516	25 288	26 358	26 966	Total number of persons injured during all accidents
Při nehodách na dálnicích	587	595	534	510	578	643	During accidents on motorways
Při nehodách v obcích (mimo dálnice)	13 941	14 596	14 863	14 812	15 543	15 599	During accidents in communities (except motorways)
Při nehodách mimo obce (mimo dálnice)	9 856	10 359	10 119	9 966	10 237	10 724	During accidents outside of communities (except motorways)
Při nehodách mezi vozidlem a chodcem	3 377	3 248	3 418	3 262	3 374	3 341	During accidents between vehicle and pedestrian
Při nehodách jednotlivých vozidel	6 901	3 444	3 294	3 512	3 672	3 689	During single-vehicle accidents
Při nehodách mezi vozidly	14 182	14 404	14 166	14 096	14 873	15 304	During accidents between vehicles
Při nehodách způsobených pod vlivem alkoholu	2 285	2 701	2 520	2 302	2 361	2 267	During accidents due to the influence of alcohol

Zdroj (Source): PP ČR

6.2.3. Počet nehod v silničním provozu podle jednotlivých dnů v týdnu

Number of road traffic accidents by day of week

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Celkem rok	19 676	20 487	20 504	20 342	21 054	21 561	Total year
v tom:							of which:
Pondělí	3 012	3 200	2 910	3 083	3 199	3 290	Monday
Úterý	2 646	2 699	2 845	2 954	2 884	3 023	Tuesday
Středa	2 698	2 974	2 947	2 913	3 039	3 048	Wednesday
Čtvrtek	2 897	3 027	3 061	2 951	3 141	3 268	Thursday
Pátek	3 480	3 306	3 473	3 462	3 592	3 609	Friday
Sobota	2 750	2 918	2 871	2 732	2 799	2 937	Saturday
Neděle	2 193	2 363	2 397	2 247	2 400	2 386	Sunday

Zdroj (Source): PP ČR

6. Nehody v dopravě / Transport accidents

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Celkem rok	19 676	20 487	20 504	20 342	21 054	21 561	Total Year
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Leden	1 098	1 220	1 464	1 311	1 405	1 277	January
Únor	920	1 050	1 141	1 165	1 125	1 076	February
Březen	1 402	1 291	1 445	1 216	1 522	1 405	March
Duben	1 593	1 675	1 461	1 483	1 587	1 635	April
Květen	1 706	1 968	1 953	1 748	1 971	1 853	May
Červen	2 146	2 030	2 033	2 021	2 202	2 282	June
Červenec	2 134	1 945	2 009	2 288	2 236	2 343	July
Srpen	2 098	2 128	2 190	2 184	2 060	2 233	August
Září	1 916	2 087	1 974	1 945	1 994	1 988	September
Říjen	1 686	1 862	1 889	1 839	1 880	1 995	October
Listopad	1 692	1 536	1 479	1 637	1 481	1 741	November
Prosinec	1 285	1 695	1 466	1 505	1 591	1 733	December

Zdroj (Source): PP ČR

6.3. Nehody ve vnitrozemské vodní dopravě Inland waterways traffic accidents

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet nehod celkem	7	9	3	7	6	12	Total number of accidents
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
malé nehody	6	9	2	7	6	11	small accidents
velké nehody	1	0	1	0	0	1	great accidents
Počet usmrcených osob	1	0	1	0	0	1	Number of persons killed
Počet zraněných osob	0	0	0	0	0	2	Number of persons injured

Zdroj (Source): SPS

6.4. Nehody v civilním letectví Civil air traffic accidents

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
<i>Počet nehod v obchodní letecké dopravě</i>							<i>Number of accidents in air transport</i>
a) celkem	1	0	0	0	0	0	a) total
b) s fatálními následky	0	0	0	0	0	0	b) with fatalities
Počet usmrcených osob	0	0	0	0	0	0	Number of persons killed
<i>Počet nehod ve všeobecném letectví¹⁾</i>							<i>Number of accidents in general aviation¹⁾</i>
a) celkem	88	81	73	81	91	79	a) total
b) s fatálními následky	6	11	8	9	9	8	b) with fatalities
Počet usmrcených osob	9	14	12	9	11	8	Number of persons killed

Zdroj (Source): ÚZPLN

1) Obsaženy i nehody z oblasti parašutismu
Parachuting accidents included

6.5. Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR

Comparisons of basic indicators between 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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	1 885	1 955	1 914	1 965	1 946	1 909	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	2 704	2 683	2 716	2 586	2 808	2 912	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	1 450	1 529	1 570	1 601	1 659	1 674	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	1 206	1 295	1 349	1 283	1 293	1 432	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	551	558	530	561	612	595	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	1 443	1 405	1 403	1 393	1 485	1 520	Ústecký kraj
Liberecký kraj	947	1 066	1 041	1 042	999	1 040	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	1 122	1 143	1 117	1 039	1 186	1 118	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	1 060	1 168	1 118	1 190	1 216	1 228	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	994	1 084	1 146	1 096	1 147	1 155	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	1 968	2 132	2 121	2 132	2 282	2 384	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	1 214	1 278	1 290	1 294	1 230	1 285	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	1 032	1 039	1 090	1 142	1 200	1 201	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	2 100	2 152	2 099	2 018	1 991	2 108	Moravskoslezský kraj
Celkem ČR	19 676	20 487	20 504	20 342	21 054	21 561	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): PP ČR

