

ROČENKA DOPRAVY

ČESKÉ REPUBLIKY

TRANSPORT YEARBOOK

CZECH REPUBLIC

2016



MINISTERSTVO DOPRAVY
MINISTRY OF TRANSPORT

**Ročenka dopravy
České Republiky**

**Transport Yearbook
Czech Republic**

2016

Seznam použitých zkratk	14
List of abbreviations	
Rozvoj dopravního sektoru v roce 2016	15
Transport sector development in 2016	
1. Organizace odvětví dopravy v zakladatelské a zřizovatelské působnosti Ministerstva dopravy k 31.12.2016	21
Transport organisations under founding and establishing authority of the Ministry of Transport as of 31st December 2016	
1.1. Obchodní společnost	22
Commercial company	
1.2. Státní organizace	22
State organization	
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. Podnik v likvidaci	22
Enterprise being liquidated	
2. Ekonomické ukazatele vývoje národního hospodářství a dopravního sektoru	23
Economic indicators of the development of national economy and 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 celkem	26
Number of units in the CSU business register - total	
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 (pouze železniční, silniční a vnitrozemská vodní doprava) Goods transport by kind (rail, road and inland waterways only)	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

Obsah / Table of contents

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 from 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.	Přepravní proudy věcí při vývozu z České republiky Goods transport flows from the Czech Republic	100
5.2.11.1.	Přepravní 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	112
5.3.3.	Jihočeský kraj Jihocesky region	112
5.3.3.1.	Osobní doprava Passenger transport	113
5.3.3.2.	Nákladní doprava Goods transport	115
5.3.4.	Plzeňský kraj Plzensky region	115
5.3.4.1.	Osobní doprava Passenger transport	116
5.3.4.2.	Nákladní doprava Goods transport	118
5.3.5.	Karlovarský kraj Karlovarsky region	118
5.3.5.1.	Osobní doprava Passenger transport	119
5.3.5.2.	Nákladní doprava Goods transport	121
5.3.6.	Ústecký kraj Ustecky region	121
5.3.6.1.	Osobní doprava Passenger transport	122
5.3.6.2.	Nákladní doprava Goods transport	124
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.	Kraj 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	150

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 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	169
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	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 zkratek**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 2016

INFRASTRUKTURA

Výdaje do infrastruktury

Celkové investiční výdaje do dopravní infrastruktury na rozdíl od předchozího roku v roce 2016 meziročně poklesly na zhruba 43,5 mld. Kč. Pokles výdajů sice nedosáhl úrovně z roků 2012-2014, ale i tak byl poměrně významný a tvořil asi 24 %. V absolutní částce pak byl tento pokles vyšší než 14 mld. Kč. Jedním z důvodů nárůstu investic v roce 2015 oproti předchozímu období 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 a v roce 2013 byl nejnižší od roku 2001, tedy za 12 let a tvořil pouhou třetinu hodnoty z roku 2008. V tomto roce bylo do dopravní infrastruktury vynaloženo téměř 83 mld. Kč, což bylo nejvíce finančních prostředků za posledních více než 20 let.

Stejně jako v předcházejících letech pocházela i v roce 2016 většina investičních finančních prostředků ze Státního fondu dopravní infrastruktury (SFDI) a jeho podíl na této částce tvořil přibližně 90 %, což je zhruba stejně jako v předchozím roce. Investiční výdaje ze SFDI meziročně rovněž poklesly asi o 25 % a dosáhly hodnoty necelých 39 mld. Kč.

Investiční výdaje do dopravní infrastruktury tvořily v roce 2016 0,95 % HDP (vyjma výdajů do místních pozemních komunikací a ostatní infrastruktury MHD), což je meziročně snížení o 25 %, a dosáhly u tohoto ukazatele zhruba úrovně z roku 2012. Investiční výdaje do dopravní infrastruktury tvořily (vyjma výdajů do místních pozemních komunikací a ostatní infrastruktury MHD) v roce 2015 1,26 % HDP, 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 2010 investiční výdaje do dopravní infrastruktury tvořily 1,7 % HDP, je hodnota v roce 2016 téměř poloviční.

V roce 2016 se po několikaletém klesajícím trendu investičních finančních prostředků vložených do pozemních komunikací do roku 2014 a následném poměrně výrazném nárůstu v roce 2015 objevil opět u tohoto ukazatele pokles. Nebyl však nijak výrazný, a sice necelých 5 % a výdaje se přiblížily zhruba hodnotě roku 2012. Z toho investiční výdaje do silnic II. a III. třídy, tedy silnic ve vlastnictví krajů, činily v roce 2016 asi 5,3 mld. Kč, což je téměř o 6 mld. Kč méně než v roce 2015. Procentuální podíl na celkových investičních nákladech do pozemních komunikací s hodnotou 23 % byl v roce 2016 výrazně nižší než v předchozím roce, kdy tvořil téměř polovinu celkových investic.

V roce 2016 rovněž poklesly investiční výdaje do železniční dopravní infrastruktury a ve srovnání s poklesem u investic do pozemních komunikací byl tento pokles výraznější a činil více než 40 %, nedosáhly však výše v krizovém období a vrátily se tak na úroveň roku 2009.

Co se týče ostatních investičních výdajů v roce 2016, pokles byl zaznamenán i u infrastruktury vnitrozemských vodních cest a činil téměř 36 % a v oblasti potrubní dopravy klesly tyto náklady na méně než polovinu. Investiční náklady do infrastruktury letišť ve srovnání s rokem 2015 jako jediné poměrně významně vzrostly, nárůst činil téměř 80 %.

Celkové výdaje na opravu a údržbu dopravní infrastruktury po letech stagnace až do roku 2013, 20% nárůstu v roce 2014 a 50% nárůstu v roce 2015 v roce 2016 víceméně opět stagnovaly. Před tím až do roku 2014 nezaznamenaly výraznější změnu během 8 let a nekopírovaly tak strmý pokles investičních výdajů během krizového období. Úsporná opatření se zde příliš neprojevovala a v roce 2013 došlo dokonce k velmi nepatrnému nárůstu nepřevyšující 1 %.

Co se týče jednotlivých druhů dopravy, nárůst byl zaznamenán

Transport sector development in 2016

INFRASTRUCTURE

Infrastructure expenditures

In 2016, the total transport infrastructure expenditure volume saw a decrease compared to the previous year and reached 43.5 billion CZK. Even though the decrease did not reach the level of years 2012-2014, it was still rather substantial and represented approximately 24%. In absolute figures, this decrease exceeded 14 billion CZK. One of the reasons behind the 2015 increase in investments was the drawing of the remaining resources from the Operational Programme Transport. Overall, the development trend of investment expenditure 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 decreasing from 2009 to 2013, when it was the lowest since 2001, i.e. lowest in the past twelve years and amounted to only 1/3 of the 2008 value. In 2008, 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 2016 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 about the same as in 2015. Investment expenditures from the State Fund for Transport Infrastructure saw a year-on-year reduction of approximately 25% and reached the value of about 39 billion CZK.

In 2016, investment expenditures in transport infrastructure represented 0.95% of GDP (excluding expenditures into local roads and other infrastructure for urban public transport), which is a year-on-year decrease by 25%; this indicator thus is approximately at the same level as in 2012. The respective figures for investment expenditures were 1.26% of GDP in 2015, 0.78% of GDP in 2014, 0.71% of GDP in 2013 and 0.87% of GDP in 2012. As the amount of investment expenditure into infrastructure in 2010 represented 1.7% of GDP, the 2016 value is close to half of that figure.

For 2016, this indicator showed a reduction again after the decreasing trend that lasted several years of the volume of investment financial resources spent on roads until 2014 and the subsequent rather sharp increase in 2015. Nevertheless, it was not a major reduction, only in the scale of less than 5% and the expenditure level was similar as in 2012. Of this, the investment expenditure in class II and class III roads, namely roads in the ownership of regions, amounted approximately to 5.3 billion CZK in 2016, i.e. almost 6 billion less than in 2015. The percentage share of total investment costs into roads of 23% in 2016 was significantly lower than in 2015 when it accounted for almost half of the total investments.

Investments into railway transport infrastructure also decreased in 2016; when compared with the reduction of investments into roads, this decrease was more substantial and represented more than 40%. Nevertheless, the expenditure did not go as low as during the crisis period and returned to the 2009 level.

As for other investment expenditures in 2016, a decrease of almost 36% was recorded in inland waterways infrastructure and a decrease of almost 50% in pipeline transport. The only significant increase when compared to 2015 was observed in investments into airport infrastructure – almost 80%.

After several years of stagnation until 2013, the total transport infrastructure repair and maintenance expenditures increased in 2014 by approximately 20%, saw a year-on-year increase of more than 50% in 2015 and more or less remained stagnating again in 2016. There were no substantial changes in the preceding 8 years until 2014 and thus this type of expenditures did not follow the steep declining trend in general investment expenditures of the previous years. The measures aimed at savings did not affect this

u silniční a letecké dopravy. U silniční dopravy tyto výdaje vzrostly o 11 % a výdaje na opravu a údržbu letišť vzrostly v roce 2016 o 33 %. Naopak za stejné období poklesly výdaje na opravu a údržbu u železniční dopravy o zhruba 14 %, u vnitrozemské vodní infrastruktury o necelých 18 % a pokles u těchto výdajů do potrubní dopravy byl zhruba 36 %.

Silniční infrastruktura

V rámci výstavby dálniční sítě v roce 2016 pokračovala modernizace a výstavba dálnice D1 Praha – Brno – Vyškov – Hulín – Přerov – Lipník nad Bečvou – Běloutín – Ostrava – státní hranice ČR/Polsko. Zprovozněny byly stavby „D1 Modernizace - úsek 03, EXIT 29 Hvězdonice – EXIT 34 Ostředek“ a „D1 Modernizace - úsek 25, EXIT 178 Ostrovačice – EXIT 182 Kývalka“. V témže roce na dálnici D1 nadále pokračovaly i stavby „D1 Modernizace - úsek 18, EXIT 134 Měřín – EXIT 141 V. Meziříčí západ“ s plánovaným dokončením v roce 2017 a „D1 0137 Přerov – Lipník“ s plánovaným dokončením v roce 2018. Zahájeny na dálnici D1 v roce 2016 pak byly stavby „D1 Modernizace - úsek 06, EXIT 49 Psáře – EXIT 56 Soutice“ a „D1 Modernizace - úsek 22, EXIT 162 Velká Bíteš – EXIT 168 Devět Křížů“ s plánovaným dokončením v roce 2017 a „D1 Modernizace - úsek 15, EXIT 112 Jihlava – EXIT 119 Velký Beranov“ s plánovaným dokončením v roce 2018. V roce 2016 pokračovala i výstavba dalších dálnic. Na dálnici D8 Praha – Lovosice – Ústí nad Labem – státní hranice ČR/SRN byla v roce 2016 zprovozněna poslední stavba, a to „D8 0805 A – Trasa dálnice Lovosice – Řehlovice“. Na dálnici D0 (Pražský okruh) byla v roce 2016 dokončena stavba „D0 510 Satalice – Běchovice, oprava“. Co se týče dálnice D3 Praha – Tábor – České Budějovice – státní hranice ČR/Rakousko, v roce 2016 jednak pokračovala realizace staveb „D3 0308C Veselí nad Lužnicí – Bošilec“ a „D3 0309/III Borek – Úsilné“ s plánovaným dokončením v roce 2017 a jednak byla zahájena realizace stavby „D3 0309/I Bošilec – Ševětín“ s plánovaným dokončením v roce 2019. V roce 2016 rovněž pokračovala na dálnici D4 Praha – Příbram – Nová Hospoda (I/20) stavba „D4 Skalka – křiž. II/118“ s plánovaným dokončením v roce 2017 a na dálnici D7 Praha – Slaný – Chomutov byla zahájena stavba „D7 Postoloprty – MÚK Bítovceves“ s plánovaným dokončením v roce 2018.

V roce 2016 pokračovala také výstavba silnic I. třídy. Mezi zprovozněné stavby v roce 2016 patří například „I/27 Velemyšleves - obchvat a přemostění Chomutovky“, „I/49 Vizovice – Lhotsko“, „I/26 Staňkov přeložka“, „I/9, I/16 Mělník obchvat 1. stavba“, „I/35 Rožnov pod Radhoštěm - křižovatka“, „I/38 Nová Ves, most ev. č. 38-034 přes trať ČD“, „I/26 Plzeň most ev. č. 26-009.. 1,2 (Letná)“ nebo „I/38 Malín, rekonstrukce mostu ev. č. 38-042“.

K významnějším stavbám silnic II. a III. třídy realizovaným v roce 2016 patří například „II/347 Světlá nad Sázavou - D1, 2. stavba“ a „II/388 Bobrová – Zvole, 1. úsek“ v kraji Vysočina, „Silnice II/495 Uherský Ostroh – Hluk, 2. etapa“ a „Silnice II/428 Počenic, průjezdní úsek“ ve Zlínském kraji nebo „II/422 Podivín – Lednice“ a „III/40819 Hradiště průtah“ v Jihomoravském kraji. Do významnějších dopravních investic v oblasti silniční infrastruktury v roce 2016 můžeme dále zařadit stavby „II/150 Brzotice, rekonstrukce mostu - ev. č. 150-012“ ve Středočeském kraji, „Mosty ev.č. 1403-1 a 1403-2 Zátaví“ v Jihočeském kraji, „III/16910 Srní – Antýgl“ v Plzeňském kraji nebo „Silnice III/28116 Borek – Troskovice“ v Libereckém kraji.

Železniční infrastruktura

V roce 2016 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 pokračovala v roce 2016 v úseku Praha – Plzeň realizace stavby „Modernizace trati Rokycany – Plzeň“ s plánovaným dokončením v roce 2019. V témže úseku byla koncem roku 2016 rovněž zahájena stavba „Optimalizace trati Beroun (včetně) – Králův Dvůr“ s plánovaným dokončením v roce 2019.

Na čtvrtém tranzitním železničním koridoru státní hranice

area so much and in 2013, even a slight increase was observed not exceeding 1%.

Speaking about individual transport modes, an increase has been observed in road and air transport. For road transport, these expenditures grew by 11% while the airports repair and maintenance costs increased by 33% in 2016. On the contrary, there was a reduction of maintenance and repair expenditures for railway transport by approximately 14%, for inland waterway infrastructure of almost 18% and for pipeline transport the reduction in expenditure amounted to approximately 36%.

Road infrastructure

Development of the motorway network continued in 2016 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 operation: “Upgrading of D1 – Section 03, EXIT 29 Hvězdonice - EXIT 34 Ostředek” and “Upgrading of D1 – Section 25, EXIT 178 Ostrovačice - EXIT 182 Kývalka”. The following constructions continued on the D1 motorway in 2016: Upgrading of D1 – Section 18, EXIT 134 Měřín - EXIT 141 V. Meziříčí západ” with planned completion in 2017 and “D1 0137 Přerov – Lipník” with planned completion in 2018.

In 2016, the following constructions were launched on the D1 motorway: “Upgrading of D1 – Section 06, EXIT 49 Psáře - EXIT 56 Soutice” and “Upgrading of D1 – Section 22, EXIT 162 Velká Bíteš - EXIT 168 Devět Křížů” with planned completion in 2017 and “Upgrading of D1 – Section 15, EXIT 112 Jihlava - EXIT 119 Velký Beranov” with planned completion in 2018. The construction of other motorways also continued in 2016. The last construction section – “D8 0805 A – Motorway route Lovosice – Řehlovice” was put into operation on the motorway D8 Prague – Lovosice – Ústí nad Labem – state border CZ/Germany.

On the D0 Motorway (Prague Ring Road), the project “D0 510 Satalice – Běchovice, repairs” was completed in 2016. As for the D3 Motorway Prague – Tábor – České Budějovice – state border CR/Austria, the following constructions continued in 2016 - “D3 0308C Veselí nad Lužnicí – Bošilec” and “D3 0309/III Borek – Úsilné” with planned completion in 2017, and a new section – “D3 0309/I Bošilec – Ševětín” was launched with planned completion in 2019. In 2016, works also continued on the D4 Motorway Prague – Příbram – Nová Hospoda (I/20) by the construction section “D4 Skalka – crossroad with II/118” with planned completion in 2017, and on the D7 Motorway Prague – Slaný – Chomutov, the construction section “D7 Postoloprty – GSJ Bítovceves” started with planned completion in 2018.

Construction of Class I Roads also continued in 2016. Construction that were put into operation in 2016 are for example “I/27 Velemyšleves – bypass and bridge over Chomutovka”, “I/49 Vizovice - Lhotsko”, “I/26 Staňkov relocation”, “I/9, I/16 Mělník bypass, Construction 1”, “I/35 Rožnov pod Radhoštěm - crossroads”, “I/38 Nová Ves, bridge Reg. No. 38-034 over the track of Czech Railways”, “I/26 Plzeň bridge Reg. No. 26-009.. 1,2 (Letná)” or “I/38 Malín, reconstruction of bridge Reg. No. 38-042”.

The following are among the important projects implemented in 2016 on Class II and Class III roads - “II/347 Světlá nad Sázavou – D1, 2nd Construction” and “II/388 Bobrová – Zvole, 1st section” in the region of Vysočina, “Road II/495 Uherský Ostroh – Hluk, 2nd Phase” and “Road II/428 Počenic, through section” in the Zlín Region or “II/422 Podivín – Lednice” and “III/40819 Hradiště průtah” in the South Moravian Region. More important transport investments in the area of road infrastructure also include the projects “II/150 Brzotice, reconstruction of bridge Reg. No. 150-012” in the region of Central Bohemia, “Bridges Reg. No. 1403-1 and 1403-2 Zátaví” in the region of South Bohemia, “III/16910 Srní – Antýgl” in the region of Pilsen or “Road III/28116 Borek – Troskovice” in the region of Liberec.

s Rakouskem – České Budějovice – Tábor – Praha – Ústí nad Labem – Děčín – státní hranice se SRN byly v roce 2016 dokončeny stavby „Modernizace trati Ševětín – Veselí nad Lužnicí, 1. část, Ševětín – Horusice“, „Modernizace trati Ševětín – Veselí nad Lužnicí, 2. část, Horusice – Veselí“ a „Modernizace trati Tábor – Sudoměřice“.

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 2016 byla ukončena například realizace staveb „Optimalizace trati Bystřice nad Olší – Český Těšín, 2. část - žst. Český Těšín“ nebo „Rekonstrukce žst. Olomouc“. V železničním uzlu Plzeň v roce 2016 jednak pokračovala realizace stavby „Uzel Plzeň, 1. stavba - přestavba pražského zhlaví“ s plánovaným dokončením v roce 2017 a jednak byla zahájena stavba „Uzel Plzeň, 2. stavba - přestavba osobního nádraží, včetně mostů Mikulášská“ s plánovaným dokončením v roce 2019. V pražském uzlu byly v roce 2016 dokončeny stavby „Modernizace traťového úseku Praha-Běchovice – Úvaly“ a „Optimalizace traťového úseku Praha Hostivař – Praha hl. n., I. část - žst. Praha Hostivař“.