6.5.2. Počet zraněných osob při nehodách v silničním provozu

Number of persons injured in road accidents

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	2 165	2 234	2 241	2 337	2 271	2 257	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	3 435	3 448	3 415	3 262	3 526	3 625	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	1 805	2 020	2 033	2 002	2 098	2 131	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	1 476	1 630	1 728	1 601	1 628	1 795	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	675	717	683	721	835	797	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	1 838	1 749	1 753	1 762	1 936	1 982	Ústecký kraj
Liberecký kraj	1 209	1 312	1 298	1 301	1 221	1 296	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	1 373	1 421	1 391	1 268	1 504	1 406	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	1 278	1 424	1 410	1 501	1 578	1 542	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	1 279	1 426	1 494	1 432	1 506	1 547	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	2 494	2 751	2 664	2 759	2 889	3 019	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	1 451	1 527	1 529	1 538	1 480	1 534	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	1 294	1 253	1 344	1 350	1 462	1 473	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	2 612	2 638	2 533	2 454	2 424	2 562	Moravskoslezský kraj
Celkem ČR	24 384	25 550	25 516	25 288	26 358	26 966	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): PP ČR

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 date of accident) in road accidents

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	36	46	30	36	25	29	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	109	98	112	94	123	108	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	77	71	81	57	70	71	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	53	53	58	48	42	44	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	26	22	11	8	16	24	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	65	56	63	56	62	46	Ústecký kraj
Liberecký kraj	21	30	26	21	32	28	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	61	59	57	41	36	41	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	64	48	43	39	40	53	Pardubický kraj
Kraj Vysočina	52	36	45	40	45	41	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	73	83	57	66	72	91	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	49	50	47	34	33	54	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	40	41	32	40	34	44	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	76	80	80	74	58	64	Moravskoslezský kraj
Celkem ČR	802	773	742	654	688	738	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

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	40 366	41 944	40 569	42 050	37 478	35 632	Belgium
Česká republika	25 239	21 706	19 676	20 487	20 504	20 342	Czech Republic
Dánsko	5 412	4 174	3 498	3 525	3 124	2 985	Denmark
Finsko	7 020	6 414	6 072	6 408	5 725	5 334	Finland
Francie	84 525	72 315	67 288	65 024	60 437	56 812	France
Irsko	6 533	6 615	5 779	5 230	5 610	5 865	Ireland
Itálie	240 011	215 430	211 404	205 638	188 228	181 227	Italy
Lucembursko	777	869	787	962	1 019	949	Luxembourg
Maďarsko	20 777	17 863	16 308	15 827	15 174	15 691	Hungary
Německo	336 618	310 667	288 297	306 266	299 637	291 105	Germany
Nizozemí	27 007	19 378	12 457	10 778	4 968	9 522	Netherlands
Polsko	48 100	44 195	38 832	40 069	37 046	35 847	Poland
Portugalsko	37 066	35 484	35 426	32 541	29 867	30 339	Portugal
Rakousko	40 896	37 925	35 348	35 129	40 831	38 502	Austria
Řecko	16 914	14 789	15 032	13 849	12 398	12 072	Greece
Slovenská republika	7 895	8 415	8 119	5 378	5 007	4 729	Slovak Republic
Spojené Království	203 682	169 805	160 080	157 068	151 346	144 480	United Kingdom
Španělsko	91 187	88 251	85 503	83 027	83 115	89 519	Spain
Švédsko	18 094	18 027	16 627	16 274	16 636	14 942	Sweden

Zdroj (Source): EK

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

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	3 711	3 789	3 684	3 440	*	2 665	Belgium
Česká republika	450	412	432	405	365	363	Czech Republic
Dánsko	244	*	*	*	*	123	Denmark
Finsko	125	187	165	168	192	158	Finland
Francie	5 160	4 368	4 756	4 139	4 039	4 088	France
Irsko	*	*	*	*	*	*	Ireland
Itálie	14 010	12 200	12 079	11 007	9 400	9 265	Italy
Lucembursko	85	*	*	*	*	95	Luxembourg
Maďarsko	405	429	456	*	340	421	Hungary
Německo	20 943	18 394	18 829	18 290	17 847	18 452	Germany
Nizozemí	*	*	*	*	*	548	Netherlands
Polsko	228	237	274	232	246	289	Poland
Portugalsko	2 035	*	*	*	*	1 824	Portugal
Rakousko	2 204	1 790	1 835	1 609	2 113	1 791	Austria
Řecko	614	630	548	*	*	466	Greece
Slovenská republika	*	*	*	*	*	*	Slovak Republic
Spojené Království	8 718	*	6 500	*	5 615	4 670	United Kingdom
Španělsko	3 311	1 917	1 899	2 550	8 727	*	Spain
Švédsko	1 440	2 091	2 390	2 227	*	*	Sweden

Zdroj (Source): EK

6. Nehody v dopravě / Transport accidents

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

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	1 089	944	840	862	770	723	Belgium
Česká republika	1 286	901	802	773	742	654	Czech Republic
Dánsko	331	303	255	220	167	191	Denmark
Finsko	379	279	272	292	255	258	Finland
Francie	5 318	4 273	3 992	3 963	3 653	3 268	France
Irsko	400	238	212	186	162	162	Ireland
Itálie	5 818	4 237	4 114	3 860	3 653	3 385	Italy
Lucembursko	47	48	32	33	34	45	Luxembourg
Maďarsko	1 278	822	740	638	606	591	Hungary
Německo	5 361	4 152	3 648	4 009	3 600	3 339	Germany
Nizozemí	750	644	537	546	562	476	Netherlands
Polsko	5 444	4 572	3 908	4 189	3 571	3 357	Poland
Portugalsko	1 247	840	937	891	718	637	Portugal
Rakousko	768	633	552	523	531	455	Austria
Řecko	1 658	1 456	1 258	1 141	988	879	Greece
Slovenská republika	606	380	353	328	352	251	Slovak Republic
Spojené Království	3 336	2 337	1 905	1 960	1 802	1 770	United Kingdom
Španělsko	4 442	2 714	2 479	2 060	1 903	1 680	Spain
Švédsko	440	358	266	319	285	260	Sweden