Mezi další významné investiční akce patří i výstavba digitálního rádiového systému GSM-R. V roce 2016 byly například dokončeny stavby „GSM-R Benešov – Votice“ nebo „GSM-R III. koridor Beroun – Plzeň – Cheb“ (kromě úseků, na kterých probíhají další investiční akce). V roce 2016 pokračovaly i investice do železniční infrastruktury pro rozvoj příměstské dopravy a integrovaných dopravních systémů, dokončena byla například stavba „Revitalizace trati Praha – Vrané nad Vltavou – Čerčany“. Významnou událostí v roce 2016 bylo rovněž zahájení provozu nového Centrálního dispečerského pracoviště v Praze v areálu na Balabence (dokončení stavby „CDP Praha“).

Infrastruktura vnitrozemské vodní dopravy

Na čerpání finančních prostředků se v roce 2016 významnou měrou podílela investiční akce stavby nové plavební komory u jezu Hněvkovice s navazujícími úpravami koryta a dolní rejda plavební komory vodního díla Hněvkovice, představující dokončení vltavské vodní cesty v úseku VD Hněvkovice – Týn nad Vltavou. Dále pak probíhající modernizace rejd plavební komory Kofensko a dokončený kapitanát v přístavu v Hluboké nad Vltavou.

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 v roce 2016 na rekonstrukci pojižďové dráhy TWY F a TWY H+H1, na interiér příletové haly Terminálu 1 včetně rekonstrukce podhledu, na rekonstrukci odstavné plochy v areálu JIH a dále pak na rozšíření čističky odpadních a kanalizačních vod v areálu JIH a pasové filtry na 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 opravu jezdových drah TWY L a TWY G.

SILNIČNÍ DOPRAVNÍ PARK

Podle informací z Centrálního registru vozidel se v roce 2016 počet motorových vozidel registrovaných v ČR o 3,5 % zvýšil. O stejné procento pak vzrostl i celkový počet registrovaných vozidel včetně přípojných vozidel všech druhů a kategorií a činil téměř 7,6 miliónů.

Počet registrovaných osobních automobilů v roce 2016 opět meziročně vzrostl. V absolutních číslech se jedná o nárůst asi 190 tis. vozidel, což tvoří téměř 4 %. Tempo růstu se oproti předchozímu roku, kdy počet osobních automobilů překročil k 1. 1. 2016 hranici 5 mil., zpomalilo. K 1. 1. 2017 tvořil tento počet 5 307 808 více než 90 % z celkového počtu motorových vozidel registrovaných v Centrálním registru vozidel. Co se týče stáří osobních vozidel, 60 % je starší než 10 let a zhruba 80 % je starší

Railway infrastructure

Works on upgrading of transit railway corridors continued also in 2016. On the third transit railway corridor CZ/SK state border – Dětmárovice – Přerov – Česká Třebová – Prague – Plzeň – Cheb – CZ/DE state border, the construction “Upgrading of the line Rokycany – Plzeň” continued on the section Prague – Pilsen with the planned completion in 2019. The construction “Optimisation of the line Beroun (incl.) – Králův Dvůr” was launched on the same corridor section with planned completion in 2019.

On the fourth transit railway corridor CZ/Austria state border – České Budějovice – Tábor – Prague – Ústí nad Labem – Děčín - CZ/DE state border, the projects “Upgrading of the line Ševětín - Veselí nad Lužnicí, Part 1, Ševětín – Horusice”, “Upgrading of the line Ševětín - Veselí nad Lužnicí, Part 2, Horusice – Veselí” and “Upgrading of the line Tábor – Sudoměřice” were completed.

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 “Optimisation of the line Bystřice nad Olší – Český Těšín, Part 2 – RST Český Těšín” or “Reconstruction of RST Olomouc” was completed in 2016. In railway junction Pilsen, the construction project “Junction Pilsen, Construction 1 – reconstruction of the Prague gridiron” continued with planned completion in 2017 and the construction project “Junction Pilsen, Construction 2 – reconstruction of the passenger station incl. bridges Mikulášská” was launched with planned completion in 2019. In the Prague junction, constructions “Upgrading of the line section Prague – Běchovice – Úvaly” and “Optimisation of the line section Praha Hostivař – Praha main station, Part I – RST Praha Hostivař” were completed in 2016.

Projects aimed at deployment of the digital radio system GSM-R represent another example of substantial investments. In 2016, for example the projects “GSM-R Benešov – Votice” or “GSM-R Corridor III Beroun – Pilsen – Cheb” (excluding the sections where other investment projects are underway). Investments into railway infrastructure for development of suburban transport and integrated transport systems continued also in 2016, for example the construction “Revitalisation of the line Prague – Vrané nad Vltavou – Čerčany” was completed. Putting into operation of the new Central Dispatching Post in Prague Balabenka was also an important event in 2016 (completion of the project “CDP Prague”).

Inland waterway transport infrastructure

Drawing of financial resources in 2016 was mostly done for the investment project of the new lock chamber by the Hněvkovice Weir with related adjustments of the water bed and lower roadstead of the lock chamber of the WW Hněvkovice, by which the Vltava waterway in the section WW Hněvkovice – Týn nad Vltavou will be completed. Also continuing upgrading of roadstead of the lock chamber Kofensko and completion of the Port Office in the port of Hluboká nad Vltavou.

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 investment costs at the Prague Airport in 2016 was spent on reconstruction of the taxiways TWY F and TWY H+H1, on the interior of the Arrivals Hall of Terminal 1 including reconstruction of the ceiling, reconstruction of the apron area in the SOUTH part, expansion of the waste and sewage waters treatment plant in the SOUTH part and passport filters in Terminal 1. A major part of repair and maintenance expenditure on the 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 taxiways TWY L and TWY G.

než 5 let. Tento poměr se meziročně příliš nemění.

Počet registrovaných nákladních vozidel rovněž meziročně vzrostl, a sice o více než 3 %. I v této kategorii se tempo růstu zpomalilo. Opět rovněž vzrostl počet vozidel mladších než 2 roky, a sice téměř o 13 % a současně byl zaznamenán nárůst o téměř 13 % u počtu těchto nákladních vozidel starších než 10 let. Za posledních 5 let se počet v této kategorii vozidel zvýšil o více než polovinu. Procentuální podíl nákladních vozidel starších než 10 let je však výrazně nižší než u osobních automobilů, neboť tvoří zhruba 46 %. Tento podíl však neustále narůstá, meziročně se zvýšil zhruba o 4 %.

V roce 2016 došlo rovněž k velmi mírnému nárůstu počtu mikrobusů a autobusů nepřesahující 1 % a k nárůstu počtu přívěsů o více než 4 %. Počet návěsů víceméně stagnoval. Dlouhodobý trvalý pokles je zaznamenán u silničních tahačů, podle informací z Centrálního registru vozidel poklesl jejich počet za posledních 10 let na méně než pětinu. V roce 2016 tvořil meziroční pokles počtu silničních tahačů 15 %. V téže roce velmi nepatrně poklesl počet speciálních automobilů, pokles byl zhruba 1 % a počet motocyklů pak vzrostl o necelá 3 %.

PŘEPRAVA

Celkový přepravní výkon v osobní dopravě v roce 2016 opět vzrostl, a sice o 4,5 %, rovněž vzrostl počet přepravených osob zhruba o 4,2 %. Vývoj tohoto ukazatele až do roku 2014 neměl výraznější výkyvy, poslední 2 roky dochází k nárůstu.

Co se týče veřejné osobní dopravy, došlo k téměř 4 % nárůstu u počtu přepravených osob a téměř 6% nárůstu u přepravních výkonů, což je v obou případech výrazně více než v předchozím roce.

Železniční doprava pokračuje ve svém nárůstu i v roce 2016 a tempo růstu se oproti předcházejícímu roku zejména u přepravních výkonů opět zvýšilo. Přepravní výkony meziročně vzrostly o více než 6,5 %, počet přepravených osob opět spíše stagnoval, neboť vzrostl pouze nepatrně, a sice o 1,5 %. Přepravní výkony v osobní železniční dopravě rostou již 7. rokem po sobě a jsou nejvyšší od roku 2000.

U počtu přepravených osob v autobusové dopravě se v roce 2016 trend obrátil a došlo k více než 5% poklesu. Přepravní výkony naopak o 2,6 % vzrostly a jsou nejvyšší za posledních 5 let a druhé nejvyšší za posledních 15 let. Přepravní výkony i počet přepravených cestujících v MHD zaznamenaly v roce 2016 rovněž nárůst, výkony vzrostly téměř o 8 %, objem přepravy pak o 5,5 %. Tento nárůst byl však částečně způsoben změnou metodiky.

Co se týče individuální automobilové dopravy, po mírném nárůstu v roce 2011 došlo v roce 2012 u tohoto ukazatele k poklesu. V roce 2013 se trend obrátil a výkony i počet přepravených osob v rámci IAD opět vzrostly. Tento nárůst pokračoval i v letech 2014–2016.

Ve vnitrozemské vodní dopravě, kde se v osobní dopravě jedná zejména o rekreační přepravu osob, došlo v roce 2016 oproti předchozímu roku opět k poklesu o zhruba 11 % u počtu přepravených osob a o necelých 10 % u přepravních výkonů. Letecká osobní doprava po několikaletém poklesu opět vzrostla. Počet přepravených cestujících se zvýšil o zhruba 11 % a přepravní výkony pak vzrostly o více než 5 %. Počet odbavených cestujících na letištích v ČR pak v roce 2016 opět o 7,3 % vzrostl a dosáhl nejvyšší hodnoty.

Co se týče nákladní dopravy, po několikaletém růstu objemu přepravených věcí i přepravních výkonů se v roce 2016 trend obrátil a došlo k poklesu u objemu přepravy o necelá 2 % a u přepravních výkonů byl pokles významnější, a sice více než 11 %. I tak zůstává přepravní objem nejvyšší za posledních 8 let, přepravní výkon se přiblížil úrovni z roku 2012.

Mírný růstový vývojový trend zůstává zachován u objemu přepravených věcí a přepravních výkonů v železniční dopravě, kde tyto ukazatele opět meziročně mírně vzrostly, a sice o necelá 1 %, resp. o 2,3 %. Nárůst výkonů v železniční nákladní dopravě pokračuje již 4. rokem po sobě.

ROAD TRANSPORT FLEET

Based on information from the Central Vehicle Register, the number of motor vehicles registered in the Czech Republic in 2016 increased by 3.5%. The total number of registered vehicles including trailers of all types and categories increased by the same percentage and reached almost 7.6 million.

The number of registered passenger cars again shows a year-on-year increase. In absolute numbers, this represents an increase of approximately 190,000 vehicles, which is almost 4%. When compared with the previous year when the number of passenger cars exceeded 5 million as at 1 January 2016, the growth rate slowed down. As at 1 January 2017, this figure was 5,307,808, i.e. more than 90% of the total number of motor 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 3%. The number of vehicles not older than 2 years increased again by almost 13% and at the same time an increase of more than 13% has been observed for vehicles older than 10 years. Over the past 5 years, the number of vehicles in this category increased by more than a half. The percentage share of freight vehicles older than 10 years of approximately 46 % is however substantially lower than in the category of passenger vehicles. However, this share continues to grow, with 4% year-on-year.

In 2016, a very minor increase was observed also in the number of registered mini buses and buses not exceeding 1% and of more than 4% in trailers. The number of semi-trailers was more or less stagnating. 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 less than 20% over the past ten years. The year-on-year reduction in this category for 2016 amounted to 15%. In the same year, the category of special automobiles saw a very minor decrease of approximately 1% and the motorcycles saw an increase of almost 3%.

TRANSPORT

The total passenger transport performance increased again in 2016, namely by 4.5% and the number of passengers carried also increased by approximately 4.2%. The development of this indicator did not show significant fluctuations until 2014; an increase has been achieved in the 2 previous years.

In public passenger transport, an increase of almost 4% occurred in the number of passengers carried and of 6% in passenger transport performance; in both cases this is significantly higher than in the previous year.

In railway transport, the growth trend continued also in 2016 and there was again an 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 6.5% while the number of passengers carried was rather stagnating as the increase was very minor of only 1.5%. Transport performance values in passenger railway transport have been growing for the seventh year in a row and are the highest since 2000.

In 2016, the development trend of the number of passengers transported by bus transport reversed and a decrease of more than 5% was reported. Transport performance on the contrary rose by 2.6% and is the highest in the past 5 years and second highest in the past 15 years. The transport performance and number of passengers in urban public transport also saw an increase in 2016 – 8% in performance and 5.5% in transport volumes. This increase can be partially attributed to a change in methodology.

After a slight increase in passenger car transport in 2011, a drop was observed also for this indicator in 2012. In 2013, this trend was reversed and both the performance and number of passengers in car transport increased. This increase also continued

Objem přepravených věcí v silniční nákladní dopravě po téměř 10 letech poklesu do roku 2012 a následnému 3letému nárůstu do roku 2015, v roce 2016 opět mírně poklesl, a sice o 1,6 %, i tak je druhý nevyšší za posledních 8 let. U přepravních výkonů bylo zaznamenáno výraznější 11 % snížení.

U objemu přepravených věcí v letecké nákladní dopravě došlo v roce 2015 po 3 letech stagnace k poklesu zhruba o třetinu a rovněž o 11 % poklesly meziročně přepravní výkony. V roce 2016 zůstává letecká nákladní doprava na úrovni předchozího roku. Výkony letišť v roce 2016 poměrně významně vzrostly, a sice o třetinu. Co se týče vnitrozemské vodní dopravy v roce 2016, její objem klesl o zhruba 4 %, přepravní výkon se naopak o necelých 6 % zvýšil.

NEHODY

V roce 2016 šetřila Policie ČR 98 864 dopravních nehod, což je oproti předcházejícímu roku nárůst o 6,2 %. Tempo růstu se meziročně mírně zpomalilo, nicméně počet nehod roste, vyjma roku 2011, od roku 2009. Tento rok byl zlomový ve smyslu proběhnuté legislativní změny (platné od 1. 1. 2009) zvyšující „hranici“ pro povinné hlášení nehody z původních 50 tis. Kč na 100 tis. Kč. I to byl pravděpodobně jeden z důvodů, proč v roce 2009 šetřila Policie ČR nejméně nehod. Nejvíce nehod bylo šetřeno v roce 1999, a sice 225 690.

Přestože počet šetřených nehod již několik let po sobě vzrůstá, byl počet osob usmrčených při dopravních nehodách za rok 2016 nejnižší od roku 1961, od něhož dopravní policie disponuje souvislou statistikou dopravní nehodovosti. V tomto roce byl počet usmrčených 545 (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 611) a jednalo se tedy o meziroční pokles 17,4 %. Naopak nejvíce osob bylo při dopravních nehodách usmrceno v roce 1969, a sice 1758.

U ostatních ukazatelů bezpečnosti rok 2016 již tolik úspěšný nebyl. Počet těžce zraněných osob mírně vzrostl, a sice o 1,6 %, přesto byl tento počet druhý nejnižší od roku 1961. Nejlepším rokem ve vztahu k tomuto ukazateli zůstává rok 2015. Nejvíce těžce zraněných osob při dopravních nehodách bylo opět v roce 1969. Počet lehce zraněných rovněž vzrostl, i když nárůst byl pouhých 0,3 %. Odhad hmotné škody dosáhl 5,8 mld. Kč, což je oproti předchozímu roku téměř 7 % 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 91 % z celkově usmrčených osob. Oproti loňskému roku je usmrčených při těchto nehodách o 105 méně. K usmrcení 24 osob došlo dále u nehod zaviněných řidiči nemotorových vozidel a 21 osob u nehod zaviněných chodci. Zvýšil se i počet nehod zaviněných řidiči osobních automobilů o 6,1 %, nákladních automobilů bez přívěsu o 7,2 %, s přívěsem o 5,4 % a autobusů o 1 %. Mírně se snížil počet nehod zaviněných cyklisty.

V oblasti nehod zaviněných alkoholem bylo za rok 2016 evidováno 4 373 nehod, což je téměř 4,5 % z celkového počtu nehod, při kterých bylo 52 usmrčených osob, tj. 9,5 %. V porovnání s předchozím rokem je počet nehod o 171 nižší a nižší o 10 osob je také počet usmrčených. V roce 2016 bylo rovněž evidováno přes 250 nehod, kde byl řidič pod vlivem jiných návykových látek, při těchto nehodách zahynulo 10 osob. V této oblasti došlo jak k poklesu počtu dopravních nehod, tak počtu usmrčených.

Co se týče časového rozložení nehod, nejvíce nehod bylo registrováno v říjnu, který byl nejtragičtějším měsícem i z hlediska počtu 62 usmrčených osob. Nejméně nehod šetřila policie stejně jako v roce 2015 v únoru 2016. Nejmenší počet usmrčených osob byl v lednu. Ve vztahu ke dnům v týdnu připadá opět nejvíce nehod na pátek a nejméně na neděli. V počtu usmrčených osob byl nejhorším dnem pondělí a víkendové dny pátek a sobota. V roce 2016 bylo nejvíce evidovaných nehod opět v Praze a nejméně

in years 2014-2016.

As regards inland waterway transport, where particularly passenger transport of recreational character was involved, a year-on-year decrease of approximately 11% in the number of passengers carried and of less than 10% in transport performance was observed in 2016. Air transport grew again after several years of decreasing figures. The number of transported passenger increased by approximately 16% and transport performance by more than 5%. In 2016, the number of passengers travelling using Czech airports increased again by approximately 7.3% and reached its highest level.

In freight transport, after several years of growth of both the volume of goods carried and transport performance, the trend reversed in 2016 and a decrease in the volume of transport of 2% was observed while the decrease in transport performance was more significant, more than 11%. Despite this, the volume of transported goods is the highest in the past eight years; transport performance is similar to the 2012 level.

A slightly growing development trend remains in place in the volumes of goods carried and transport performance in railway transport where these indicators again saw a year-on-year increase by less than 1% and 2.3% respectively. The growth in railway freight transport performance continues for the fourth year in a row.

After almost 10 years of decline until 2012 and subsequent growth of 3 years until 2015, the volume of goods carried by road freight transport in 2016 slightly decreased again, namely by 1.6%, but despite this remains the second highest in the past eight years. Transport performance saw a more significant decrease of 11%.

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% in 2015. In 2016, air cargo remains at the same level as in the previous year. The performance of airports in 2016 substantially increased, namely by one third. The volume of goods transported by inland waterway transport decreased in 2016 approximately by 4% while transport performance on the contrary grew by almost 6%.

ROAD ACCIDENTS

In 2016, the Police of the Czech Republic investigated altogether 98,864 road traffic accidents which represents a year-on-year increase of 6.2%. Even though growth rate slightly slowed down year on year, the number of accidents keeps increasing since 2009, with the exception of 2011. The year 2009 was significant as there was a change in the legislation (in effect from 1/1/2009), increasing the “threshold” for obligatory notification of the accident from original 50,000 CZK to 100,000 CZK. This was probably one of the reasons why the Police of the Czech Republic investigated the lowest number of accidents in that year. The highest number of accidents was investigated in 1999 – 225,690 accidents.