Zdroj (Source): EK

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

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	
Belgie	53 610	55 133	53 356	55 128	50 607	53 967	Belgium
Česká republika	32 211	27 244	24 384	25 550	25 516	25 288	Czech Republic
Dánsko	6 588	4 947	4 153	4 039	3 611	*	Denmark
Finsko	8 983	8 057	7 673	7 931	7 088	6 681	Finland
Francie	108 429	90 934	84 461	81 251	75 892	70 607	France
Irsko	9 477	9 754	8 274	7 273	7 978	*	Ireland
Itálie	334 858	307 258	302 735	292 019	266 864	257 421	Italy
Lucembursko	1 054	1 156	1 059	1 341	1 384	1 252	Luxembourg
Maďarsko	27 505	23 271	20 917	20 205	27 646	20 090	Hungary
Německo	433 430	395 011	371 170	392 365	384 294	374 142	Germany
Nizozemí	31 828	22 889	12 457	5 813	5 533	*	Netherlands
Polsko	61 196	56 047	48 953	49 506	45 792	44 059	Poland
Portugalsko	49 096	46 414	46 365	41 960	38 147	40 457	Portugal
Rakousko	53 234	49 158	45 858	45 025	50 953	48 044	Austria
Řecko	22 048	18 664	19 108	17 259	15 640	15 175	Greece
Slovenská republika	10 452	8 411	8 119	7 045	6 422	*	Slovak Republic
Spojené Království	275 840	229 576	215 700	210 741	202 931	191 087	United Kingdom
Španělsko	132 809	124 966	120 344	115 850	115 934	124 720	Spain
Švédsko	26 459	25 281	23 303	22 360	22 889	20 259	Sweden

Zdroj (Source): EK

7.

Vliv dopravy na životní prostředí

Transport impact on environment

7. Vliv dopravy na životní prostředí / Transport impact on environment

7.1. Spotřeba energie v dopravě (NACE 49 - 51 bez 49.5, 50.1 a 50.2) celkem (TJ)
Energy consumption in transport (NACE 49-51 without 49.5, 50.1 and 50.2) - Total (TJ)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Černé uhlí	6,9	19,6	22,2	17,6	16,4	15,9	Black coal
Koks	22,6	35,9	21,1	17,9	16,8	15,1	Coke
Hnědé uhlí	120,0	107,0	98,3	94,2	94,3	109,7	Brown coal
Letecký benzín	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Aviation gasoline
Letecký petrolej	15 703,8	12 177,4	7 458,5	9 072,4	8 956,2	8 536,8	Kerosene type jet fuel
Automobilní benzíny	243,2	199,5	187,1	177,3	180,4	180,2	Motor gasoline
Motorová nafta	35 163,6	38 652,6	38 713,2	38 851,1	39 423,8	39 390,8	Diesel oil
Topné oleje	8,1	0,8	0,9	0,8	0,7	0,6	Furnace oils
Zemní plyn	1 229,7	1 132,3	1 138,0	1 121,0	1 112,7	1 230,3	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	194,1	86,9	83,7	78,4	81,1	76,6	Other gas derivatives
Elektrická energie	6 450,7	6 776,4	6 651,7	6 352,0	6 858,9	6 804,5	Electrical energy
Ostatní formy energie	2 416,1	2 072,2	2 096,7	1 891,9	1 915,2	1 542,5	Other type of energy
Celkem	61 558,8	61 260,6	56 471,4	57 674,6	58 656,5	57 903,0	Total

Zdroj (Source): ČSÚ

Poznámka: Podniky nad 20 zaměstnanců
Note: Enterprises with more than 20 employees

7.1.1. Spotřeba energie v železniční dopravě (NACE 49.1 a 49.2) (TJ)
Energy consumption in rail transport (NACE 49.1 and 49.2) (TJ)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Černé uhlí	6,4	18,0	20,2	14,4	13,5	13,4	Black coal
Koks	21,4	35,3	20,1	17,9	16,8	13,9	Coke
Hnědé uhlí	104,7	85,9	78,8	74,0	74,5	87,6	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	22,5	21,7	18,9	14,9	14,7	12,2	Motor gasoline
Motorová nafta	3 755,2	3 480,6	3 388,7	3 319,6	3 302,5	3 337,9	Diesel oil
Topné oleje	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Furnace oils
Zemní plyn	590,3	486,7	478,2	471,2	473,8	394,1	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	5,5	2,5	1,4	1,0	0,9	1,0	Other gas derivatives
Elektrická energie	4 039,3	4 300,6	4 388,4	4 312,1	4 398,1	4 010,9	Electrical energy
Ostatní formy energie	1 275,5	1 194,6	1 110,1	1 050,0	1 100,3	876,2	Other type of energy
Celkem	9 822,6	9 625,9	9 504,8	9 275,1	9 395,1	8 747,2	Total

Zdroj (Source): ČSÚ

Pozn.: Podniky nad 20 zaměstnanců.
Note: Enterprises with more than 20 employees.

7.1.2. Spotřeba energie v silniční dopravě (NACE 49.3 a 49.4) (TJ)
Energy consumption in road transport (NACE 49.3 and 49.4) (TJ)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Černé uhlí	0,5	1,6	2,0	3,2	2,9	2,5	Black coal
Koks	1,2	0,6	1,0	0,0	0,0	1,2	Coke
Hnědé uhlí	15,3	21,1	19,5	20,2	19,8	22,1	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	216,1	175,6	165,9	160,9	164,1	167,2	Motor gasoline
Motorová nafta	31 235,0	34 972,7	35 158,9	35 418,0	36 002,1	35 881,2	Diesel oil
Topné oleje	6,3	0,8	0,9	0,8	0,7	0,6	Furnace oils
Zemní plyn	625,5	632,6	658,8	649,7	638,9	836,2	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	188,3	84,4	82,3	77,4	80,2	75,6	Other gas derivatives
Elektrická energie	2 408,6	2 472,6	2 259,0	2 035,1	2 456,1	2 790,5	Electrical energy
Ostatní formy energie	1 086,0	831,1	975,6	831,4	804,2	655,0	Other type of energy
Celkem	35 782,8	39 193,1	39 323,9	39 196,7	40 169,0	40 432,1	Total

Zdroj (Source): ČSÚ

Pozn.: Podniky nad 20 zaměstnanců.
Note: Enterprises with more than 20 employees.