However, despite the fact that the number investigated accidents keeps increasing for several years in a row, the number of persons killed in road accidents in 2016 is the lowest since 1961 since when police statistics on traffic accidents are available. In 2016, the total number of persons killed was 545 (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 611 in the same year) which is a year-on-year reduction of 17.4%. On the contrary, the highest number of persons killed in traffic accidents was registered in 1969 – 1,738 persons.

For the other indicators, 2016 was not that successful anymore. The number of seriously injured people increased slightly by 1.6%, but still remained the second lowest since 1961. 2015 remains the best year for this indicator. The highest number of persons injured in traffic accidents was recorded again in 1969. The number of slightly injured persons increased also, but only by 0.3%. The estimated material damage amounted to CZK 5.8 billion which is an

stejně jako v roce 2015 na území Karlovarského kraje. Nejvíce usmrcených osob bylo stejně jako v předchozích letech ve Středočeském kraji, a sice 5krát více než na území hlavního města Prahy.

Z celkového počtu usmrcených osob při dopravních nehodách v roce 2016 představují řidiči a spolujezdci osobních automobilů přes 55 %, řidiči motocyklů téměř 11 %, cyklisté necelých 9 % a chodci více než 20 %.

V témže roce bylo opět zaznamenáno více než 16 tisíc případů, tj. téměř 20 % 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. 2015 o 6,8 %. V těchto případech se za rok 2016 snížil počet usmrcených osob o 4.

Každý den šetřila policie na území ČR v průměru 270 nehod, bylo usmrceno 1,5 osoby a necelých 74 osob bylo zraněno. Co se týče odhadu hmotné škody, na každý den připadá v průměru škoda téměř 16 mil. Kč.

increase of almost 7% 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. When compared to the previous year, the number of persons killed in these accidents is lower by 105. In accidents caused by drivers of motorless vehicles, 24 persons were killed and 21 persons died in accidents caused by pedestrians. The number of accidents caused by drivers of passenger cars increased also, namely by 6.1%, in freight vehicles without semi-trailer by 7.2%, in vehicles with semi-trailer by 5.4%, and in buses by 1%. The number of accidents caused by cyclists slightly decreased.

In 2016, the number of registered accidents caused under the influence of alcohol amounted to 4,373, i.e. almost 4.5% of the total number of accidents; 52 persons died during those accidents, i.e. 9.5% of the total number of persons killed. When compared to the previous year, the number of accidents is lower by 171 and the number of persons killed also decreased by 10 persons. In 2016, over 250 accidents were caused by drivers under influence of other addictive substances; 10 persons died in these accidents. There was a reduction of both the number of accidents and the number of persons killed in this area.

As for the distribution of accidents in time, the highest number was recorded in October which was the most tragic month with 62 persons killed; the lowest number of accidents was investigated by the police in February, as in 2015. The lowest number of persons killed was reported in January. When looking at days of a week, Friday again had the highest number of accidents while Sunday had the lowest. With regard to numbers of persons killed, the worst days were Monday together with the week-end days of Friday and Saturday. In 2016, the highest number of traffic accidents was again recorded in Prague whereas the lowest in the region of Karlovy Vary, similarly as in 2015. As in the previous years, the region of Central Bohemia had the highest number of persons killed, more precisely 5 times more than on the territory of the Capital City of Prague.

Out of the total number of persons killed in accidents in 2016, drivers of and other passengers in passenger cars represent more than 55%, drivers of motorcycles almost 11%, cyclists less than 9% and pedestrians more than 20%.

In the same year, again more than 16,000 incidents were recorded where the driver causing the accident drove away from the place of the accident, which is almost 20% of the total number of accidents caused by drivers of vehicles. The number of these accidents continues to rise, namely by 6.8% compared to 2015. The number of persons killed in these cases decreased by 4 in 2016.

Every day the Police of the Czech Republic investigated on average 270 road traffic accidents with 1.5 person killed and almost 74 people injured. The estimated material damage represents on average almost 16 million CZK per day.

1.

**Organizace odvětví dopravy v zakladatelské a zřizovatelské působnosti
Ministerstva dopravy k 31. 12. 2016**

**Transport organisations under founding and establishing authority of
the Ministry of Transport as of 31st December 2016**

- 1.1. Obchodní společnost**
Commercial company
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 podnik v likvidaci**
State enterprise being liquidated
Silnice Plzeň, s.p.

2.

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

**Economic indicators of the development
of national economy and 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	2012	2013	2014	2015	2016	
Příjmy celkem	1 000 377	1 051 387	1 091 863	1 133 826	1 234 517	1 281 618	Total revenue
Výdaje celkem	1 156 793	1 152 387	1 173 128	1 211 608	1 297 322	1 219 844	Total expenditure
Prěbytek (schodek)	-156 416	-101 000	-81 264	-77 782	-62 804	61 774	Surplus (deficit)

Zdroj (Source): ČSÚ

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Střední stav obyvatelstva (tis.)	10 517,2	10 509,3	10 510,7	10 524,8	10 542,9	10 565,3	Mid-year population (thousands)
Průměrný kurs Kč/Euro	25,3	25,1	26,0	27,5	27,3	27,0	CZK/Euro average exchange rate
Hrubý domácí produkt (mld. Kč) ¹⁾	3 962,5	4 059,9	4 098,1	4 313,8	4 595,8	4 773,2	Gross domestic product (bill. CZK) ¹⁾
Průměrná míra inflace (%)	1,5	3,3	1,4	0,4	0,3	0,7	Average inflation rate (%)
Výdaje domácností na konečnou spotřebu (mld. Kč) ¹⁾	1 912,8	1 970,4	1 996,6	2 044,3	2 125,0	2 213,9	Final consumption of households (bill. CZK) ¹⁾
Výdaje vlády a neziskových institucí na konečnou spotřebu (mld. Kč) ¹⁾	852,4	831,4	854,4	878,6	910,2	944,9	Final consumption government and non-profit institutions (bill. CZK) ¹⁾
Tvorba hrubého kapitálu celkem (mld. Kč) ¹⁾	1 074,7	1 063,1	1 010,9	1 116,4	1 284,8	1 257,3	Gross formation of capital total (bill. CZK) ¹⁾
v tom:							of which:
fixního ¹⁾	1 066,2	1 051,9	1 027,1	1 084,1	1 216,3	1 191,5	fixed ¹⁾
změna stavu zásob ¹⁾	5,0	5,2	-22,0	26,5	63,0	60,1	change in stock of inventories ¹⁾
čisté pořízení ceností ¹⁾	3,5	6,0	5,8	5,8	5,5	5,6	net acquisitions of valuables ¹⁾
Vývoz celkem (mld. Kč) ¹⁾	2 645,5	3 123,1	3 183,9	3 599,4	3 769,5	3 841,2	Export total (bill. CZK) ¹⁾
v tom:							of which:
vývoz zboží (mld. Kč) ¹⁾	2 198,4	2 624,1	2 681,4	3 039,8	3 153,1	3 203,2	export of goods (bill. CZK) ¹⁾
vývoz služeb (mld. Kč) ¹⁾	447,1	499,0	502,4	559,6	616,4	637,9	export of services (bill. CZK) ¹⁾
Dovoz celkem (mld. Kč) ¹⁾	2 522,9	2 928,1	2 947,7	3 324,9	3 493,8	3 483,9	Import total (bill. CZK) ¹⁾
v tom:							of which:
dovoz zboží (mld. Kč) ¹⁾	2 231,9	2 583,5	2 604,6	2 921,6	3 079,0	3 066,6	import of goods (bill. CZK) ¹⁾
dovoz služeb (mld. Kč) ¹⁾	291,0	344,6	343,1	403,3	414,8	417,4	import of services (bill. CZK) ¹⁾
Vývoz minus dovoz - saldo (mld. Kč) ¹⁾	122,5	195,0	236,2	274,5	275,7	357,2	Export minus import - saldo (bill. CZK) ¹⁾
Průmyslová výroba (mld. Kč)	4 075,5	4 127,6	4 145,4	4 483,7	4 661,6	4 707,1	Industrial production (bill. CZK)
Stavební výroba (mld. Kč)	799,5	728,0	698,3	719,4	772,3	726,1	Construction works (bill. CZK)
Obecná míra nezaměstnanosti (ILO) ²⁾ (v %)	7,3	7,0	7,0	6,1	5,0	4,0	Unemployment rate (ILO) ²⁾ (in %)

Zdroj (Source): ČSÚ

1) Rok 2016 je součtem čtvrtletních odhadů / 2016 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	2012	2013	2014	2015	2016 ¹⁾	
HDP v kupních cenách	3 953,7	4 059,9	4 098,1	4 313,8	4 595,8	4 773,2	GDP at purchase prices
Daně minus dotace	370,8	411,4	429,8	415,2	460,2	480,8	Taxes less subsidies
Hrubá přidaná hodnota	3 582,9	3 648,5	3 668,3	3 898,6	4 135,6	4 292,4	Gross value added
v tom:							of which:
zemědělství, lesnictví, rybolov	60,2	95,4	98,5	106,7	102,4	105,3	agriculture, forestry, fishing
průmysl	1 071,7	1 132,8	1 135,4	1 262,7	1 330,0	1 379,7	industry
stavebnictví	246,1	213,6	210,9	214,6	232,3	234,3	construction
obchod, opravy, pohostin., ubytování	447,3	455,0	449,6	476,6	530,9	557,8	trade, repairs, hotels, restaurants
doprava, spoje	404,7	397,7	393,8	413,5	445,5	462,6	transport, communications
finanční zprostředkování	169,6	164,2	170,7	168,1	177,1	181,4	financial intermediary services
komerční služby	559,5	556,5	568,1	587,1	620,0	646,3	business services
ostatní služby	623,8	633,4	641,4	669,3	697,6	724,9	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Úhrn	101,5	103,3	101,4	100,4	100,3	100,7	Total
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
potraviny a nealkoholické nápoje	101,5	106,9	104,9	102,0	98,9	99,1	food, beverages
alkoholické nápoje, tabák	104,6	102,6	103,6	102,8	104,7	104,4	alcohol, tobacco
odívání a obuv	97,4	96,9	99,1	103,0	103,4	101,8	clothing
bydlení, voda, energie a paliva	101,7	105,0	101,8	98,6	101,0	100,6	housing, water, electricity and fuels
bytové vybavení, zařízení domácností, opravy	99,5	98,9	99,0	99,3	100,1	99,8	furnishings, household equipment and routine maintenance of the house
zdraví	105,2	109,3	102,4	98,2	92,9	102,6	health
doprava	102,6	102,8	99,3	100,2	95,8	98,3	transport
pošty a telekomunikace	97,9	97,6	91,1	94,7	98,6	99,5	postal services and telecommunications
rekreace a kultura	99,0	99,8	100,3	100,4	101,4	101,4	recreation and culture
vzdělávání	101,6	102,0	101,4	101,3	101,2	101,3	education
stravování a ubytování	102,5	103,8	102,0	101,7	101,5	101,5	catering and accommodation
ostatní zboží a služby	101,0	101,9	101,6	101,3	101,7	101,0	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Celkem	2 637 551	2 727 654	2 694 737	2 733 459	2 768 953	2 807 532	Total
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	98 117	108 567	105 911	109 286	118 985	123 678	A Agriculture, forestry and fishing
B Těžba a dobývání	628	667	651	669	690	794	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	308 508	309 127	292 202	294 424	296 557	300 805	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	6 109	7 763	15 887	18 229	18 190	18 251	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	11 477	11 146	10 544	10 480	10 418	10 382	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebnictví	322 309	329 133	310 856	314 707	317 428	320 543	F Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	669 115	663 075	598 645	610 711	627 015	636 872	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	74 206	72 308	67 665	67 522	67 867	68 776	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	136 862	142 109	138 550	141 474	142 623	145 153	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	58 573	53 238	51 344	51 400	53 759	56 475	J Information and communication
K Peněžnictví a pojišťovnictví	33 179	50 829	129 221	112 417	102 260	96 831	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	146 313	154 621	152 131	156 001	159 056	163 158	L Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	335 658	336 142	324 085	333 405	341 939	351 269	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	48 474	50 754	45 943	47 708	49 085	50 532	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	15 635	15 849	15 769	15 786	15 845	15 651	O Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	41 159	42 326	41 945	43 057	44 246	45 296	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	32 787	34 186	34 554	34 674	35 237	33 779	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	60 310	62 460	62 763	63 716	65 531	67 547	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	178 943	195 021	198 614	207 051	213 157	220 499	S Other service activities
T Činnosti domácností jako zaměstnavatelů; činnosti domácností produkcujících blíže neurčené výrobky a služby pro vlastní potřebu	1	1	1	2	-	1	T Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use
U Činnosti extraterritoriálních organizací a orgánů	142	143	93	67	60	60	U Activities of extraterritorial organisations and bodies
nezařazeno	59 046	88 190	97 363	100 673	89 005	81 180	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Celkem	74 206	72 308	67 665	67 522	67 867	68 776	Total
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
soukromí podnikatelé	64 843	61 835	56 660	56 420	56 084	56 309	Private entrepreneurs
obchodní společnosti	8 062	9 070	9 469	9 896	10 678	11 425	Commercial companies
družstva	51	53	55	51	50	49	Cooperatives
státní podniky	7	6	6	6	5	6	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015 ²⁾	
Celkem¹⁾	3 792,3	3 783,5	3 787,0	3 764,2	3 791,4	3 868,5	Total¹⁾
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
podnikatelská sféra	3 109,2	3 107,0	3 114,9	3 080,4	3 097,4	3 170,4	Business sphere
nepodnikatelská sféra	683,1	676,5	672,1	683,8	694,0	698,0	Non-business sphere
<i>Ekonomická činnost podle CZ-NACE</i>							<i>CZ-NACE Section</i>
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	105,4	103,6	101,8	99,8	96,8	97,5	A Agriculture, forestry and fishing
B-E Průmysl celkem	1 158,4	1 178,8	1 177,8	1 164,4	1 175,8	1 209,0	B-E Industry, total
B Těžba a dobývání	36,0	34,0	33,6	32,5	30,4	29,2	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	1 043,5	1 064,7	1 063,6	1 051,7	1 065,6	1 099,6	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	29,2	29,7	29,9	29,3	29,2	29,5	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	49,6	50,4	50,8	50,9	50,7	50,7	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebnictví	255,7	239,9	233,4	218,4	210,6	209,1	F Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	489,9	485,8	488,6	484,8	479,8	483,8	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	251,8	248,9	246,8	241,4	242,6	250,6	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	113,5	113,9	115,6	109,4	109,7	112,0	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	95,2	94,8	96,4	97,4	99,3	102,9	J Information and communication
K Peněžnictví a pojišťovnictví	70,3	70,6	72,5	72,4	72,0	71,1	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	42,8	41,5	46,9	50,3	50,8	47,1	L Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	148,8	147,2	151,4	152,2	156,3	161,1	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	140,4	148,0	151,1	157,8	168,2	181,7	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	290,6	279,2	274,5	279,9	283,6	288,2	O Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	266,6	271,5	268,1	271,9	275,9	276,8	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	268,2	267,0	269,8	272,3	277,1	283,3	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	49,0	49,1	50,1	49,3	49,6	50,0	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	45,6	43,9	42,4	42,5	43,2	44,1	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015 ²⁾	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	23 903	24 466	25 100	25 051	25 753	26 629	Total¹⁾
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
podnikatelská sféra	23 744	24 479	25 096	24 996	25 721	26 566	Business sphere
nepodnikatelská sféra	24 627	24 405	25 115	25 299	25 895	26 910	Non-business sphere
<i>Ekonomická činnost podle CZ-NACE</i>							
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	18 092	18 622	19 436	20 358	21 347	21 683	A Agriculture, forestry and fishing
B-E Průmysl a stavebnictví	23 649	24 412	25 216	25 435	26 192	26 891	B-E Industry, total
B Těžba a dobývání	30 348	31 570	32 498	31 506	31 340	31 859	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	22 998	23 798	24 572	24 892	25 729	26 493	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	39 705	40 187	42 487	41 353	41 200	40 495	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	23 031	23 250	23 731	23 610	24 178	24 744	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebnictví	22 379	22 828	22 902	22 395	22 964	23 991	F Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	22 076	22 946	23 304	23 142	23 947	24 994	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	23 005	23 026	23 348	23 368	23 893	24 642	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	13 258	13 353	13 313	13 709	13 986	14 852	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	43 513	45 761	46 871	46 245	47 800	49 624	J Information and communication
K Peněžnictví a pojišťovnictví	45 638	47 378	50 425	45 844	47 964	48 533	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitosti	21 089	22 101	21 145	20 517	20 549	22 411	L Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	31 928	32 441	32 857	32 181	32 755	33 833	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	16 225	16 564	17 049	17 009	17 201	17 572	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	27 077	26 259	26 839	26 972	27 844	29 123	O Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	23 349	23 505	24 579	24 691	25 062	25 638	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	23 557	24 829	25 251	25 096	25 689	27 052	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	19 916	19 786	20 555	20 698	21 204	22 120	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	18 418	19 319	19 592	19 830	20 297	20 853	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 národním pojetí (v mil. Kč, běžné ceny)
Foreign trade in the 'national concept' (CZK million, current prices)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016 ¹⁾	
Obrat celkem	4 690 263	5 387 276	5 465 939	6 152 384	6 394 966	6 457 803	Turnover, total
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
EU 28	3 537 940	3 963 544	4 065 340	4 657 062	4 871 472	4 954 528	EU 28
Eurozóna 19	2 804 330	3 123 226	3 171 323	3 602 410	3 758 204	3 819 900	Euro area 19
mimo EU 28	1 142 212	1 408 970	1 383 991	1 477 320	1 496 840	1 478 175	non-EU 28
nespecifikováno	10 111	14 762	16 608	18 001	26 653	25 100	unspecified
Vývoz celkem	2 334 842	2 725 844	2 786 229	3 149 196	3 262 971	3 312 106	Total export
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
EU 28	1 998 622	2 222 314	2 275 715	2 612 775	2 732 783	2 782 275	EU 28
Eurozóna 19	1 591 158	1 754 821	1 782 630	2 025 217	2 120 699	2 167 233	Euro area 19
mimo EU 28	334 588	500 970	508 158	534 477	527 229	527 863	non-EU 28
nespecifikováno	1 632	2 560	2 356	1 944	2 959	1 968	unspecified
Dovoz celkem	2 355 421	2 661 432	2 679 710	3 003 188	3 131 994	3 145 697	Total import
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
EU 28	1 539 318	1 741 230	1 789 625	2 044 288	2 138 689	2 172 252	EU 28
Eurozóna 19	1 213 172	1 368 405	1 388 693	1 577 193	1 637 505	1 652 668	Euro area 19
mimo EU 28	807 624	908 000	875 833	942 843	969 611	950 313	non-EU 28
nespecifikováno	8 479	12 201	14 252	16 057	23 694	23 131	unspecified
Bilance celkem	-20 579	64 412	106 518	146 008	130 977	166 410	Total balance
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
EU 28	459 303	481 084	486 090	568 487	594 094	610 023	EU 28
Eurozóna 19	377 986	386 417	393 937	448 024	483 193	514 565	Euro area 19
mimo EU 28	-473 036	-407 031	-367 676	-408 365	-442 382	-422 450	non-EU 28
nespecifikováno	-6 847	-9 641	-11 896	-14 114	-20 736	-21 163	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hrubá přidaná hodnota - doprava celkem ¹⁾	115 554	102 949	101 323	108 695	116 267	123 187	Gross value added - transport total ¹⁾
v tom:							of which:
železniční (NACE 491 a 492)	23 517	19 928	20 092	21 043	21 904	22 029	rail (NACE 491 a 492)
silniční (NACE 493 a 494)	85 526	77 915	78 244	83 812	90 293	97 452	road (NACE 493 a 494)
vodní (NACE 50)	233	232	221	250	234	301	inland waterways (NACE 50)
letecká (NACE 51)	6 278	4 874	2 766	3 590	3 836	3 405	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)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Druh infrastruktury							Infrastructure type
Železniční	14 244,9	9 594,1	8 717,7	12 787,3	31 784,5	18 423,7	Railway
Silniční ¹⁾	43 494,0	22 036,0	16 827,3	16 631,7	24 156,6	22 958,3	Road ¹⁾
Vnitrozemské vodní cesty	1 462,1	433,0	186,1	263,1	412,5	264,2	Inland Waterways
Letecká	2 058,6	1 187,4	1 444,8	990,5	993,3	1 759,0	Air
Potrubní	230,7	149,0	192,0	289,9	154,9	62,5	Pipeline
Celkem	61 490,3	33 399,5	27 347,2	30 683,2	57 501,8	43 467,7	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

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Druh infrastruktury							Infrastructure type
Železniční ²⁾	9 083,0	8 877,4	9 812,1	11 665,3	18 038,0	15 596,0	Railway ²⁾
Silniční ¹⁾	16 941,9	14 350,9	13 334,3	16 166,5	18 674,8	20 742,6	Road ¹⁾
Vnitrozemské vodní cesty	39,2	73,6	120,1	123,7	204,0	168,9	Inland Waterways
Letecká	349,0	222,1	394,3	246,6	222,8	296,4	Air
Potrubní	53,6	65,1	79,0	70,9	70,7	45,5	Pipeline
Celkem	26 466,7	23 589,1	23 739,8	28 273,0	37 209,3	36 849,4	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 a v r. 2016 ve výši 3,3 mld.

Of which non-investment projects from OPD I in 2015 in amount of 6.7 billion CZK and in 2016 in amount of 3.3 billion 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)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Druh infrastruktury							Infrastructure type
Železniční	14 054,0	9 533,6	8 717,7	12 787,3	31 784,5	18 423,7	Railway
Silniční	40 495,4	20 487,6	16 539,2	11 818,7	19 926,0	20 293,9	Road
Vnitrozemské vodní cesty	1 462,1	433,0	186,1	263,1	412,5	264,2	Inland Waterways
Celkem	56 011,5	30 454,2	25 443,0	24 869,1	52 123,0	38 981,8	Total

Zdroj (Source): SFDI

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 2012 169 565 tis. Kč, v roce 2013 93 664 tis. Kč, v roce 2014 73 609 tis. Kč, v roce 2015 141 458 tis. Kč a v roce 2016 97 216 tis. Kč.

Investment expenditures from the State Fund of Transport Infrastructure on cycle lanes were 179 067 thous. CZK in 2010,

169 565 thous. CZK in 2012, 93 664 thous. CZK in 2013, 73 609 thous. CZK in 2014, 141 458 thous. CZK in 2015 and 97 216 thous. CZK in 2016.

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

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	2012	2013	2014	2015	2016	
<i>Linková autobusová doprava (bez MHD)</i>							<i>Buses and coaches (excl. MHD)</i>
Rozpočty krajských (okresních) úřadů¹⁾	4 823	5 054	5 184	5 275	5 251	5 422	Regional (district) authority budgets¹⁾
Rozpočty obcí	370	462	470	550	470	658	Municipality budgets
Celkem	5 193	5 516	5 654	5 825	5 721	6 080	Total
<i>Železniční osobní doprava</i>							<i>Railway passenger transport</i>
Státní rozpočet	4 070	4 009	4 043	4 233	4 414	4 497	State budget
Dotace z krajských (okresních) úřadů²⁾	8 458	8 864	9 245	9 290	9 413	9 584	Regional (district) authority budgets²⁾
Celkem	12 528	12 873	13 288	13 523	13 827	14 081	Total
Celkem dotace	17 721	18 389	18 942	19 348	19 548	20 162	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Doprava celkem	12 409	12 732	13 240	12 805	12 803	13 896	Total transport
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Nákup osobních dopravních prostředků	3 384	2 768	3 319	2 498	2 804	3 986	Individual means of transport purchase
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
osobní automobily	3 138	2 529	3 022	2 205	2 478	3 572	personal cars
motocykly	59	70	118	98	115	143	two-wheel motor vehicles
jízdní kola	188	169	178	195	211	272	bicycles
Provoz osobních dopravních prostředků	7 325	8 207	8 135	8 480	8 171	8 281	Operation and servicing
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
pohonné směsi, oleje a podobné přípravky	5 192	6 118	6 155	6 376	6 011	5 908	fuel, oil and fluids
náhradní díly a příslušenství pro osobní dopravní prostředky	665	608	540	597	569	608	spare parts and accessories
údržba a opravy osobních dopravních prostředků	1 034	996	978	1 036	1 086	1 218	car repairs and maintenance
ostatní služby týkající se prostředků osobní dopravy¹⁾	434	484	462	471	506	547	other services in connection with the car operation¹⁾
Doprava osobní a nákladní	1 699	1 757	1 786	1 827	1 827	1 628	Passenger and goods transport
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
osobní doprava	1 666	1 718	1 754	1 794	1 769	1 584	passenger transport
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
MHD	705	682	695	706	691	599	MHD
autobus	554	552	566	573	554	501	bus
vlak	310	358	361	384	372	351	rail
silniční osobní doprava - taxi	22	29	26	29	32	27	road passenger taxi transport
letecká, námořní a říční osobní doprava	76	97	107	102	120	106	air and inland waterways passenger transport
Ostatní placené služby v dopravě²⁾	32	38	32	33	57	43	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Benzin automobilový bezolovnatý Natural 95	31,74	36,68	36,17	36,16	31,37	28,63	Unleaded Petrol 95 Natural
Benzin automobilový bezolovnatý Normal 91	31,57	*	*	*	*	*	Unleaded Petrol 91 Normal
Benzin automobilový bezolovnatý Super plus 98	33,71	38,66	38,32	38,46	34,13	31,43	Unleaded Petrol 98 Super plus
Benzin automobilový bezolovnatý Special 91 s přísadou	31,28	36,26	*	*	*	*	Unleaded Petrol 91 Special additive
Motorová nafta	30,57	36,46	36,11	36,31	31,21	27,43	Diesel
LPG	14,57	17,75	17,42	17,53	14,68	12,43	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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet aktivních podniků	41 517	40 893	39 738	38 637	38 309	37 869	Enterprises (firms), total
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	240 804	234 651	226 122	221 838	224 568	231 493	Number of employed persons, total (headcount)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	201 848	196 828	189 200	185 270	187 713	194 129	average registered number of employees (headcount)
průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	200 050	195 124	187 257	183 542	186 214	192 561	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	54 883	53 764	52 059	51 038	52 940	56 459	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	22 659	22 763	22 929	22 956	23 502	24 236	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	22 862	22 961	23 167	23 173	23 691	24 434	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby celkem (mil. Kč)	482 116	495 716	511 863	517 137	544 113	539 455	Sales, total
Tržby celkem na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	2 002	2 113	2 264	2 331	2 423	2 330	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	412 638	421 660	422 585	422 025	450 570	472 063	Outputs, incl. trade margin
Výkonová spotřeba (mil. Kč)	294 593	306 476	309 244	308 872	326 959	333 922	Production consumption
Podíl výkonové spotřeby na výkonech %	71,4	72,7	73,2	73,2	72,6	70,7	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	118 045	115 183	113 341	113 154	123 611	138 141	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	28,6	27,3	26,8	26,8	27,4	29,3	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	490	491	501	510	550	597	Value added per employed persons

Zdroj (Source): ČSÚ

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet aktivních podniků	36 653	35 984	34 970	34 179	33 903	33 530	Enterprises (firms), total
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	197 928	192 378	184 104	179 785	181 772	186 463	Number of employed persons, total (headcount)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	162 679	158 573	151 175	147 215	149 050	153 308	average registered number of employees (headcount)
průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	161 705	157 465	150 049	146 014	148 155	152 327	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	40 066	39 117	37 674	36 744	37 999	40 637	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	20 524	20 557	20 767	20 800	21 245	22 089	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	20 647	20 701	20 923	20 971	21 373	22 231	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby celkem (mil. Kč)	272 684	277 763	274 704	271 910	288 966	302 011	Sales, total
Tržby celkem na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	1 378	1 444	1 492	1 512	1 590	1 620	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	257 769	260 662	256 787	256 284	272 496	288 335	Outputs, incl. trade margin
Výkonová spotřeba (mil. Kč)	177 102	181 143	179 743	179 486	186 897	191 578	Production consumption
Podíl výkonové spotřeby na výkonech %	68,7	69,5	70,0	70,0	68,6	66,4	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	80 667	79 519	77 043	76 798	85 599	96 758	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	31,3	30,5	30,0	30,0	31,4	33,6	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	408	413	418	427	471	519	Value added per employed persons

Zdroj (Source): ČSÚ

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

2.3.1.1. 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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet aktivních podniků	27	29	27	28	28	30	Enterprises (firms), total
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	40 538	35 554	28 724	27 669	26 843	26 768	Number of employed persons, total (headcount)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	39 824	34 972	28 370	27 365	26 522	26 479	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	39 755	34 901	28 304	27 291	26 469	26 423	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	13 217	11 533	9 575	9 438	9 285	9 598	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	27 657	27 481	28 127	28 740	29 174	30 206	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	27 705	27 537	28 192	28 819	29 232	30 271	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby celkem (mil. Kč)	35 059	33 706	31 680	32 114	32 699	34 101	Sales, total
Tržby celkem na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	865	948	1 103	1 161	1 218	1 274	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	35 344	34 046	32 017	32 439	33 085	34 471	Outputs, incl. trade margin
Výkonová spotřeba (mil. Kč)	25 974	25 911	27 303	27 481	27 182	28 639	Production consumption
Podíl výkonové spotřeby na výkonech %	73,5	76,1	85,3	84,7	82,2	83,1	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	9 369	8 135	4 714	4 958	5 902	5 832	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	26,5	23,9	14,7	15,3	17,8	16,9	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	231	229	164	179	220	218	Value added per employed persons

Zdroj (Source): ČSÚ

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet aktivních podniků	3 883	3 700	3 610	3 410	3 250	3 186	Enterprises (firms), total
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	39 247	38 584	38 259	37 524	37 705	37 966	Number of employed persons, total (headcount)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	35 745	35 149	34 730	34 083	34 443	34 689	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	35 575	34 816	34 368	33 769	34 160	34 474	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	10 139	10 097	10 313	10 276	10 601	11 109	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	23 638	23 938	24 745	25 124	25 649	26 688	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	23 750	24 167	25 006	25 357	25 862	26 854	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby celkem (mil. Kč)	34 947	34 818	34 680	34 475	35 326	37 694	Sales, total
Tržby celkem na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	890	902	906	919	937	993	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	34 306	33 796	33 544	33 662	34 455	37 059	Outputs, incl. trade margin
Výkonová spotřeba (mil. Kč)	20 496	21 108	21 092	21 246	20 434	20 792	Production consumption
Podíl výkonové spotřeby na výkonech %	59,7	62,5	62,9	63,1	59,3	56,1	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	13 809	12 688	12 452	12 416	14 021	16 267	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	40,3	37,5	37,1	36,9	40,7	43,9	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	352	329	325	331	372	428	Value added per employed persons

Zdroj (Source): ČSÚ

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

2.3.1.3. 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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet aktivních podniků	32 741	32 253	31 331	30 739	30 623	30 312	Enterprises (firms), total
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	117 499	117 571	116 428	113 938	116 594	121 099	Number of employed persons, total (headcount)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	86 468	87 793	87 396	85 124	87 468	91 523	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	85 734	87 091	86 699	84 313	86 910	90 816	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	16 334	17 054	17 277	16 531	17 654	19 479	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	15 742	16 188	16 474	16 183	16 820	17 736	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	15 877	16 318	16 607	16 339	16 928	17 874	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby celkem (mil. Kč)	190 406	197 547	196 093	194 479	210 102	218 356	Sales, total
Tržby celkem na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	1 620	1 680	1 684	1 707	1 802	1 803	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	175 813	181 002	178 822	179 260	194 040	204 874	Outputs, incl. trade margin
Výkonová spotřeba (mil. Kč)	128 258	131 853	129 391	128 416	136 219	138 946	Production consumption
Podíl výkonové spotřeby na výkonech %	73,0	72,8	72,4	71,6	70,2	67,8	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	47 554	49 149	49 431	50 844	57 821	65 928	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	27,0	27,2	27,6	28,4	29,8	32,2	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	405	418	425	446	496	544	Value added per employed persons

Zdroj (Source): ČSÚ

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet aktivních podniků	95	92	86	91	85	93	Enterprises (firms), total
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	651	685	619	632	616	614	Number of employed persons, total (headcount)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	573	606	529	534	524	510	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	568	603	512	528	519	505	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	128	129	131	119	117	122	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	18 588	17 671	20 630	18 645	18 522	19 984	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	18 777	17 758	21 318	18 847	18 717	20 187	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby celkem (mil. Kč)	795	861	818	833	909	1 103	Sales, total
Tržby celkem na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	1 221	1 258	1 323	1 318	1 475	1 797	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	773	770	756	769	862	1 065	Outputs, incl. trade margin
Výkonová spotřeba (mil. Kč)	614	571	558	581	634	824	Production consumption
Podíl výkonové spotřeby na výkonech %	79,4	74,2	73,8	75,5	73,6	77,4	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	159	198	198	188	228	241	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	20,6	25,8	26,2	24,5	26,4	22,6	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	245	290	320	298	370	392	Value added per employed persons

Zdroj (Source): ČSÚ

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

2.3.3. 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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Počet aktivních podniků	47	39	39	39	43	45	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	4 026	3 104	2 524	2 468	2 307	2 165	Number of persons employed, total (headcount)
z toho:							of which:
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	3 949	3 000	2 448	2 390	2 225	2 086	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	3 852	2 909	2 392	2 346	2 186	2 048	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	2 835	2 290	1 998	1 854	1 723	1 488	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	59 839	63 631	68 016	64 663	64 531	59 429	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	61 342	65 607	69 612	65 875	65 669	60 524	Average monthly gross wage per FTE
Tržby celkem (mil. Kč)	31 813	26 911	29 178	26 063	26 607	26 219	Sales, total
Tržby celkem na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	7 902	8 670	11 561	10 558	11 533	12 113	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	31 768	26 899	29 162	26 033	26 597	26 099	Outputs, incl. trade margin
Výkonová spotřeba (mil. Kč)	27 794	25 135	26 148	24 057	23 950	22 908	Production consumption
Podíl výkonové spotřeby na výkonech %	87,5	93,4	89,7	92,4	90,0	87,8	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	3 974	1 765	3 014	1 976	2 647	3 191	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	12,5	6,6	10,3	7,6	10,0	12,2	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	987	569	1 194	801	1 147	1 474	Value added per employed persons

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. 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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	496	496	496	496	496	496	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	11 015	11 015	11 016	11 016	11 016	10 929	Stredocesky region
Jihočeský kraj	10 057	10 056	10 057	10 057	10 058	10 058	Jihocesky region
Plzeňský kraj	7 561	7 561	7 561	7 561	7 561	7 649	Plzensky region
Karlovarský kraj	3 314	3 315	3 314	3 314	3 314	3 310	Karlovarsky region
Ústecký kraj	5 335	5 334	5 335	5 335	5 335	5 339	Ustecky region
Liberecký kraj	3 163	3 163	3 163	3 163	3 163	3 163	Liberecky region
Královéhradecký kraj	4 759	4 759	4 759	4 759	4 759	4 759	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	4 519	4 519	4 519	4 519	4 519	4 519	Pardubicky region
Kraj Vysočina	6 796	6 796	6 796	6 796	6 796	6 796	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	7 195	7 195	7 195	7 195	7 195	7 188	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	5 267	5 267	5 267	5 267	5 267	5 271	Olomoucky region
Zlínský kraj	3 963	3 963	3 963	3 963	3 963	3 963	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5 427	5 427	5 427	5 427	5 428	5 430	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	78 865	78 866	78 867	78 868	78 870	78 870	Total Czech republic

Zdroj (Source): ČSÚ

2.4.2. Počet obcí v regionech ČR k 31.12.

Number of municipalities by region at 31.12.