7. Vliv dopravy na životní prostředí / Transport impact on environment

7.1.3. Spotřeba energie ve vnitrozemské vodní dopravě (NACE 50.3 a 50.4) (TJ)

Energy consumption in inland waterway transport (NACE 50.3 and 50.4) (TJ)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Černé uhlí	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Black coal
Koks	0,0	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	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	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	Motor gasoline
Motorová nafta	134,1	164,3	152,5	81,2	84,6	143,9	Diesel oil
Topné oleje	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Furnace oils
Zemní plyn	0,6	1,0	0,0	0,1	0,0	0,0	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Other gas derivatives
Elektrická energie	2,6	1,1	2,1	2,6	2,5	1,0	Electrical energy
Ostatní formy energie	2,1	1,9	1,8	1,5	1,3	2,5	Other type of energy
Celkem	139,9	168,8	156,4	85,4	88,4	147,4	Total

Zdroj (Source): ČSÚ

Pozn.: Podniky nad 20 zaměstnanců.

Note: Enterprises with more than 20 employees.

7.1.4. Spotřeba energie v letecké dopravě (NACE 51) (TJ)

Energy consumption in air transport (NACE 51) (TJ)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Černé uhlí	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Black coal
Koks	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Aviation gasoline
Letecký petrolej	15 703,8	12 177,4	7 458,5	9 072,4	8 956,2	8 536,8	Kerosene type jet fuel
Automobilní benzíny	4,2	1,7	2,3	1,5	1,6	0,8	Motor gasoline
Motorová nafta	39,3	35,0	13,1	32,3	34,6	27,8	Diesel oil
Topné oleje	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Furnace oils
Zemní plyn	13,4	12,0	1,0	0,0	0,0	0,0	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Other gas derivatives
Elektrická energie ¹⁾	0,2	2,1	2,2	2,2	2,2	2,1	Electrical energy ¹⁾
Ostatní formy energie	52,5	44,6	9,2	9,0	9,4	8,8	Other type of energy
Celkem	15 813,5	12 272,8	7 486,3	9 117,4	9 004,0	8 576,3	Total

Zdroj (Source): ČSÚ

Pozn.: Podniky nad 20 zaměstnanců.

Note: Enterprises with more than 20 employees.

1) Pouze spotřeba el. energie leteckých dopravců na letišti v Brně.

Electrical energy consumption by air carriers at the Brno airport only.

7.1.5. Spotřeba pohonných hmot v dopravě¹⁾ (tis. t)

Driving fuel consumption in transport (thous. tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015 ⁴⁾	
Motorový benzín ²⁾	1 845	1 778	1 656	1 557	1 557	1 564	Motor gasoline ²⁾
Letecký benzín	2	1	2	2	2	3	Aviation gasoline
Letecký petrolej	310	307	286	276	285	287	Kerosene type jet fuel
Motorová nafta ³⁾	3 593	3 682	3 696	3 746	3 943	4 150	Diesel oil ³⁾
Biosložky do MOBI	90	94	87	83	102	98	Biogasoline
Biosložky do MONA	196	271	248	253	284	264	Biodiesels
LPG	76	74	71	69	75	76	LPG

Zdroj (Source): ČSÚ

Pozn.: Podniky nad 20 zaměstnanců.

2) Motorový benzín (včetně biosložek). / Motor gasoline (including biogasoline).

3) Motorová nafta včetně biosložek (silnice, železniční trakce, vnitrozemská vodní doprava). / Diesel oil incl. biodiesels (road, rail, inland waterways).

4) Předběžné údaje. / Preliminary data.

7.2. Celkové emise z dopravy (tis. t) Total transport emission (thous. tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
CO ₂	18 113,5	18 124,3	17 742,2	17 578,0	18 241,4	18 960,7	CO ₂
CO	104,6	90,7	79,0	70,9	68,1	66,9	CO
NO _x	54,6	50,1	45,2	42,5	42,1	42,8	NO _x
N ₂ O	2,3	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	N ₂ O
těkavé organické látky	19,3	16,7	14,6	13,2	12,7	12,5	VOC
CH ₄	1,1	1,0	1,0	0,9	1,0	1,0	CH ₄
SO ₂	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	SO ₂
částice	3,3	2,9	2,6	2,4	2,3	2,3	particulates
Pb	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pb

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Doprava celkem	18 114	18 124	17 742	17 578	18 241	18 961	Total transport
Individuální automobilová doprava	10 073	10 090	9 885	9 757	10 143	10 599	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	1 805	1 809	1 780	1 784	1 854	1 910	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	4 963	4 975	4 893	4 899	5 079	5 277	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	293	287	277	271	274	264	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	13	10	16	6	10	13	Waterway transport
Letecká doprava	966	954	892	861	882	898	Air transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Doprava celkem	104 572	90 712	78 965	70 944	68 053	66 947	Total transport
Individuální automobilová doprava	66 146	59 197	52 187	46 937	44 902	44 263	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	7 521	6 539	5 656	5 128	4 947	4 808	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	28 049	22 312	18 400	16 279	15 549	15 124	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	1 815	1 776	1 717	1 677	1 697	1 638	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	79	59	99	39	59	79	Waterway transport
Letecká doprava	962	828	907	884	900	1 035	Air transport

Zdroj (Source): MD

7.2.3. Emise NO_x za jednotlivé druhy dopravy (t) Nitrogen oxides emissions NO_x by mode of transport (tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Doprava celkem	54 649	50 105	45 196	42 526	42 077	42 848	Total transport
Individuální automobilová doprava	16 513	15 343	13 865	12 864	12 951	12 758	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	9 228	8 478	7 798	7 417	7 402	7 466	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	21 874	19 411	16 925	15 925	15 253	15 289	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	3 119	3 051	2 949	2 882	2 915	2 814	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	136	102	170	68	102	136	Waterway transport
Letecká doprava	3 779	3 721	3 490	3 370	3 454	4 385	Air transport

Zdroj (Source): MD

Pozn.: Údaje v tabulce jsou vypočteny na základě metodiky vypracované v rámci výzkumného projektu pro MD.
Note: Data in the table are calculated on the basis of methodology developed in the framework of a research project for MD.