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	1	1	1	1	1	1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 145	1 145	1 145	1 145	1 145	1 144	Stredocesky region
Jihočeský kraj	623	623	623	623	623	624	Jihocesky region
Plzeňský kraj	501	501	501	501	501	501	Plzensky region
Karlovarský kraj	132	132	132	132	132	134	Karlovarsky region
Ústecký kraj	354	354	354	354	354	354	Ustecky region
Liberecký kraj	215	215	215	215	215	215	Liberecky region
Královéhradecký kraj	448	448	448	448	448	448	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	451	451	451	451	451	451	Pardubicky region
Kraj Vysočina	704	704	704	704	704	704	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	673	673	673	673	673	673	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	399	399	399	399	399	402	Olomoucky region
Zlínský kraj	305	305	307	307	307	307	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	299	300	300	300	300	300	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	6 250	6 251	6 253	6 253	6 253	6 258	Total Czech republic

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	112	112	112	112	112	112	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 797	2 800	2 800	2 803	2 805	2 803	Stredocesky region
Jihočeský kraj	1 981	1 982	1 983	1 983	1 988	1 990	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 539	1 539	1 538	1 538	1 538	1 537	Plzensky region
Karlovarský kraj	518	518	518	518	529	527	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 150	1 150	1 151	1 151	1 151	1 153	Ustecky region
Liberecký kraj	766	766	767	768	768	768	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 074	1 074	1 075	1 075	1 075	1 076	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	991	991	991	991	991	991	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 402	1 402	1 402	1 402	1 402	1 402	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	902	905	905	905	905	905	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	767	767	767	767	768	768	Olomoucky region
Zlínský kraj	438	438	437	437	437	438	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	623	623	622	622	622	623	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	15 060	15 067	15 068	15 072	15 091	15 093	Total Czech republic

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	1 257 158	1 246 780	1 243 201	1 259 079	1 267 449	1 280 508	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 264 978	1 291 816	1 302 336	1 315 299	1 326 876	1 338 982	Stredocesky region
Jihočeský kraj	638 706	636 611	636 707	637 300	637 834	638 782	Jihocesky region
Plzeňský kraj	572 045	572 687	573 469	575 123	576 616	578 629	Plzensky region
Karlovarský kraj	307 444	301 726	300 309	299 293	297 828	296 749	Karlovarsky region
Ústecký kraj	836 045	826 764	825 120	823 972	822 826	821 377	Ustecky region
Liberecký kraj	439 942	438 594	438 609	438 851	439 639	440 636	Liberecky region
Královéhradecký kraj	554 803	552 946	551 909	551 590	551 421	550 804	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	517 164	516 440	515 985	516 372	516 149	517 087	Pardubicky region
Kraj Vysočina	514 569	511 207	510 209	509 895	509 475	508 952	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	1 154 654	1 168 650	1 170 078	1 172 853	1 175 025	1 178 812	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	641 681	637 609	636 356	635 711	634 718	633 925	Olomoucky region
Zlínský kraj	590 361	587 693	586 299	585 261	584 676	583 698	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 243 220	1 226 602	1 221 832	1 217 676	1 213 311	1 209 879	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	10 532 770	10 516 125	10 512 419	10 538 275	10 553 843	10 578 820	Total Czech republic

Zdroj (Source): ČSÚ

2.4.5. Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnanců v regionech ČR (v Kč, na přepočtené počty)
Monthly gross average wages of employees by region (CZK, full-time equivalent)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	
Hl.m. Praha	32 161	32 694	33 320	32 321	33 256	34 354	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	23 333	24 127	24 720	25 046	25 766	26 638	Stredocesky region
Jihočeský kraj	21 239	21 725	22 408	22 478	23 016	23 882	Jihocesky region
Plzeňský kraj	22 677	23 210	23 892	24 013	24 566	25 431	Plzensky region
Karlovarský kraj	20 336	20 752	21 183	21 341	21 826	22 669	Karlovarsky region
Ústecký kraj	21 748	21 936	22 482	22 729	23 310	24 072	Ustecky region
Liberecký kraj	21 407	22 273	22 836	23 151	23 905	24 605	Liberecky region
Královéhradecký kraj	21 488	21 925	22 724	22 621	23 312	24 138	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	20 655	21 427	22 103	22 301	23 018	23 806	Pardubicky region
Kraj Vysočina	21 096	21 766	22 223	22 418	23 257	24 034	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	22 819	23 357	24 135	24 385	24 820	25 867	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	20 988	21 657	22 446	22 335	23 001	23 722	Olomoucky region
Zlínský kraj	20 564	21 425	21 996	21 810	22 619	23 293	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	22 071	22 772	23 037	23 088	23 709	24 431	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	23 903	24 466	25 100	25 051	25 753	26 629	Total Czech republic

Zdroj (Source): ČSÚ

1) Předběžné údaje / Preliminary data

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

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	3,8	3,1	3,1	2,5	2,8	2,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	5,2	4,6	5,2	5,1	3,5	3,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	5,3	5,7	5,2	5,9	4,0	2,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	5,9	4,8	5,2	5,1	3,8	3,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	10,8	10,5	10,2	9,0	6,7	5,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	11,2	10,8	9,4	8,5	7,6	5,1	Ustecky region
Liberecký kraj	7,0	9,3	8,3	6,5	5,5	4,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	6,9	7,1	8,2	6,2	5,6	4,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	7,2	7,7	8,4	6,4	4,6	3,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	6,9	6,4	6,7	5,6	4,7	3,2	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	7,7	8,1	6,8	6,1	5,0	3,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	9,1	7,7	9,2	7,7	5,9	3,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	8,5	7,4	6,8	6,1	4,7	4,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	10,2	9,5	9,9	8,6	8,1	6,9	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	7,3	7,0	7,0	6,1	5,0	4,0	Total Czech republic

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	1 016 179	1 003 742	1 004 400	1 011 319	1 044 120	1 112 788	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	419 500	441 035	449 502	452 331	493 325	527 868	Stredocesky region
Jihočeský kraj	202 252	203 770	208 433	212 001	219 426	230 508	Jihocesky region
Plzeňský kraj	198 183	202 607	198 464	208 139	222 957	232 894	Plzensky region
Karlovarský kraj	82 811	83 105	82 405	82 009	84 595	86 956	Karlovarsky region
Ústecký kraj	249 591	250 484	250 778	249 748	255 572	275 214	Ustecky region
Liberecký kraj	126 195	129 025	131 580	132 469	139 430	147 208	Liberecky region
Královéhradecký kraj	181 499	183 508	184 483	185 110	198 157	208 560	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	159 564	165 724	158 240	161 809	171 921	180 168	Pardubicky region
Kraj Vysočina	154 713	162 057	165 755	167 216	174 056	180 155	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	407 139	421 653	434 334	452 931	473 554	498 757	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	183 272	189 721	191 847	191 738	202 678	215 650	Olomoucky region
Zlínský kraj	184 895	191 345	190 952	194 047	214 013	222 918	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	387 858	405 979	408 739	397 261	419 985	434 971	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	3 953 651	4 033 755	4 059 912	4 098 128	4 313 789	4 554 615	Total Czech republic

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)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Hl.m. Praha	811 822	810 814	807 594	812 460	834 578	881 411	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	333 680	346 428	349 550	348 696	376 832	399 682	Stredocesky region
Jihočeský kraj	317 054	320 440	327 529	333 103	344 516	361 699	Jihocesky region
Plzeňský kraj	346 460	354 520	346 955	363 319	388 432	404 565	Plzensky region
Karlovarský kraj	269 200	273 805	272 428	272 456	282 096	291 304	Karlovarsky region
Ústecký kraj	298 627	302 300	303 122	302 416	309 863	334 249	Ustecky region
Liberecký kraj	287 144	294 489	300 005	302 114	317 744	335 210	Liberecky region
Královéhradecký kraj	327 441	331 212	333 429	335 312	359 156	378 326	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	308 768	321 009	306 424	313 716	333 110	348 996	Pardubicky region
Kraj Vysočina	300 530	316 535	323 976	327 539	341 282	353 587	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	353 185	362 048	372 135	387 592	404 513	424 994	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	285 621	296 974	300 777	301 163	318 621	339 556	Olomoucky region
Zlínský kraj	313 138	324 536	324 583	330 803	365 317	381 168	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	311 598	329 361	332 781	324 580	344 328	357 939	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	375 921	384 289	386 317	389 900	409 870	432 006	Total Czech republic

Zdroj (Source): ČSÚ

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

2.5. 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	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	346	359	364	367	369	372	Belgium
Česká republika	133	136	136	136	136	137	Czech Republic
Dánsko	126	129	130	130	131	132	Denmark
Finsko	17	18	18	18	18	18	Finland
Francie	100	102	103	103	104	105	France
Irsko	61	67	67	67	67	68	Ireland
Itálie	199	201	201	202	199	201	Italy
Lucembursko	180	196	200	205	210	220	Luxembourg
Maďarsko	108	108	107	107	106	106	Hungary
Německo	231	229	229	229	230	229	Germany
Nizozemí	483	492	495	497	498	503	Netherlands
Polsko	122	122	122	122	122	124	Poland
Portugalsko	115	115	115	114	113	112	Portugal
Rakousko	100	102	102	102	103	105	Austria
Řecko	85	85	85	85	84	82	Greece
Slovenská republika	110	110	110	110	110	111	Slovak Republic
Spojené Království	248	259	261	263	264	269	United Kingdom
Španělsko	86	93	93	93	93	93	Spain
Švédsko	22	23	23	23	24	24	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	27 700	30 200	31 100	31 900	32 000	33 000	Belgium
Česká republika	18 600	20 600	21 600	21 800	22 300	23 800	Czech Republic
Dánsko	28 500	31 900	32 700	33 500	33 700	35 100	Denmark
Finsko	26 800	29 200	30 400	30 600	30 200	30 500	Finland
Francie	25 400	27 400	28 200	28 400	28 900	29 600	France
Irsko	33 800	33 000	34 500	34 800	35 100	37 700	Ireland
Itálie	24 700	26 200	26 800	26 800	26 200	26 600	Italy
Lucembursko	56 100	64 400	68 600	68 600	70 500	74 500	Luxembourg
Maďarsko	14 500	16 500	17 100	17 200	17 700	18 700	Hungary
Německo	27 300	30 800	32 400	33 000	33 200	34 600	Germany
Nizozemí	31 200	34 200	35 000	35 100	35 500	36 000	Netherlands
Polsko	11 600	15 700	16 800	17 600	17 900	18 600	Poland
Portugalsko	18 500	20 500	20 300	20 500	20 600	21 200	Portugal
Rakousko	29 000	32 000	33 200	34 700	35 000	35 700	Austria
Řecko	21 300	22 100	20 100	19 600	19 700	19 400	Greece
Slovenská republika	13 800	18 600	19 000	19 700	20 200	21 300	Slovak Republic
Spojené Království	30 000	27 700	27 700	28 600	29 000	29 900	United Kingdom
Španělsko	23 300	24 700	24 500	24 400	24 300	24 700	Spain
Švédsko	28 700	31 800	33 000	33 600	33 300	34 100	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

3.

Dopravní infrastruktura

Transport infrastructure

3.1. Infrastruktura železniční dopravy Railway infrastructure

3.1.1. Koleje (km) Tracks (Km)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Stavební délka kolejí celkem	15 666	15 636	15 607	15 578	15 570	15 539	Total length of constructed tracks
<i>podle typu trakce</i>							<i>by type of traction</i>
neelektrizované	8 851	8 733	8 681	8 663	8 631	8 600	non-electric
elektrizované	6 815	6 903	6 926	6 915	6 939	6 939	electric

Zdroj (Source): MD

3.1.2. Tratě (km) Lines (Km)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Provozní délka tratí celkem	9 568	9 570	9 560	9 559	9 566	9 564	Total length of operated lines
<i>podle počtu kolejí</i>							<i>by number of tracks</i>
jednokolejné	7 662	7 643	7 635	7 616	7 602	7 598	single track
dvou a vícekolejné	1 906	1 927	1 925	1 943	1 964	1 965	double tracks and more
<i>podle rozchodu kolejí</i>							<i>by gauge of tracks</i>
normální rozchod	9 467	9 468	9 459	9 457	9 467	9 464	standard gauge
úzký rozchod	102	102	102	102	99	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	9 570	9 560	9 559	9 566	9 564	passenger and goods transport
Neelektrizované tratě celkem	6 357	6 353	6 345	6 343	6 329	6 328	Total non-electrified lines
<i>podle počtu kolejí</i>							<i>by number of tracks</i>
jednokolejné	6 285	6 280	6 272	6 270	6 256	6 255	single track
dvou a vícekolejné	72	73	73	73	73	73	double tracks and more
<i>podle rozchodu kolejí</i>							<i>by gauge of tracks</i>
normální rozchod	6 255	6 251	6 243	6 241	6 230	6 229	standard gauge
úzký rozchod	102	102	102	102	99	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	6 353	6 345	6 343	6 329	6 328	passenger and goods transport
Elektrizované tratě celkem	3 208	3 217	3 216	3 216	3 237	3 236	Total electrified lines
<i>podle počtu kolejí</i>							<i>by number of tracks</i>
jednokolejné	1 368	1 363	1 363	1 346	1 346	1 344	single track
dvou a vícekolejné	1 839	1 854	1 852	1 870	1 891	1 892	double tracks and more
<i>podle rozchodu kolejí</i>							<i>by gauge of tracks</i>
normální rozchod	3 208	3 217	3 216	3 216	3 237	3 236	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	3 217	3 216	3 216	3 237	3 236	passenger and goods transport
<i>podle typu proudové soustavy</i>							<i>by type of current</i>
50 Hz/25 000 VST	1 390	1 391	1 383	1 383	1 401	1 381	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	1 795	1 795	1 798	1 817	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Délka silnic a dálnic celkem	55 751,9	55 716,5	55 761,3	55 747,6	55 737,5	55 757,3	Total road and motorways network
z toho evropská silniční síť typu E	2 635,8	2 634,3	2 631,5	2 627,5	2 627,7	2 627,9	of which european road network, type E
Dálnice v provozu	733,9	751,2	775,8	775,8	776,0	1 222,7	Motorways in operation
Rychlostní komunikace ¹⁾²⁾	422,3	442,1	458,3	459,4	459,4	0,0	Expressways ¹⁾²⁾
Silnice	55 018,0	54 965,3	54 985,5	54 971,8	54 961,5	54 534,6	Other roads
v tom silnice I. třídy	6 254,6	6 250,1	6 249,7	6 233,2	6 244,9	5 807,3	of which I. class roads
silnice II. třídy	14 634,8	14 542,9	14 566,3	14 577,5	14 586,7	14 592,7	II. class roads
silnice III. třídy	34 128,6	34 172,3	34 169,5	34 161,1	34 129,9	34 134,6	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.

2) Od 1.1.2016 změny v evidenci pozemních komunikací; většina rychlostních silnic byla změněna na dálnice II. třídy.

Road administration system change since 1 January 2016; most of expressways were changed into class II motorways

3.2.2. Infrastruktura elektrické trakce městské hromadné dopravy (km) Infrastructure of electric traction in urban public transport (Km)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Celková délka provozované sítě - osa	802,9	807,6	806,3	794,4	818,5	818,8	Operational length of a network - axis
v tom:							of which:
trolejbusy	391,0	392,7	394,2	395,8	398,9	402,4	trolley-bus route
tramvaje	352,9	355,9	353,1	339,5	354,5	351,3	tramway route
metro	59,0	59,0	59,0	59,1	65,1	65,1	metro

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
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	686,8	686,8	720,2	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 ¹⁾	637,2	637,2	648,2	648,2	681,6	681,6	total ¹⁾
podle klasifikace vnitrozemských vodních cest							by class of inland waterways
třída I až IV	527,9	527,9	538,9	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Počet letišť celkem	91	91	91	91	91	91	Total number of airports
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Letiště veřejné mezinárodní	7	6	6	6	6	6	public international airport
Letiště veřejné vnitrostátní	57	59	59	58	59	59	public domestic airport
Letiště neveřejné mezinárodní	6	5	5	3	3	3	private international airport
Letiště neveřejné vnitrostátní	12	14	14	14	13	13	private domestic airport
Letiště veřejné vnitrostátní a zároveň neveřejné mezinárodní	9	7	7	10	10	10	public domestic and private international airport

Zdroj (Source): MD

3.5. Infrastruktura potrubní dopravy Pipeline transport infrastructure

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Délka ropovodů celkem (km)	674	674	674	674	642	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Počet překládkových míst kombinované dopravy celkem	13	15	16	17	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	12	13	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	0	0	0	less than 34 tonnes
s nosností nad 34 tun	11	13	14	17	17	17	over 34 tonnes
vybavené kleštinami	7	8	8	8	9	9	equipped with grapple arms

Zdroj (Source): MD

1) V roce 2013 a 2014 provozováno 11, v roce 2015 12 překládkových míst a v roce 2016 13 překládkových míst

1) 11 transshipment points in operation in 2013 and 2014, 12 in operation in 2015 and 13 in operation in 2016

2) V roce 2013, 2014, 2015 a 2016 nebylo provozováno žádné překládkové místo, resp. 2 pouze v kombinaci železnice - silnice

2) No transshipment points in operation in 2013, 2014, 2015 and 2016

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	247,9	248,0	244,3	241,1	241,0	235,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 277,8	1 276,6	1 281,2	1 286,9	1 288,8	1 288,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	981,0	981,0	978,4	977,1	975,4	974,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	709,9	711,3	706,6	706,4	706,5	705,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	493,3	493,4	493,4	493,4	493,3	493,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 019,8	1 021,7	1 019,6	1 019,6	1 020,2	1 024,5	Ustecky region
Liberecký kraj	553,4	551,2	551,2	548,5	548,5	548,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	714,9	714,0	714,0	714,1	715,4	715,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	541,5	541,5	541,5	541,6	539,5	539,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	622,2	622,2	622,2	622,2	624,1	624,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	783,7	783,5	783,5	783,5	783,6	783,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	601,2	602,9	602,1	602,3	602,6	604,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	358,3	358,7	358,7	358,7	358,7	358,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	663,4	663,8	663,8	663,7	668,3	667,5	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	9 568,4	9 569,7	9 560,4	9 559,0	9 566,0	9 563,6	Total Czech republic

Zdroj (Source): SŽDC

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	72,9	72,4	72,5	73,6	73,6	39,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	9 442,8	9 447,4	9 446,8	9 443,4	9 441,2	9 282,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	6 113,4	6 110,7	6 110,8	6 108,8	6 105,9	6 094,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	5 019,7	5 016,5	5 021,2	5 021,8	5 023,6	5 022,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	2 053,8	2 050,1	2 047,9	2 041,1	2 048,8	2 023,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	4 150,7	4 143,2	4 159,3	4 159,6	4 158,7	4 132,9	Ustecky region
Liberecký kraj	2 425,3	2 412,0	2 415,6	2 422,3	2 422,3	2 413,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3 756,2	3 752,3	3 752,7	3 747,7	3 742,5	3 739,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	3 592,9	3 588,8	3 589,5	3 587,1	3 589,1	3 580,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	5 007,1	4 990,4	4 989,8	4 990,7	4 981,3	4 982,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	4 345,6	4 333,0	4 325,9	4 320,8	4 315,9	4 289,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	3 532,7	3 531,2	3 532,7	3 535,5	3 533,0	3 462,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	2 127,4	2 123,2	2 126,0	2 125,2	2 124,8	2 109,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	3 377,6	3 394,1	3 394,8	3 394,2	3 401,1	3 362,2	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	55 018,0	54 965,3	54 985,5	54 971,8	54 961,5	54 534,6	Total Czech republic

Zdroj (Source): ŘSD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	43,3	42,5	42,5	43,7	43,7	10,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	813,3	821,5	821,7	812,5	812,5	657,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	661,1	658,3	657,1	657,8	657,8	650,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	420,9	418,8	417,3	418,2	418,2	418,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	236,0	236,6	222,5	221,6	221,4	183,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	492,5	490,3	506,9	506,8	508,1	488,9	Ustecky region
Liberecký kraj	332,5	333,6	337,8	346,0	346,0	337,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	444,3	439,2	439,1	439,1	439,1	439,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	459,6	456,8	458,0	456,1	462,9	458,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	427,4	427,4	427,4	425,1	420,0	420,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	446,6	447,9	447,9	447,9	447,9	422,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	434,6	437,6	437,6	440,3	440,1	349,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	358,1	358,6	358,5	359,3	359,3	344,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	684,5	680,9	675,4	658,8	668,0	627,7	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	6 254,6	6 250,1	6 249,7	6 233,2	6 244,9	5 807,3	Total Czech republic

3. Dopravní infrastruktura / Transport infrastructure

3.7.4. Délka dálnic v provozu (km)

Length of motorways in operation (km)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	10,6	10,6	10,6	10,6	10,8	44,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	194,2	194,2	194,2	194,2	194,2	346,6	Stredocecky region
Jihočeský kraj	15,4	15,4	40,0	40,0	40,0	47,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	52,6	56,5	56,5	56,5	56,5	90,4	Ustecky region
Liberecký kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	13,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	134,5	134,5	134,5	134,5	134,5	160,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	33,2	36,2	36,2	36,2	36,2	126,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	12,5	16,6	16,6	16,6	16,6	33,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	53,5	59,9	59,9	59,9	59,9	100,2	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	733,9	751,2	775,8	775,8	776,0	1 222,7	Total Czech republic

Zdroj (Source): ŘSD

3.7.5. Délka rychlostních komunikací (km)

Length of expressways (km)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016 ¹⁾	
Hl.m. Praha	33,6	33,1	33,1	34,3	34,3	0,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	152,1	152,1	152,1	152,1	152,1	0,0	Stredocecky region
Jihočeský kraj	7,4	6,7	6,7	6,7	6,7	0,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	27,3	39,9	39,9	39,9	39,9	0,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	12,3	12,3	28,4	28,4	28,4	0,0	Ustecky region
Liberecký kraj	22,2	22,2	22,2	22,2	22,2	0,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	0,0	Pardubicky region
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	0,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	90,5	90,5	90,5	90,5	90,5	0,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	16,0	16,4	16,4	16,4	16,4	0,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	32,0	39,9	40,0	40,0	40,0	0,0	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	422,3	442,1	458,3	459,4	459,4	0,0	Total Czech republic

Zdroj (Source): ŘSD

1) Od 1.1.2016 změny v evidenci pozemních komunikací; většina rychlostních silnic byla změněna na dálnice II. třídy.