7. Vliv dopravy na životní prostředí / Transport impact on environment

7.2.4. Emise oxidu dusného (N_2O) za jednotlivé druhy dopravy (t) Dinitrogen oxide emissions (N_2O) by mode of transport (tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Doprava celkem	2 287	1 217	1 203	1 197	1 239	1 294	Total transport
Individuální automobilová doprava	1 731	665	659	654	679	716	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	64	61	58	57	58	61	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	351	353	354	357	371	389	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	113	111	107	104	106	102	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	0	0	0	0	0	0	Waterway transport
Letecká doprava	27	27	25	24	25	25	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Doprava celkem	19 344	16 742	14 602	13 202	12 748	12 524	Total transport
Individuální automobilová doprava	8 649	7 431	6 313	5 505	5 153	4 932	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	1 665	1 539	1 404	1 333	1 336	1 346	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	8 035	6 822	5 948	5 466	5 340	5 304	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	431	422	408	398	403	389	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	19	14	23	9	14	19	Waterway transport
Letecká doprava	545	514	507	491	502	534	Air transport

Zdroj (Source): MD

7.2.6. Emise metanu (CH_4) za jednotlivé druhy dopravy (t) Methan emissions (CH_4) by mode of transport (tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Doprava celkem	1 084	1 014	952	926	956	1 048	Total transport
Individuální automobilová doprava	644	606	566	550	568	637	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	147	132	121	117	123	136	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	269	253	242	237	243	252	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	16	16	16	15	15	15	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	1	1	2	1	1	1	Waterway transport
Letecká doprava	7	7	6	6	6	6	Air transport

Zdroj (Source): MD

7.2.7. Emise oxidu siřičitého (SO_2) za jednotlivé druhy dopravy (t) Sulphur dioxide emissions (SO_2) by mode of transport (tonnes)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Doprava celkem	178	178	171	168	174	179	Total transport
Individuální automobilová doprava	72	72	70	69	72	75	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	11	11	11	11	12	12	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	31	32	31	31	32	34	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	2	2	2	2	2	2	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	0	0	0	0	0	0	Waterway transport
Letecká doprava	62	61	57	55	57	57	Air transport

Zdroj (Source): MD

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

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

7. Vliv dopravy na životní prostředí / Transport impact on environment

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Doprava celkem	3 335	2 937	2 607	2 389	2 332	2 283	Total transport
Individuální automobilová doprava	1 064	992	921	872	865	872	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	645	520	436	366	339	307	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	1 374	1 181	1 009	923	894	876	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	241	236	228	223	225	217	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	10	8	13	5	8	10	Waterway transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Doprava celkem	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	Total transport
Individuální automobilová doprava	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	Individual road passenger transport

Zdroj (Source): MD

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

Note: Data in the table 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/obytel) Carbon dioxide (CO₂) emissions (kg/inhabitant)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Doprava celkem	1 727	1 725	1 687	1 672	1 731	1 797	Total transport
Individuální automobilová doprava	961	961	940	928	962	1 004	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	172	172	169	170	176	181	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	473	474	465	466	482	500	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	28	27	26	26	26	25	Rail transport - diesel traction
Vodní doprava	1	1	2	1	1	1	Waterway transport
Letecká doprava	92	91	85	82	84	85	Air transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Doprava celkem	9,9	8,6	7,5	6,7	6,5	6,3	Total transport
Individuální automobilová doprava	6,3	5,6	5,0	4,5	4,3	4,2	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	0,7	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	2,6	2,1	1,7	1,5	1,5	1,4	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

Zdroj (Source): MD

7.3.3. Měrné emise NO_x (kg/obytel) Nitrogen oxides (NO_x) emissions (kg/inhabitant)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Doprava celkem	5,2	4,8	4,3	4,0	4,0	4,1	Total transport
Individuální automobilová doprava	1,5	1,5	1,3	1,2	1,2	1,2	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	0,9	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	2,1	1,8	1,6	1,5	1,4	1,4	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	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4	Air transport

Zdroj (Source): MD

7.3.4. Měrné emise oxidu dusného (N₂O) (g/obytel) Dinitrogen oxide (N₂O) emissions (g/inhabitant)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Doprava celkem	218	116	114	114	118	123	Total transport
Individuální automobilová doprava	165	63	63	62	64	68	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	6	6	6	5	6	6	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	34	34	34	34	35	37	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	11	11	10	10	10	10	Rail transport - diesel traction
Vodní doprava	0	0	0	0	0	0	Waterway transport
Letecká doprava	3	3	2	2	2	2	Air transport

Zdroj (Source): MD

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

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

7. Vliv dopravy na životní prostředí / Transport impact on environment

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Doprava celkem	1,84	1,59	1,39	1,26	1,21	1,19	Total transport
Individuální automobilová doprava	0,82	0,71	0,60	0,52	0,49	0,47	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	0,16	0,15	0,13	0,13	0,13	0,13	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	0,77	0,65	0,57	0,52	0,51	0,50	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	0,04	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	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	Air transport