Road administration system change since 1 January 2016; most of expressways were changed into class II motorways

3.7.6. Délka splavných vodních cest pro pravidelnou dopravu (km)

Length of navigable inland waterways regularly used for transport (km)

	2010	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	2016 ¹⁾	
Hl.m. Praha	31,9	31,9	31,9	31,9	31,9	31,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	237,2	237,2	237,2	237,2	237,2	237,2	Stredocecky region
Jihočeský kraj	134,0	134,0	145,0	145,0	145,0	145,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	17,0	17,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	Ustecky region
Liberecký kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	8,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	24,5	24,5	24,5	24,5	24,5	24,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	52,2	52,2	52,2	52,2	52,2	52,2	Pardubicky region
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 region
Olomoucký kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	35,1	35,1	35,1	35,1	36,0	36,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	5,5	5,5	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	675,8	675,8	686,8	686,8	720,2	720,2	Total Czech republic

Zdroj (Source): SPS

1) Včetně cest na nádržích a jezerech třídy 0. a bez klasifikace sloužících převážně k dopravě osobními loděmi a sportovní plavbě

Including damlake waterways and lake waterways class 0 and without classification serving mainly for recreational passenger transport and for sportive navigation

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	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	3 544	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	9 614	9 568	9 572	9 570	9 560	9 559	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	5 732	5 919	5 944	5 944	4 044	4 042	Finland
Francie	30 871	29 273	*	*	*	*	France
Irsko	1 912	1 927	1 931	1 931	169	169	Ireland
Itálie	16 225	16 704	16 726	16 742	16 752	*	Italy
Lucembursko	*	*	*	*	237	237	Luxembourg
Maďarsko	7 685	*	*	8 141	6 412	6 688	Hungary
Německo	38 206	37 679	41 876	41 427	*	*	Germany
Nizozemí	2 810	3 013	3 013	*	3 013	3 032	Netherlands
Polsko	20 253	20 228	20 228	20 094	15 578	15 354	Poland
Portugalsko	*	2 843	2 794	2 541	*	*	Portugal
Rakousko	*	5 828	5 500	5 566	5 531	5 531	Austria
Řecko	2 576	*	*	*	2 526	*	Greece
Slovenská republika	3 658	3 622	3 624	3 631	3 401	3 392	Slovak Republic
Spojené Království	15 810	15 884	*	*	14 613	14 613	United Kingdom
Španělsko	12 839	13 853	13 945	13 976	10 849	11 354	Spain
Švédsko	11 017	11 160	*	*	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	2 977	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	2 997	3 210	3 208	3 217	3 216	3 216	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	2 617	3 073	3 172	3 172	3 172	3 256	Finland
Francie	14 753	15 687	*	*	15 858	16 031	France
Irsko	*	108	108	145	145	145	Ireland
Itálie	11 364	11 906	11 925	11 931	11 969	*	Italy
Lucembursko	*	*	*	*	262	262	Luxembourg
Maďarsko	2 790	2 929	2 982	3 014	2 969	3 014	Hungary
Německo	19 857	20 497	*	*	*	41 161	Germany
Nizozemí	1 954	2 266	2 266	*	2 266	2 307	Netherlands
Polsko	11 884	11 916	11 880	11 920	11 868	11 830	Poland
Portugalsko	*	1 488	1 630	1 630	1 629	1 630	Portugal
Rakousko	*	3 866	3 763	3 852	3 854	3 852	Austria
Řecko	83	*	*	*	437	*	Greece
Slovenská republika	1 556	1 578	1 578	1 586	1 586	1 586	Slovak Republic
Spojené Království	5 250	5 371	*	*	5 377	5 381	United Kingdom
Španělsko	7 523	8 582	8 738	8 786	9 275	9 223	Spain
Švédsko	7 737	7 965	*	*	8 214	8 232	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

3. Dopravní infrastruktura / Transport infrastructure

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

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	1 747	1 763	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	564	734	745	751	776	776	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	693	779	790	780	810	881	Finland
Francie	10 800	11 392	11 412	11 465	11 552	11 560	France
Irsko	247	900	900	900	897	897	Ireland
Itálie	6 542	6 668	6 668	6 668	6 751	6 844	Italy
Lucembursko	147	*	*	*	152	152	Luxembourg
Maďarsko	636	1 477	1 515	1 515	1 767	1 782	Hungary
Německo	12 363	12 819	12 845	12 879	12 917	12 949	Germany
Nizozemí	2 600	*	*	*	2 666	2 678	Netherlands
Polsko	552	857	1 070	1 365	1 482	1 556	Poland
Portugalsko	*	2 737	2 737	2 988	3 035	3 065	Portugal
Rakousko	1 677	1 719	1 719	1 719	1 719	1 719	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	328	416	419	419	420	420	Slovak Republic
Spojené Království	3 629	3 673	3 686	*	3 756	3 760	United Kingdom
Španělsko	11 432	14 262	14 531	14 701	14 981	15 049	Spain
Švédsko	1 677	*	*	*	2 044	2 088	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	12 531	13 229	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	6 154	6 255	6 254	6 250	6 250	6 233	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	77 496	77 383	77 349	77 329	77 283	77 252	Finland
Francie	9 760	9 754	9 745	9 784	9 658	9 645	France
Irsko	5 168	4 513	4 513	4 513	4 513	4 513	Ireland
Itálie	21 524	20 856	20 773	19 861	19 920	19 894	Italy
Lucembursko	837	*	*	*	837	837	Luxembourg
Maďarsko	30 808	30 151	30 183	30 177	31 760	31 802	Hungary
Německo	40 983	39 710	39 673	39 604	39 389	38 917	Germany
Nizozemí	989	711	697	*	715	710	Netherlands
Polsko	18 287	18 606	18 801	19 182	19 296	19 293	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	10 193	9 959	10 003	10 009	10 012	12 188	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	3 341	3 507	3 546	3 546	3 538	3 545	Slovak Republic
Spojené Království	9 777	8 489	8 508	*	*	*	United Kingdom
Španělsko	16 679	15 103	15 056	15 110	15 041	15 002	Spain
Švédsko	15 350	*	*	*	13 647	13 603	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4.

Dopravní park

Transport equipment

4.

4. Dopravní park / Transport equipment

4.1. Železniční doprava
Railway transport4.1.1. Lokomotivy
Locomotives

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Počet celkem	2 085	2 088	1 932	1 895	1 920	2 003	Total number
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické	853	864	770	754	777	814	electric
motorové	1 201	1 192	1 126	1 109	1 110	1 156	diesel
parní	31	32	36	32	33	33	steam
Trakční výkon celkem (tis. kW)	3 303	3 472	3 489	3 137	3 230	3 310	Total tractive power (thous. kW)
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické	2 299	2 427	2 233	2 200	2 283	2 343	electric
motorové	982	1 024	1 234	916	922	942	diesel
parní	22	22	22	21	25	25	steam

Zdroj (Source): MD

4.1.2. Elektrické jednotky a motorové vozy
Electric and diesel railcars

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Počet celkem	939	967	1 002	994	1 043	1 076	Total number
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické jednotky (celkový počet vozidel)	252	247	265	264	294	317	electric units (total number)
motorové vozy	687	720	737	730	749	759	diesel railcars
Trakční výkon celkem (tis. kW)	461	504	530	527	557	583	Total tractive power (thous. kW)
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické jednotky	287	303	312	309	332	354	electric
motorové vozy	174	201	218	218	225	228	diesel

Zdroj (Source): MD

4.1.3. Vozy osobní dopravy
Passenger railway vehicles

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Počet celkem	4 546	4 438	4 298	4 331	4 265	4 059	Total number
<i>podle typu vozů</i>							<i>by type of vehicle</i>
osobní vozy	2 055	2 028	1 993	2 107	2 033	1 846	passenger cars
připojné vozy k motorovým vozům, elektrickým	2 347	2 270	2 180	2 096	2 068	2 062	trailers to railcars
lehátkové a lůžkové vozy	102	95	86	82	117	104	couchette coaches, sleeping cars
 jídelní vozy	42	45	39	46	47	47	dinning cars
Počet sedadel a lůžek (tis.)	309	293	288	287	283	266	Number of seats and berths (thous.)
<i>sedadla podle typu vozů</i>							<i>seats by type of vehicle</i>
sedadla v osobních vozech	157	149	147	152	146	130	seats in the coaches
sedadla v motorových a přípojných vozech,	149	140	138	132	131	130	seats in the railcars and trailers
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
sedadla 1. třídy	12	14	15	14	15	14	I class seats
sedadla 2. třídy	293	275	270	270	262	247	II class seats
lehátka a lůžka	4	4	3	3	6	5	berths

Zdroj (Source): MD

4.1.4. Zavazadlové vozy
Vans

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Počet celkem	225	106	79	71	61	43	Total number

Zdroj (Source): MD

4. Dopravní park / Transport equipment

4.1.5. Nákladní železniční vozy Wagons

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Nákladní železniční vozy komerčních dopravců (počet)	35 077	34 091	33 289	32 870	32 827	34 596	Wagons owned by the commercial rail operators (number)
<i>podle typu vozů</i>							<i>by type of wagon</i>
kryté vozy	3 225	3 086	3 082	3 035	3 045	2 755	covered wagons
otevřené vozy	20 510	20 172	19 397	19 126	19 260	20 344	high sided wagons
plošinové vozy	6 520	6 425	6 423	6 407	6 435	6 677	flat wagons
ostatní vozy	4 822	4 408	4 387	4 302	4 087	4 820	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	130	135	135	136	127	covered wagons
otevřené vozy	1 061	1 033	992	983	989	1 048	high sided wagons
plošinové vozy	367	354	360	362	359	387	flat wagons
ostatní vozy	323	261	260	261	263	315	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	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	2016	
Motorcykly	924 291	976 911	977 197	998 816	1 046 467	1 074 880	Motorcycles
Osobní automobily	4 496 232	4 706 325	4 729 185	4 833 386	5 115 316	5 307 808	Passenger cars
Mikrobusy a autobusy	19 653	19 882	19 619	19 808	19 950	20 097	Minibuses, buses and coaches
Nákladní vozidla	584 921	595 438	593 439	608 711	646 792	667 705	Lorries
Silniční traktory	13 045	8 717	7 626	6 621	5 283	4 488	Road tractors
Návěsy	53 637	50 129	49 752	52 183	53 815	53 826	Semi-trailers
Přívěsy	278 137	336 914	345 742	374 050	405 908	423 373	Trailers
Speciální automobily	36 660	33 641	32 447	32 034	32 258	31 886	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. Motorcykly registrované v ČR Motorcycles registered in the Czech Republic

	2010	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	2016	
Počet celkem	924 291	976 911	977 197	998 816	1 046 467	1 074 880	Total number
<i>podle objemu motoru</i>							<i>by size of motorcycle engine</i>
motorcykly s objemem válce 50 cm ³ a nižší	478 184	481 076	479 864	478 771	485 226	485 045	motorcycles with engine 50 cc or less
motorcykly s objemem válce od 50 cm ³ do 125 cm ³	69 205	83 442	85 935	95 318	107 316	116 640	motorcycles with engine from 50 cc to 125 cc
motorcykly s objemem válce více než 125 cm ³	376 902	411 686	410 569	423 122	451 625	470 157	motorcycles with engine exceeding 125 cc
nezařazeno	0	707	829	1 605	2 300	3 038	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	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	2016	
Počet celkem	4 496 232	4 706 325	4 729 185	4 833 386	5 115 316	5 307 808	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	324 362	570 999	465 114	456 342	490 863	559 194	up to 2 years
od 2 do 5 let	476 376	541 510	531 697	525 210	525 017	499 561	2 - 5 years
od 5 do 10 let	996 876	1 044 753	1 018 815	1 006 001	1 027 681	1 032 534	5 - 10 years
přes 10 let	2 698 618	2 549 063	2 713 559	2 845 833	3 071 755	3 216 519	over 10 years
<i>podle typu spotřebované energie</i>							<i>by type of motor energy</i>
benzinové celkem	3 285 189	3 216 395	3 196 233	3 189 890	3 292 863	3 337 837	total petrol
objem motoru nižší než 1 400 cm³	2 161 049	2 096 523	2 083 102	2 079 149	2 136 131	2 161 593	less than 1 400 cc
objem motoru 1 400 – 1 999 cm³	1 003 104	999 556	993 520	989 752	1 026 640	1 040 307	1400 – 1999 cc
objem motoru 2 000 cm³ a více	121 036	120 117	119 339	120 664	129 705	135 561	2000 cc and over
nezařazeno	0	199	272	325	387	376	not specified
dieselové celkem	1 206 387	1 483 116	1 525 690	1 631 014	1 807 953	1 954 086	total diesel
objem motoru nižší než 2 000 cm³	996 389	1 224 218	1 260 068	1 347 556	1 493 930	1 619 965	less than 2000 cc
objem motoru 2 000 cm³ a více	209 998	258 759	265 446	283 253	313 785	333 910	2000 cc and over
nezařazeno	0	139	176	205	238	211	not specified
elektrické	15	200	237	417	713	974	electricity
na zkapalněný ropný plyn	10	33	41	51	56	47	liquefied petroleum gas
objem motoru nižší než 1400 cm³	1	13	20	24	26	22	less than 1400 cc
objem motoru 1 400 – 1 999 cm³	5	17	18	24	25	20	1400 – 1999 cc
objem motoru 2 000 cm³ a více	4	3	3	3	5	5	2000 cc and over
ostatní	4 631	6 581	6 984	12 014	13 731	14 864	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	247 027	247 013	249 883	260 604	266 555	less than 1000 cc
objem motoru 1 000 – 1 199 cm³	662 501	670 027	670 967	685 831	724 382	756 977	1000 – 1199 cc
objem motoru 1 200 – 1 399 cm³	1 279 669	1 218 278	1 205 113	1 185 671	1 197 726	1 187 198	1200 – 1399 cc
objem motoru 1 400 – 1 599 cm³	734 276	828 678	840 638	874 310	946 245	1 000 417	1400 – 1599 cc
objem motoru 1 600 – 1 799 cm³	319 086	299 933	295 738	289 585	295 662	292 908	1600 – 1799 cc
objem motoru 1 800 – 1 999 cm³	914 262	1 061 506	1 082 520	1 136 938	1 238 495	1 324 888	1800 – 1999 cc
objem motoru 2 000 – 2 999 cm³	286 160	331 298	337 123	354 678	389 655	412 927	2000 – 2999 cc
objem motoru 3 000 cm³ a více	44 900	47 657	47 752	49 341	53 939	56 641	3000 cc and over
nezařazeno	0	1 921	2 321	7 149	8 608	9 297	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	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	2016	
Počet celkem	19 653	19 882	19 619	19 808	19 950	20 097	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	1 629	2 790	2 475	2 710	3 177	3 171	up to 2 years
od 2 do 5 let	3 198	3 206	2 991	2 524	2 298	2 406	2 - 5 years
od 5 do 10 let	4 644	4 532	4 513	4 754	4 397	4 181	5 - 10 years
přes 10 let	10 182	9 354	9 640	9 820	10 078	10 339	over 10 years
<i>podle typu spotřebované energie</i>							<i>by type of motor energy</i>
benzinové	1 979	1 868	1 846	1 811	1 779	1 745	petrol
dieselové	17 303	17 460	17 186	17 351	17 115	17 217	diesel
ostatní	371	554	587	646	1 056	1 135	other sources
<i>Počet sedadel</i>							<i>Number of seats</i>
celkem	594 211	756 860	745 317	786 192	759 174	765 819	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Trolejbusy	727	721	699	703	717	779	Trolley-buses
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 8 let	256	287	282	312	318	359	up to 8 years
od 9 do 11 let	89	87	106	77	100	105	9 - 11 years
od 12 do 20 let	301	222	206	181	198	222	12 - 20 years
přes 20 let	81	125	105	133	101	93	over 20 years
Tramvaje	1 826	1 817	1 835	1 828	1 704	1 711	Trams
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 8 let	560	550	607	521	540	455	up to 8 years
od 9 do 11 let	76	154	216	203	243	267	9 - 11 years
od 12 do 20 let	373	376	379	407	426	483	12 - 20 years
přes 20 let	817	737	633	697	495	506	over 20 years
Metro	635	730	730	730	730	730	Metro
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 8 let	512	439	369	245	245	145	up to 8 years
od 9 do 11 let	123	216	250	289	215	224	9 - 11 years
od 12 do 20 let	0	75	111	196	270	361	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	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	2016	
Počet celkem	584 921	595 438	593 439	608 711	646 792	667 705	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	34 800	60 141	54 453	56 555	64 986	73 321	up to 2 years
od 2 do 5 let	183 207	146 852	96 627	56 532	55 051	58 425	2 - 5 years
od 5 do 10 let	163 952	187 893	227 214	262 677	254 932	227 929	5 - 10 years
přes 10 let	202 962	200 552	215 145	232 947	271 823	308 030	over 10 years
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 999 kg	375 850	357 157	354 641	352 632	362 593	361 955	up 999 kg
999 - 1 499 kg	90 787	110 515	112 742	119 692	133 570	144 531	999 - 1 499 kg
1 500 - 2 999 kg	45 605	45 047	44 392	44 474	46 529	47 013	1 500 - 2 999 kg
3 000 - 4 999 kg	21 599	19 501	18 992	19 748	21 235	22 274	3 000 - 4 999 kg
5 000 - 6 999 kg	6 052	6 595	7 115	8 994	11 004	13 066	5 000 - 6 999 kg
7 000 - 9 999 kg	11 974	12 202	11 385	13 279	15 556	17 988	7 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	29 861	39 664	39 149	43 148	47 454	49 777	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	3 193	4 757	5 023	6 744	8 851	11 101	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	94 456	93 595	92 435	94 611	93 520	petrol
dieselová	482 591	498 980	497 573	513 336	548 800	570 537	diesel
elektrická a ostatní	1 471	2 002	2 271	2 940	3 381	3 648	electricity and other sources
Užitečná hmotnost celkem (t)	975 749	1 167 856	1 168 146	1 354 723	1 569 223	1 586 373	Total load capacity (tonnes)
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 999 kg	167 304	178 337	181 035	188 388	202 272	209 957	up 999 kg
999 - 1 499 kg	111 821	136 056	138 766	147 297	164 372	177 740	999 - 1 499 kg
1 500 - 2 999 kg	88 163	85 617	84 293	84 859	89 117	90 475	1 500 - 2 999 kg
3 000 - 4 999 kg	78 022	71 158	69 448	72 548	78 361	82 537	3 000 - 4 999 kg
5 000 - 6 999 kg	35 306	38 413	41 496	52 572	64 438	76 598	5 000 - 6 999 kg
7 000 - 9 999 kg	101 841	104 549	97 953	115 392	136 167	158 485	7 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	335 053	451 549	447 531	498 224	551 750	582 013	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	58 235	102 176	107 625	195 441	282 746	208 567	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 traktory registrované v ČR Road tractors registered in the Czech Republic