Zdroj (Source): MD

7.3.6. Měrné emise metanu (CH₄) (g/obyvatel) Methan (CH₄) emissions (g/inhabitant)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Doprava celkem	103	97	91	88	91	99	Total transport
Individuální automobilová doprava	61	58	54	52	54	60	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	14	13	12	11	12	13	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	26	24	23	23	23	24	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	2	2	1	1	1	1	Rail transport - diesel traction
Vodní doprava	0	0	0	0	0	0	Waterway transport
Letecká doprava	1	1	1	1	1	1	Air transport

Zdroj (Source): MD

7.3.7. Měrné emise oxidu siřičitého (SO₂) (g/obyvatel) Sulphur dioxide (SO₂) emissions (g/inhabitant)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Doprava celkem	17	17	16	16	17	17	Total transport
Individuální automobilová doprava	7	7	7	7	7	7	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	1	1	1	1	1	1	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	3	3	3	3	3	3	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	0	0	0	0	0	0	Rail transport - diesel traction
Vodní doprava	0	0	0	0	0	0	Waterway transport
Letecká doprava	6	6	5	5	5	5	Air transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Doprava celkem	318	280	248	227	221	216	Total transport
Individuální automobilová doprava	102	94	88	83	82	83	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	62	49	41	35	32	29	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	131	112	96	88	85	83	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	23	22	22	21	21	21	Rail transport - diesel traction
Vodní doprava	1	1	1	0	1	1	Waterway transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Doprava celkem	0,090	0,086	0,080	0,076	0,076	0,077	Total transport
Individuální automobilová doprava	0,088	0,085	0,079	0,074	0,074	0,074	Individual road passenger transport
Letecká doprava	0,002	0,001	0,002	0,002	0,002	0,003	Air transport

Zdroj (Source): MD

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

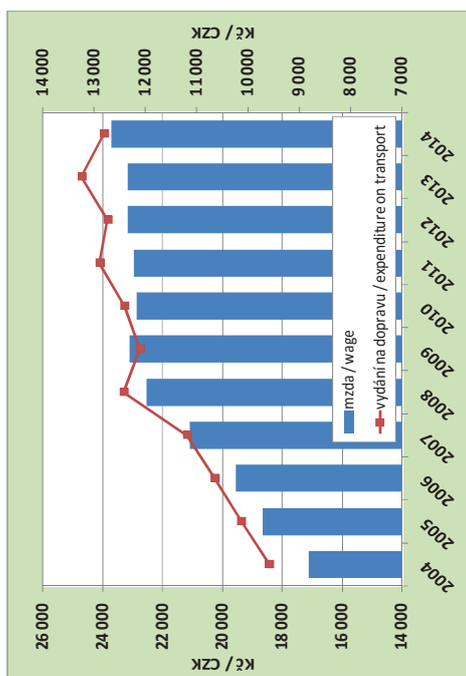
Note: Data in the table are calculated on the basis of methodology developed in the framework of a research project for MD.

8.

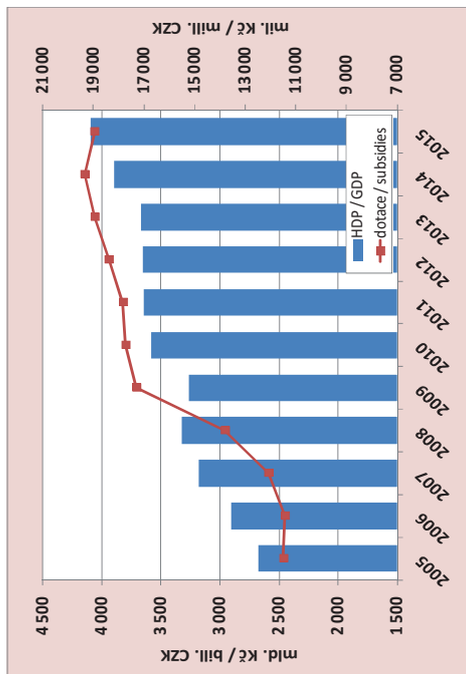
Grafy

Graphs

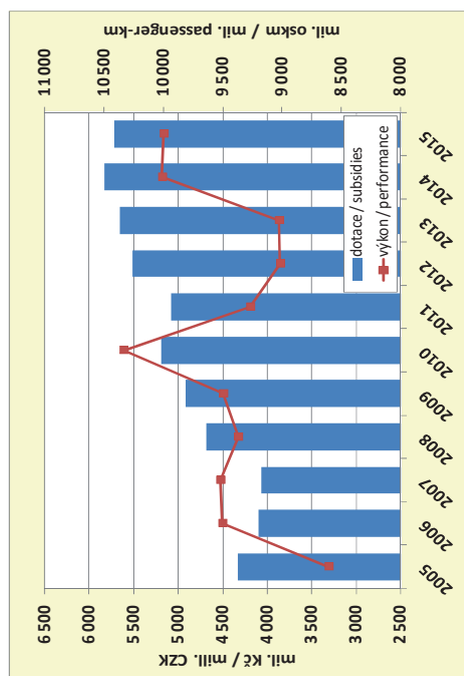
8.1. Vývoj průměrné měsíční mzdy a ročních výdajů na dopravu na obyvatele
Development of the average monthly wage and annual expenditure on transport per capita



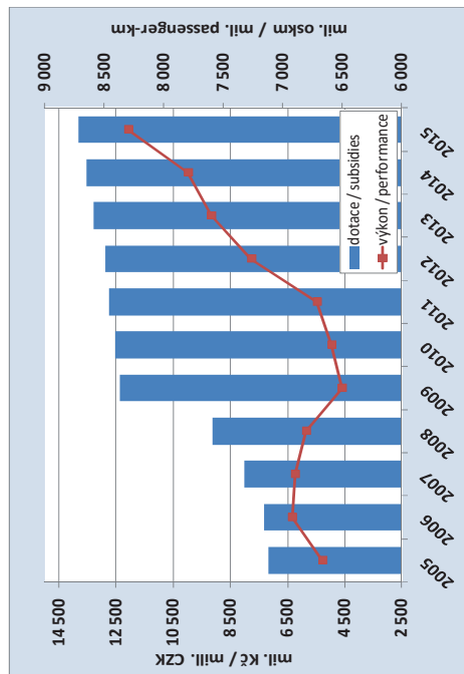
8.2. Vývoj HDP a dotací do veřejné dopravy
Development of the GDP and subsidies to public passenger transport