	2010	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	2016	
Počet celkem	13 045	8 717	7 626	6 621	5 283	4 488	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	199	240	144	89	67	83	up to 2 years
od 2 do 5 let	966	439	317	180	153	84	2 - 5 years
od 5 do 10 let	4 508	2 074	1 264	899	551	378	5 - 10 years
přes 10 let	7 372	5 964	5 901	5 453	4 512	3 943	over 10 years
<i>podle typu spotřebované energie</i>							<i>by type of motor energy</i>
benzínové	39	19	17	18	18	18	petrol
diesellové	12 973	8 667	7 581	6 576	5 241	4 444	diesel
elektrické a ostatní	33	31	28	27	24	26	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	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	2016	
Počet celkem	53 637	50 129	49 752	52 183	53 815	53 826	Total number
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	16 320	12 412	11 838	10 478	8 758	7 682	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	6 003	1 310	1 293	1 317	1 398	1 428	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	1 561	766	743	743	729	739	10 000 - 14 999 kg
15 000 - 19 999 kg	844	525	517	527	497	507	15 000 - 19 999 kg
20 000 kg a více	28 909	35 116	35 361	39 118	42 433	43 470	20 000 kg and over
nezařazeno	0	0	0	0	0	0	not specified
Užitečná hmotnost celkem (t)	905 795	1 054 725	1 070 897	1 210 003	1 371 024	1 380 776	Total load capacity (tonnes)
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	6 620	3 122	3 101	3 094	3 129	3 163	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	47 801	10 023	9 897	10 075	10 714	11 015	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	19 427	9 629	9 336	9 373	9 232	9 356	10 000 - 14 999 kg
15 000 - 19 999 kg	14 058	9 067	8 889	9 008	8 453	8 584	15 000 - 19 999 kg
20 000 kg a více	817 886	1 022 884	1 039 674	1 178 453	1 339 496	1 348 659	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	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	2016	
Počet celkem	278 137	336 914	345 742	374 050	405 908	423 373	Total number
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	258 900	315 797	325 314	352 162	382 529	399 632	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	5 212	5 687	5 822	6 136	6 512	6 708	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	10 593	11 741	11 146	11 987	12 882	12 955	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	3 432	3 689	3 460	3 765	3 985	4 078	15 000 kg and over
nezařazeno	0	0	0	0	0	0	not specified
Užitečná hmotnost celkem (t)	369 868	422 811	420 712	501 561	544 685	524 120	Total load capacity (tonnes)
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	128 604	165 714	173 043	194 239	217 836	232 999	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	33 203	37 511	38 563	40 904	43 576	45 128	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	129 385	144 917	137 971	149 246	161 373	162 797	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	78 674	74 669	71 135	117 170	121 900	83 197	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	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	2016	
Počet celkem	36 660	33 641	32 447	32 034	32 258	31 886	Total number
<i>podle kategorií největší přípustné hmotnosti</i>							<i>by category of maximum permissible weight</i>
do 3 500 kg	4 845	4 991	4 939	4 895	4 914	4 940	up to 3 500 kg
3 500 - 12 000 kg	17 678	18 100	17 624	17 286	17 429	17 088	3 500 - 12 000 kg
12 000 kg a více	13 085	10 549	9 883	9 851	9 913	9 858	12 000 kg and over
nezařazeno	1 052	1	1	2	2	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

4.3. Vnitrozemská vodní doprava Inland Waterway Transport

4.3.1. Motorové nákladní lodě Self propelled vessels

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Počet celkem	46	40	32	31	30	30	Total number
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	46	40	32	31	30	30	class I to IV
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	2	3	3	2	3	3	up to 1949
1950 - 1969	16	14	12	12	11	12	1950 - 1969
1970 - 1989	24	21	16	16	13	13	1970 - 1989
1990 - 1999	4	2	1	1	3	2	1990 - 1999
2000 - 2009	0	0	0	0	0	0	2000 - 2009
2010 a mladší	0	0	0	0	0	0	2010 and more
Registrovaná tonáž celkem (tis. t)	44,00	40,00	34,21	32,87	31,41	31,29	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	40,00	34,21	32,87	31,41	31,29	class I to IV
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	2,00	3,00	2,87	1,78	2,96	2,96	up to 1949
1950 - 1969	11,00	12,00	11,62	11,36	9,77	10,90	1950 - 1969
1970 - 1989	28,00	24,00	18,52	18,53	15,15	15,10	1970 - 1989
1990 - 1999	4,00	1,00	1,20	1,20	3,54	2,34	1990 - 1999
2000 - 2009	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2000 - 2009
2010 a mladší	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2010 and more
Výkon celkem (tis. kW)	23,00	17,00	13,38	13,17	13,23	12,88	Total power (thous. kW)
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	23,00	17,00	13,38	13,17	13,23	12,88	class I to IV
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	1,00	1,00	1,27	0,86	1,23	1,23	up to 1949
1950 - 1969	6,00	5,00	4,15	4,35	3,93	4,23	1950 - 1969
1970 - 1989	11,00	10,00	7,30	7,30	5,93	5,93	1970 - 1989
1990 - 1999	2,00	1,00	0,66	0,66	2,15	1,49	1990 - 1999
2000 - 2009	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2000 - 2009
2010 a mladší	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2010 and more

Zdroj (Source): SPS

4. Dopravní park / Transport equipment

4.3.2. Vlečné a tlačné čluny Dumb and pushed vessels

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Počet celkem	162	136	119	114	107	103	Total number
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	162	136	119	114	107	103	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	24	20	19	19	21	1950 - 1969
1970 - 1989	113	97	87	80	72	67	1970 - 1989
1990 - 1999	12	9	7	8	9	9	1990 - 1999
2000 - 2009	7	5	4	6	6	5	2000 - 2009
2010 a mladší	0	0	0	0	0	0	2010 and more
Registrovaná tonáž celkem (tis. t)	73,03	64,00	62,06	59,40	57,22	51,73	Total registered tonnes (thous. tonnes)
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	73,03	64,00	62,06	59,40	57,22	51,73	class I to IV
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	up to 1949
1950 - 1969	9,00	7,00	6,91	5,87	6,17	6,74	1950 - 1969
1970 - 1989	58,00	52,00	50,33	47,97	44,32	38,59	1970 - 1989
1990 - 1999	6,00	3,00	3,23	3,82	4,99	4,74	1990 - 1999
2000 - 2009	0,00	2,00	1,56	1,71	1,71	1,64	2000 - 2009
2010 a mladší	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2010 and more

Zdroj (Source): SPS

4.3.3. Vlečné a tlačné remorkéry Tugs and pushers

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Počet celkem	93	84	83	82	78	74	Total number
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	2	2	2	1	1	1	up to 1949
1950 - 1969	13	12	12	12	11	9	1950 - 1969
1970 - 1989	70	65	64	62	59	57	1970 - 1989
1990 - 1999	4	1	1	2	2	2	1990 - 1999
2000 - 2009	4	4	4	4	4	4	2000 - 2009
2010 a mladší	0	0	0	1	1	1	2010 and more
Výkon celkem (tis. kW)	27,00	24,97	23,63	23,69	22,32	21,23	Total power (thous. kW)
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	0,00	0,26	0,38	0,18	0,18	0,18	up to 1949
1950 - 1969	3,00	3,15	2,87	2,96	2,89	2,44	1950 - 1969
1970 - 1989	21,00	20,33	19,55	19,47	18,16	17,52	1970 - 1989
1990 - 1999	2,00	0,50	0,10	0,20	0,21	0,21	1990 - 1999
2000 - 2009	1,00	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	2000 - 2009
2010 a mladší	0,00	0,00	0,00	0,15	0,15	0,15	2010 and more

Zdroj (Source): SPS

4.3.4. Osobní lodě Passenger vessels

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Počet celkem	64	76	80	79	78	85	Total number
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	9	11	12	11	13	13	up to 1949
1950 - 1969	22	31	35	32	27	31	1950 - 1969
1970 - 1989	19	19	20	19	20	20	1970 - 1989
1990 - 1999	0	1	1	1	1	1	1990 - 1999
2000 - 2009	13	9	10	11	12	13	2000 - 2009
2010 a mladší	1	5	2	5	5	7	2010 and more
Obsaditelnost celkem	8 865	11 051	11 294	11 149	10 529	11 348	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Letadla celkem	79	68	69	70	63	71	Aircrafts, total number
<i>podle věkových kategorií</i>							
<i>by age</i>							
do 4 let	23	15	16	13	10	11	up to 4 years
od 5 do 9 let	21	28	28	35	28	35	5-9 years
od 10 do 14 let	9	10	12	12	18	13	10-14 years
od 15 do 19 let	14	2	4	0	1	9	15-19 years
přes 20 let	12	13	9	10	6	3	over 20 years
<i>podle druhu letadla</i>							
<i>by kind of aircraft</i>							
Letouny celkem	75	64	65	66	59	67	Fixed Wings Aircrafts, total
<i>Tryskové</i>							
<i>Turbo-jets</i>							
2 motorové	53	53	54	55	52	58	2 motors
<i>Turbovrtulové</i>							
<i>Propeller-driven (turbine)</i>							
2 motorové	22	11	11	11	7	9	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	65	65	66	59	67	Passenger aircraft, total
letadla s 50 a méně sedačkami	21	24	24	28	22	23	aircraft with less than 50 seats
letadla s počtem 51 až 150 sedaček	20	19	19	15	14	16	aircraft with 51 to 150 seats
letadla s počtem 151 až 250 sedaček	34	22	22	23	23	28	aircraft with 151 to 250 seats
Nákladní letadla	4	3	4	4	1	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Letadla celkem	79	68	69	70	63	71	Aircraft, total number
A-310	0	0	0	0	0	0	A-310
A-319/320/321	18	20	16	16	11	9	A 319/320/321
A330	0	0	1	1	1	1	A330
ATR-42	8	4	4	3	3	3	ATR-42
ATR-72	4	3	3	4	3	4	ATR-72
B-737	24	18	20	19	21	29	B-737
Cessna 560XL	3	3	3	3	3	3	Cessna 560XL
Cessna 680	2	3	3	3	3	4	Cessna 680
EMBRAER EMB135	6	6	6	8	7	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	2	2	2	Gulfstream G200
Gulfstream G550	0	1	1	1	2	2	Gulfstream G550
Hawker 900XP	0	0	2	1	1	1	Hawker 900XP
Mi-8	4	4	4	4	4	4	Mi-8
SAAB SF340	9	4	4	4	1	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Letadla celkem	964	1 060	1 091	1 094	1 132	1 169	Aircrafts, total number
Letouny celkem	862	936	960	955	983	1 015	Fixed Wings Aircrafts, total
<i>Tryskové</i>							
<i>Turbo-jets</i>							
2 motorové	13	17	18	16	20	25	2 motors
1 motorové	3	4	4	3	5	4	1 motor
<i>Turbovrtulové</i>							
<i>Propeller-driven (turbine)</i>							
2 motorové	30	31	31	30	31	33	2 motors
1 motorové	26	29	35	34	34	34	1 motor
<i>Vrtulové</i>							
<i>Propeller-driven (piston)</i>							
2 motorové	65	64	57	59	62	71	2 motors
1 motorové	725	791	800	813	831	848	1 motor
Vrtulníky celkem	102	124	131	139	149	154	Rotary Wings Aircrafts, total
<i>Turbovrtulové</i>							
<i>Turbin engines</i>							
2 motorové	23	23	22	23	23	19	2 motors
1 motorové	6	9	16	20	22	25	1 motor
<i>Vrtulové</i>							
<i>Piston engines</i>							
1 motorové	73	92	92	96	104	110	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	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	75 856	79 623	79 802	81 733	86 049	88 889	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	126 792	135 918	136 124	139 492	146 812	151 159	Stredocesky region
Jihočeský kraj	68 986	72 777	72 972	74 717	78 375	80 670	Jihocesky region
Plzeňský kraj	58 172	61 509	61 537	62 881	65 698	67 460	Plzensky region
Karlovarský kraj	17 894	19 248	19 173	19 743	20 935	21 754	Karlovarsky region
Ústecký kraj	69 800	73 452	73 380	74 720	78 030	79 622	Ustecky region
Liberecký kraj	36 980	39 958	39 920	40 844	43 122	44 348	Liberecky region
Královéhradecký kraj	62 749	65 182	65 061	66 195	68 939	70 553	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	60 194	62 926	62 861	63 895	66 748	68 173	Pardubicky region
Kraj Vysočina	57 706	60 063	60 006	61 147	63 815	65 297	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	106 677	111 793	111 912	114 430	119 361	122 573	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	57 274	60 469	60 656	62 112	64 990	66 876	Olomoucky region
Zlínský kraj	47 370	50 476	50 489	51 618	54 024	55 510	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	77 841	83 517	83 304	85 289	89 569	91 996	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	924 291	976 911	977 197	998 816	1 046 467	1 074 880	Total 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	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	649 707	696 457	701 890	723 031	786 769	830 304	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	578 338	611 662	615 988	629 390	667 586	693 799	Stredocesky region
Jihočeský kraj	292 639	306 022	307 594	313 628	329 146	340 060	Jihocesky region
Plzeňský kraj	268 627	281 566	283 115	289 942	304 968	315 974	Plzensky region
Karlovarský kraj	124 611	128 985	129 737	133 107	141 403	146 371	Karlovarsky region
Ústecký kraj	341 806	349 581	350 372	355 735	374 958	387 109	Ustecky region
Liberecký kraj	184 060	191 387	191 633	195 482	206 083	213 210	Liberecky region
Královéhradecký kraj	243 729	251 373	251 783	256 020	269 977	279 591	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	216 704	225 527	226 244	231 511	244 604	253 001	Pardubicky region
Kraj Vysočina	213 426	224 968	225 864	231 405	242 490	250 539	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	467 852	488 497	491 628	504 154	530 161	549 979	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	238 305	247 691	248 964	253 893	267 857	277 167	Olomoucky region
Zlínský kraj	223 588	234 176	235 202	240 132	251 128	258 523	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	452 840	468 433	469 171	475 956	498 186	512 181	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	4 496 232	4 706 325	4 729 185	4 833 386	5 115 316	5 307 808	Total 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	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	3 616	3 790	3 768	3 739	3 896	3 998	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 333	2 291	2 307	2 351	2 451	2 520	Stredocesky region
Jihočeský kraj	1 077	1 090	1 041	1 013	1 070	1 045	Jihocesky region
Plzeňský kraj	986	1 006	964	976	1 069	1 104	Plzensky region
Karlovarský kraj	545	544	531	575	580	569	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 210	1 170	1 165	1 163	1 104	1 152	Ustecky region
Liberecký kraj	935	961	961	1 039	1 004	982	Liberecky region
Královéhradecký kraj	816	781	768	761	787	815	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1 355	1 473	1 417	1 424	1 058	1 042	Pardubicky region
Kraj Vysočina	910	892	939	962	1 071	1 033	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	2 000	1 999	1 988	2 041	2 013	2 020	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	666	667	630	624	648	644	Olomoucky region
Zlínský kraj	902	927	887	879	920	937	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	2 302	2 291	2 253	2 261	2 279	2 236	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	19 653	19 882	19 619	19 808	19 950	20 097	Total 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	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	118 427	109 198	109 612	110 532	118 066	120 842	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	75 467	79 558	79 842	82 336	87 698	90 791	Stredocesky region
Jihočeský kraj	36 705	38 015	37 616	38 569	40 799	42 317	Jihocesky region
Plzeňský kraj	30 547	31 556	31 436	32 507	34 736	36 256	Plzensky region
Karlovarský kraj	13 484	13 516	13 422	13 689	14 334	14 653	Karlovarsky region
Ústecký kraj	39 475	38 992	38 554	39 486	41 766	42 999	Ustecky region
Liberecký kraj	20 644	21 221	21 032	21 507	22 930	23 949	Liberecky region
Královéhradecký kraj	27 500	28 626	28 410	29 622	31 853	33 107	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	24 580	26 211	26 004	27 070	29 184	30 368	Pardubicky region
Kraj Vysočina	24 380	26 111	25 693	26 745	28 416	29 420	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	67 279	70 024	69 796	71 231	75 026	77 074	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	28 401	30 191	29 863	31 052	33 194	34 543	Olomoucky region
Zlínský kraj	28 620	29 767	29 648	30 724	32 227	33 234	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	49 412	52 452	52 511	53 641	56 563	58 152	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	584 921	595 438	593 439	608 711	646 792	667 705	Total 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	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	1 677	1 219	1 081	941	812	697	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 257	1 670	1 550	1 354	925	797	Stredocesky region
Jihočeský kraj	952	552	453	386	298	247	Jihocesky region
Plzeňský kraj	690	393	337	303	261	232	Plzensky region
Karlovarský kraj	259	142	131	114	100	88	Karlovarsky region
Ústecký kraj	872	601	530	493	427	387	Ustecky region
Liberecký kraj	399	247	210	177	162	128	Liberecky region
Královéhradecký kraj	725	525	437	370	261	195	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	607	391	339	285	240	199	Pardubicky region
Kraj Vysočina	497	318	266	214	155	125	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	1 359	894	770	658	536	476	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	843	571	486	436	356	294	Olomoucky region
Zlínský kraj	690	420	366	305	263	209	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 218	774	670	585	487	414	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	13 045	8 717	7 626	6 621	5 283	4 488	Total 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	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	4 221	5 465	5 579	6 107	6 340	6 297	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	8 818	8 734	8 845	9 095	8 634	8 667	Stredocesky region
Jihočeský kraj	4 984	4 332	4 232	4 383	4 444	4 418	Jihocesky region
Plzeňský kraj	3 705	3 217	3 177	3 266	3 512	3 514	Plzensky region
Karlovarský kraj	1 246	1 117	1 090	1 111	1 168	1 176	Karlovarsky region
Ústecký kraj	3 252	2 808	2 744	2 839	3 038	3 051	Ustecky region
Liberecký kraj	1 538	1 450	1 422	1 449	1 558	1 595	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3 113	2 656	2 585	2 763	2 812	2 844	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	2 757	2 513	2 467	2 631	2 947	2 983	Pardubicky region
Kraj Vysočina	3 443	2 657	2 624	2 705	2 798	2 707	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	5 054	4 857	4 822	5 178	5 471	5 525	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	3 238	2 745	2 696	2 836	2 962	3 010	Olomoucky region
Zlínský kraj	2 750	2 572	2 519	2 665	2 794	2 750	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5 518	5 006	4 950	5 155	5 337	5 289	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	53 637	50 129	49 752	52 183	53 815	53 826	Total 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	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	29 420	34 196	34 804	37 212	39 047	39 908	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	39 021	47 924	49 176	53 165	57 932	60 784	Stredocesky region
Jihočeský kraj	25 056	30 192	30 926	33 268	35 952	37 711	Jihocesky region
Plzeňský kraj	18 953	23 336	23 978	26 110	28 520	30 204	Plzensky region
Karlovarský kraj	7 174	8 512	8 768	9 458	10 308	10 794	Karlovarsky region
Ústecký kraj	18 128	21 678	22 236	24 197	26 379	27 526	Ustecky region
Liberecký kraj	11 916	14 314	14 683	15 916	17 163	17 770	Liberecky region
Královéhradecký kraj	18 378	22 254	22 880	24 740	26 993	28 421	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	14 967	18 458	18 955	20 517	22 537	23 639	Pardubicky region
Kraj Vysočina	16 564	20 684	21 411	23 504	25 595	25 922	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	25 220	30 551	31 218	33 679	36 589	38 154	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	16 100	19 678	20 278	22 031	24 081	25 134	Olomoucky region
Zlínský kraj	13 482	16 401	16 812	18 175	19 841	20 780	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	23 758	28 736	29 617	32 078	34 971	36 626	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	278 137	336 914	345 742	374 050	405 908	423 373	Total 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	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	4 557	4 220	4 225	4 283	4 417	4 459	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	5 185	4 748	4 598	4 526	4 562	4 442	Stredocesky region
Jihočeský kraj	2 409	2 202	2 102	2 055	2 065	2 021	Jihocesky region
Plzeňský kraj	2 085	1 916	1 824	1 781	1 836	1 850	Plzensky region
Karlovarský kraj	981	869	847	829	817	816	Karlovarsky region
Ústecký kraj	3 060	2 640	2 536	2 510	2 508	2 470	Ustecky region
Liberecký kraj	1 460	1 385	1 334	1 353	1 352	1 336	Liberecky region
Královéhradecký kraj	2 138	1 930	1 854	1 811	1 823	1 784	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1 964	1 804	1 683	1 640	1 630	1 572	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 769	1 679	1 585	1 588	1 569	1 515	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	3 950	3 621	3 486	3 407	3 394	3 420	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	2 097	1 903	1 776	1 765	1 773	1 760	Olomoucky region
Zlínský kraj	1 839	1 670	1 584	1 540	1 539	1 518	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	3 166	3 054	3 013	2 946	2 973	2 923	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	36 660	33 641	32 447	32 034	32 258	31 886	Total 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	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	3 245	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	4 929	4 546	4 558	4 438	4 298	4 331	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	1 092	1 071	1 102	1 131	1 163	1 181	Finland
Francie	15 879	*	*	15 358	14 972	16 204	France
Irsko	*	*	*	426	426	426	Ireland
Itálie	9 825	9 120	8 595	7 835	*	*	Italy
Lucembursko	*	*	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	3 060	2 788	2 884	2 855	2 497	2 436	Hungary
Německo	12 047	*	*	*	*	*	Germany
Nizozemí	2 809	*	*	*	*	*	Netherlands
Polsko	8 843	7 885	7 797	7 330	7 478	7 406	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	*	998	Portugal
Rakousko	*	2 501	2 386	2 330	2 287	2 130	Austria
Řecko	506	*	*	*	724	*	Greece
Slovenská republika	1 286	1 011	1 037	956	906	872	Slovak Republic
Spojené Království	*	*	*	*	*	*	United Kingdom
Španělsko	3 597	4 587	4 728	4 344	*	*	Spain
Švédsko	1 882	2 158	2 393	2 646	2 715	2 806	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4. Dopravní park / Transport equipment