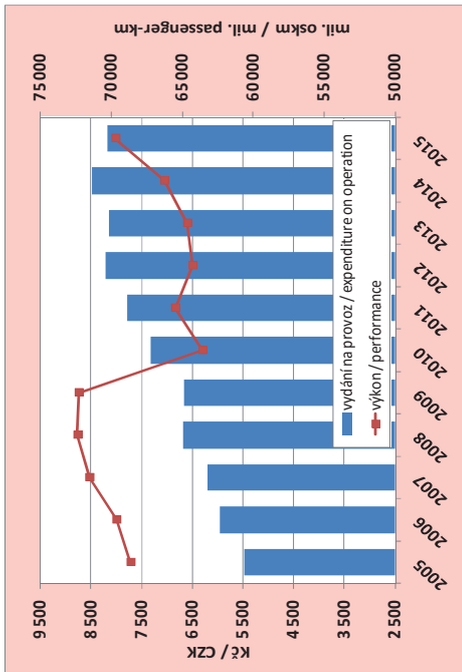
8.3. Vývoj dotací do linkové autobusové dopravy a jejich přepravních výkonů
Development of the subsidies to scheduled bus transport and performances of the scheduled bus transport



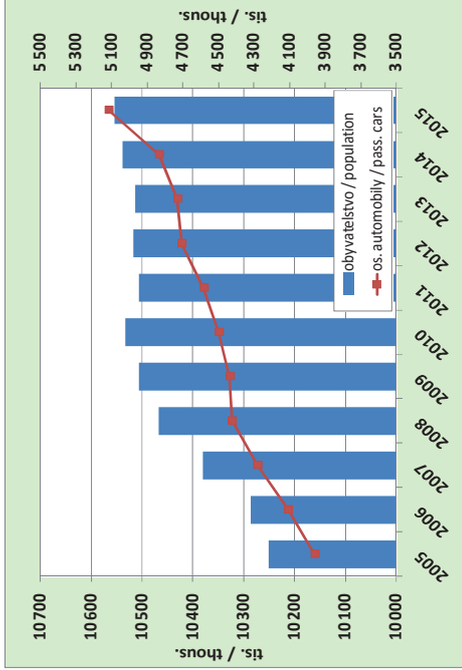
8.4. Vývoj dotací do železniční osobní dopravy a jejich přepravních výkonů
Development of the subsidies to passenger rail transport and performances of the passenger rail transport



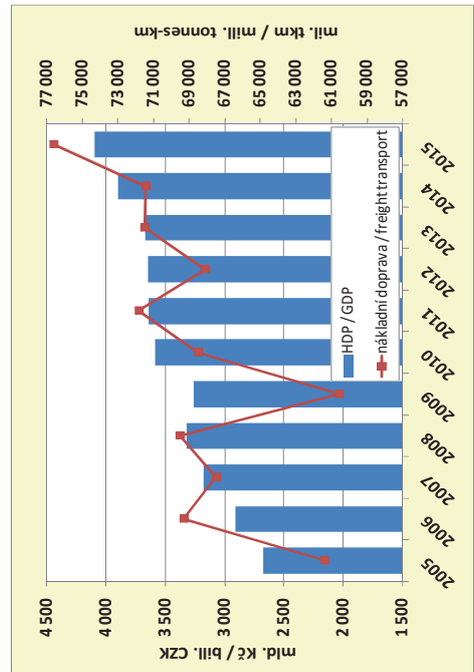
8.5. Vývoj vydání na provoz osobních automobilů na 1 obyvatele a odhadovaných přepravních výkonů IAD
Development of the expenditure on the passenger car traffic per capita and estimated performances of the IAD



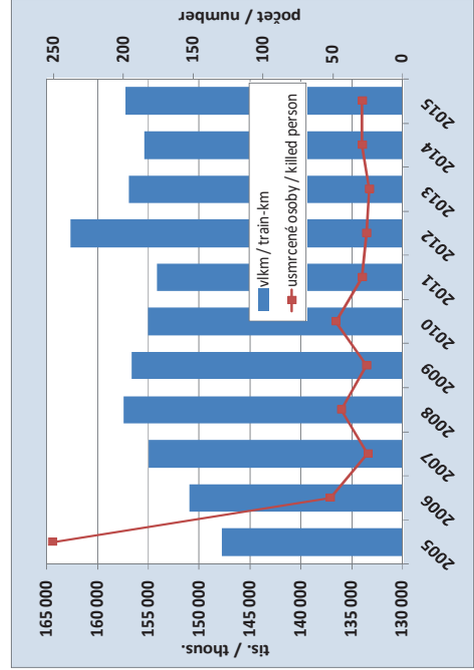
8.6. Vývoj počtu obyvatel a počtu osobních automobilů
Development of population and number of passenger cars



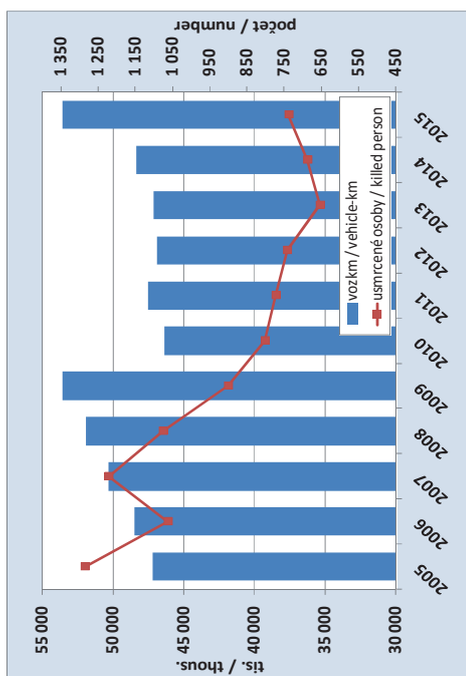
8.7. Vývoj HDP a přepravních výkonů nákladní dopravy
Development of GDP and performances of the goods transport



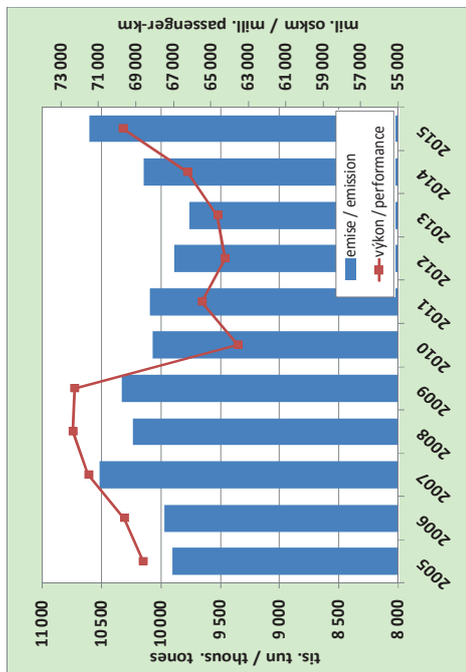
8.8. Vývoj vlakových kilometrů železniční dopravy a počtu usmrcených osob při nehodách v železničním provozu
Development of the train kilometres in the rail transport and number of persons killed in the rail accidents



8.9. 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



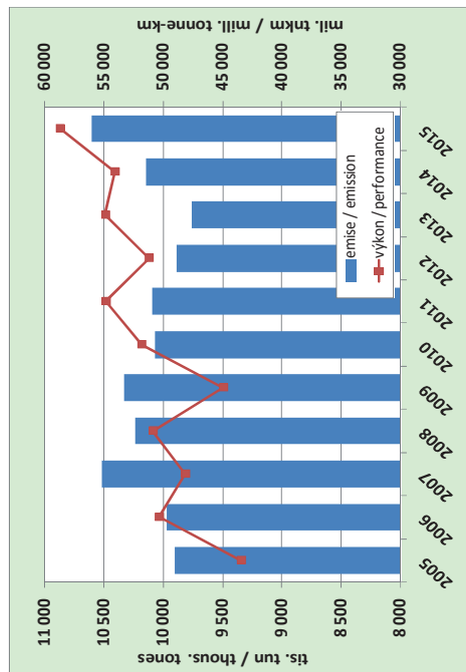
8.10. Vývoj emisí z IAD a jejich přepravních výkonů
Development of the emissions from passenger car transport and its performance



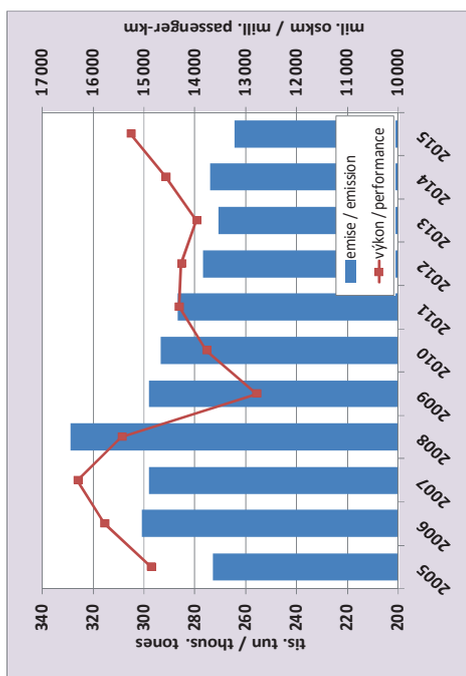
8.11. Vývoj emisí z veřejné autobusové dopravy (včetně MHD) a jejich přepravních výkonů
Development of emissions from public bus transport and its performance



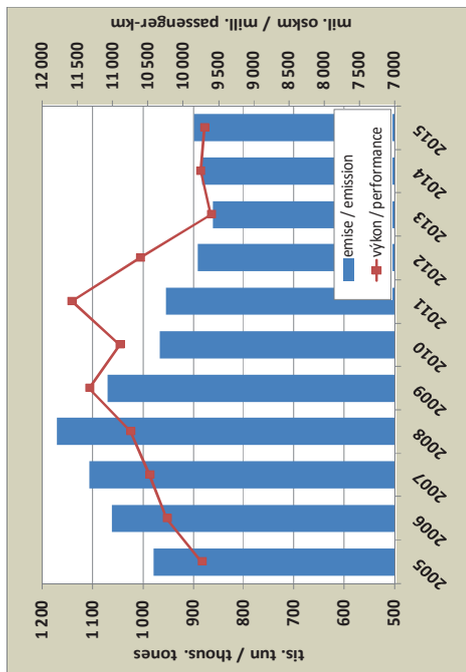
8.12. Vývoj emisí ze silniční nákladní dopravy a jejich přepravních výkonů
Development of emissions from road goods transport and its performance



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



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



Vydalo: Ministerstvo dopravy
Distribuce: TRIXIMA, spol. s r.o., třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín
Sestavili: RNDr. Olga Kastlová, CSc., Ing. Radek Houšť
ISSN 1801-3090
Náklad: 500 kusů
Design, produkce, zlom: TRIXIMA, spol. s r.o., třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín
Tel.: 577 601 360
E-mail: houst@trexima.cz
Tisk: Tiskárna Ministerstva vnitra, p.o.