4.6.2. Železniční nákladní vozy
Wagons

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	17 077	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	47 172	35 077	34 299	34 091	33 289	32 870	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	11 216	10 464	10 364	9 817	9 457	9 078	Finland
Francie	95 238	*	*	91 720	90 638	85 539	France
Irsko	*	*	*	254	254	254	Ireland
Itálie	45 660	30 331	28 493	25 665	*	*	Italy
Lucembursko	*	*	*	*	3 255	*	Luxembourg
Maďarsko	16 027	11 357	12 206	11 066	10 217	9 509	Hungary
Německo	102 778	*	*	*	*	*	Germany
Nizozemí	*	*	*	*	*	*	Netherlands
Polsko	103 234	89 270	88 928	91 483	87 726	87 538	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	*	3 283	Portugal
Rakousko	*	21 015	20 684	19 706	20 108	19 771	Austria
Řecko	3 204	*	*	*	3 184	*	Greece
Slovenská republika	25 515	15 260	15 964	16 384	15 982	14 970	Slovak Republic
Spojené Království	*	*	*	*	*	*	United Kingdom
Španělsko	22 658	12 966	12 344	12 760	*	*	Spain
Švédsko	16 637	15 166	14 578	*	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4.6.3. Motocykly (tis.)
Motorcycles (thousands)

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	346	419	434	441	451	457	Belgium
Česká republika	794	924	944	977	977	999	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	156	227	237	245	252	257	Finland
Francie	1 177	*	*	*	*	*	France
Irsko	*	*	*	33	35	35	Ireland
Itálie	4 938	6 305	6 428	6 483	6 482	6 506	Italy
Lucembursko	14	*	*	17	17	18	Luxembourg
Maďarsko	123	142	147	151	157	162	Hungary
Německo	3 903	3 828	3 908	3 983	4 055	4 145	Germany
Nizozemí	553	636	647	653	654	*	Netherlands
Polsko	754	1 013	1 069	1 107	1 153	1 190	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	326	394	411	431	450	468	Austria
Řecko	*	*	*	1 556	1 569	1 593	Greece
Slovenská republika	56	60	64	68	74	81	Slovak Republic
Spojené Království	1 106	1 153	1 158	1 146	1 145	*	United Kingdom
Španělsko	*	2 708	2 798	2 852	2 891	2 972	Spain
Švédsko	225	*	281	284	285	289	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	4 919	5 276	5 407	5 444	5 493	5 555	Belgium
Česká republika	3 959	4 496	4 582	4 706	4 729	4 833	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	2 430	2 877	2 978	3 037	3 106	3 173	Finland
Francie	30 100	*	*	32 132	32 858	32 531	France
Irsko	1 662	*	1 962	1 951	1 985	2 018	Ireland
Itálie	34 667	36 751	37 113	37 078	36 963	37 081	Italy
Lucembursko	307	*	*	356	363	373	Luxembourg
Maďarsko	2 889	2 984	2 968	2 986	3 041	3 108	Hungary
Německo	46 090	42 302	42 928	43 431	43 851	44 403	Germany
Nizozemí	7 092	7 736	7 859	7 916	7 932	*	Netherlands
Polsko	12 339	17 240	18 125	18 744	19 389	20 004	Poland
Portugalsko	*	4 692	4 712	4 259	4 327	4 700	Portugal
Rakousko	4 157	4 441	4 513	4 584	4 641	4 695	Austria
Řecko	*	*	*	5 168	5 124	5 111	Greece
Slovenská republika	1 304	1 669	1 749	1 824	1 880	1 949	Slovak Republic
Spojené Království	28 285	28 421	28 467	28 722	*	*	United Kingdom
Španělsko	*	22 148	22 277	22 248	22 025	22 030	Spain
Švédsko	4 154	4 335	4 401	4 446	4 495	4 585	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat, EHK/OSN

4. Dopravní park / Transport equipment

4.6.5. Mikrobusy a autobusy

Minibuses, buses and coaches

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	15 391	16 226	16 100	16 031	15 822	15 976	Belgium
Česká republika	20 134	19 653	19 674	19 882	20 318	20 511	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	10 912	13 650	14 185	14 930	15 485	16 202	Finland
Francie	90 055	*	*	92 767	95 743	96 467	France
Irsko	9 180	*	9 891	9 929	10 155	10 407	Ireland
Itálie	94 437	99 895	100 438	99 537	98 551	97 914	Italy
Lucembursko	1 340	*	*	1 728	1 759	1 778	Luxembourg
Maďarsko	17 450	17 641	17 366	17 301	17 569	17 923	Hungary
Německo	83 904	76 463	75 988	76 023	76 794	77 501	Germany
Nizozemí	10 995	11 277	10 986	10 464	9 922	*	Netherlands
Polsko	80 175	97 371	100 488	100 175	102 927	106 387	Poland
Portugalsko	*	15 425	15 181	12 357	12 111	14 941	Portugal
Rakousko	9 301	9 648	9 602	9 546	9 579	9 585	Austria
Řecko	*	*	*	27 328	27 149	27 047	Greece
Slovenská republika	9 392	9 616	9 342	9 226	9 071	9 159	Slovak Republic
Spojené Království	178 437	171 203	168 062	166 297	*	*	United Kingdom
Španělsko	*	62 445	62 358	62 358	59 892	59 799	Spain
Švédsko	13 477	*	13 947	14 197	13 981	13 987	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4.6.6. Silniční nákladní vozidla

Lorries

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	604 437	690 837	714 370	*	*	*	Belgium
Česká republika	415 101	584 921	585 729	595 438	593 439	608 711	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	376 092	464 408	488 939	508 011	387 674	537 681	Finland
Francie	5 417 502	*	*	5 652 761	6 580 776	6 615 054	France
Irsko	*	*	312 196	301 265	*	307 860	Ireland
Itálie	4 179 659	3 983 502	4 022 129	3 989 009	3 938 026	*	Italy
Lucembursko	24 881	*	*	*	32 933	33 832	Luxembourg
Maďarsko	375 236	416 672	415 424	414 405	406 560	417 536	Hungary
Německo	2 573 077	2 441 377	2 528 656	2 578 567	2 631 000	*	Germany
Nizozemí	938 898	932 636	919 211	*	883 880	*	Netherlands
Polsko	2 177 901	2 767 035	2 892 064	2 920 779	2 962 064	3 037 427	Poland
Portugalsko	*	1 402 609	1 383 193	1 223 877	1 215 073	1 311 287	Portugal
Rakousko	338 888	379 965	390 704	400 203	408 560	418 594	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	*	273 328	278 822	284 009	288 436	293 118	Slovak Republic
Spojené Království	3 373 441	3 576 452	3 607 601	*	*	*	United Kingdom
Španělsko	*	5 103 980	5 060 791	4 984 722	*	4 839 484	Spain
Švédsko	454 005	*	539 462	*	551 194	567 275	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících celkem (mil.)	4 775,9	4 739,0	4 703,0	4 735,4	4 870,0	5 072,4	Total passenger transport (mill.)
Železniční doprava	164,8	172,8	174,5	176,1	176,6	179,2	Rail transport
Autobusová doprava	372,6	345,0	338,0	349,5	350,9	332,8	Bus transport
Letecká doprava	7,5	6,4	6,2	5,6	5,4	6,0	Air transport
Vnitrozemská vodní doprava ¹⁾	0,9	0,5	1,1	1,3	0,9	0,8	Inland waterway transport ¹⁾
Městská hromadná doprava	2 260,3	2 224,2	2 173,3	2 142,9	2 160,8	2 280,3	Urban public transport
Veřejná doprava celkem	2 805,9	2 749,0	2 693,0	2 675,4	2 694,6	2 799,1	Total public transport
Individuální automobilová přeprava osob ^{2) 3)}	1 970,0	1 990,0	2 010,0	2 060,0	2 175,4	2 273,3	Passenger car transport ^{2) 3)}
Přepavní výkon celkem (mil. oskm)	107 028,6	107 793,7	107 172,4	110 114,3	113 813,6	118 957,4	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
Železniční doprava	6 590,7	7 264,7	7 600,6	7 796,5	8 298,1	8 843,4	Rail transport
Autobusová doprava	10 335,7	9 015,4	9 025,6	10 010,2	9 995,9	10 257,1	Bus transport
Letecká doprava	10 902,0	10 611,6	9 603,9	9 756,6	9 701,0	10 202,6	Air transport
Vnitrozemská vodní doprava ¹⁾	12,8	17,3	16,2	20,7	13,5	12,2	Inland waterway transport ¹⁾
Městská hromadná doprava	15 617,4	16 624,8	16 276,2	16 270,2	16 100,0	17 387,1	Urban public transport
Veřejná doprava celkem	43 458,6	43 533,7	42 522,4	43 854,3	44 108,6	46 702,4	Total public transport
Individuální automobilová přeprava osob ^{2) 3)}	63 570,0	64 260,0	64 650,0	66 260,0	69 705,0	72 255,0	Passenger car transport ^{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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících celkem (tis.)	164 801,7	172 800,6	174 486,3	176 050,5	176 623,7	179 171,5	Total passenger transport (thous.)
<i>podle typu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní přeprava	162 413,7	169 770,6	170 789,8	172 255,1	171 976,1	173 700,9	national transport
z toho: v rámci IDS	49 866,1	56 076,9	59 106,4	60 630,3	60 323,0	62 931,3	of which: IDS
mezinárodní přeprava	2 388,0	3 030,1	3 696,5	3 795,4	4 647,6	5 470,6	international transport
<i>podle vozových tříd</i>							<i>by class of car</i>
1. třída	2 004,0	2 135,0	2 927,6	1 929,3	2 016,1	1 815,6	1st class
2. třída	162 797,7	170 665,7	171 558,7	174 121,2	174 607,6	177 355,9	2nd class
Přepavní výkon celkem (mil. oskm)	6 590,7	7 264,7	7 600,6	7 796,5	8 298,1	8 843,4	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
<i>podle typu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní přeprava	6 263,2	6 793,3	6 803,6	6 944,7	7 211,9	7 509,1	national transport
z toho: v rámci IDS	814,0	960,7	1 018,2	1 032,9	1 058,5	1 098,9	of which: IDS
mezinárodní přeprava	327,5	471,4	796,9	851,8	1 086,3	1 334,3	international transport
<i>podle vozových tříd</i>							<i>by class of car</i>
1. třída	393,0	520,8	531,0	330,1	411,7	312,6	1st class
2. třída	6 197,7	6 743,9	7 069,6	7 466,4	7 886,4	8 530,8	2nd class

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.1.3. Dopravní obsluha po železnici Traffic service on rail

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Počet obcí - celkem	6 250	6 251	6 253	6 253	6 253	6 258	Total number of municipalities
Počet obcí s dopravní obsluhou v pracovní den celkem	1 674	1 655	1 667	1 660	1 657	1 663	Total number of municipalities with traffic service on workdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	17	20	24	25	29	29	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	3	8	6	16	15	17	5 - 6 lines
6 - 10 spojů	20	35	31	37	34	31	6 - 10 lines
nad 10 spojů	1 634	1 592	1 606	1 582	1 579	1 586	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v sobotu celkem	1 672	1 657	1 661	1 651	1 647	1 652	Total number of municipalities with traffic service on Saturdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	21	27	29	29	28	23	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	13	10	6	10	12	17	5 - 6 lines
6 - 10 spojů	94	88	88	104	125	124	6 - 10 lines
nad 10 spojů	1 544	1 532	1 538	1 508	1 482	1 488	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v neděli a svátek celkem	1 672	1 657	1 657	1 656	1 651	1 657	Total number of municipalities with traffic service on Sundays and holidays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	20	26	29	32	30	27	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	14	11	15	17	18	22	5 - 6 lines
6 - 10 spojů	140	150	146	107	131	130	6 - 10 lines
nad 10 spojů	1 498	1 470	1 467	1 500	1 472	1 478	over 10 lines

Zdroj (Source): CIS

5.1.4. Autobusová doprava Bus transport

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přepravené osoby celkem (tis.osob)	372 548,0	344 987,7	337 978,4	349 515,1	350 919,5	332 762,7	Total passenger transport (thous.)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
doprava nepravidelná	33 051,5	29 309,9	26 433,9	38 374,7	42 218,2	28 829,7	occasional services
doprava linková celkem	339 496,5	315 677,8	311 544,5	311 140,4	308 701,3	303 933,0	regular services
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
linková mezinárodní	1 129,7	1 980,2	1 981,3	2 088,2	2 403,1	2 955,7	international regular services
linková vnitrostátní	338 366,8	313 697,6	309 563,2	309 052,2	306 298,2	300 977,3	national regular services
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
linková doprava vnitrostátní ve veřejném zájmu	298 777,0	279 121,8	272 338,5	274 220,0	274 928,4	271 373,5	public service obligation transport
linková doprava ostatní	39 589,8	34 575,8	37 224,7	34 832,2	31 369,7	29 603,8	other national regular services
Přepravní výkony celkem (mil.oskm)	10 335,7	9 015,4	9 025,6	10 010,2	9 995,9	10 257,1	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
doprava nepravidelná	2 991,9	2 894,8	2 901,9	3 800,0	3 716,6	3 648,0	occasional services
doprava linková celkem	7 343,8	6 120,6	6 123,7	6 210,2	6 279,3	6 609,1	regular services
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
linková mezinárodní	777,3	908,3	1 065,9	1 080,0	1 139,3	1 708,0	international regular
linková vnitrostátní	6 566,5	5 212,3	5 057,8	5 130,2	5 140,0	4 901,1	national regular services
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
linková doprava vnitrostátní ve veřejném zájmu	4 832,0	3 672,8	3 556,2	3 579,4	3 614,7	3 459,1	public service obligation transport
linková doprava ostatní	1 734,5	1 539,5	1 501,6	1 550,8	1 525,3	1 442,0	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Počet obcí - celkem	6 250	6 251	6 253	6 253	6 253	6 258	Total number of municipalities
Počet obcí s dopravní obsluhou v pracovní den celkem	6 180	6 202	6 192	6 201	6 213	6 203	Total number of municipalities with traffic service on workdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	102	98	95	95	89	88	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	101	89	90	88	82	81	5 - 6 lines
6 - 10 spojů	408	400	409	412	406	400	6 - 10 lines
nad 10 spojů	5 569	5 615	5 598	5 606	5 636	5 634	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v sobotu celkem	4 051	4 119	4 058	4 060	4 131	4 085	Total number of municipalities with traffic service on Saturdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	899	763	849	842	821	794	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	561	619	589	580	538	556	5 - 6 lines
6 - 10 spojů	757	806	753	768	790	776	6 - 10 lines
nad 10 spojů	1 834	1 931	1 867	1 870	1 982	1 959	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v neděli a svátek celkem	4 567	4 583	4 526	4 537	4 582	4 553	Total number of municipalities with traffic service on Sundays and holidays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	1 082	963	1 037	1 053	995	998	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	624	645	643	620	600	610	5 - 6 lines
6 - 10 spojů	821	852	806	808	836	810	6 - 10 lines
nad 10 spojů	2 040	2 123	2 040	2 056	2 151	2 135	over 10 lines

Zdroj (Source): CIS

5.1.6. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou Urban public passenger transport

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících celkem (mil. osob)	2 260,3	2 224,2	2 173,3	2 142,9	2 160,8	2 280,3	Total passenger transport (mill. passengers)
z toho trolejbusy	191,4	182,5	182,2	179,5	179,7	186,1	of which trolley - buses
tramvaje	673,8	648,8	640,9	639,8	633,1	675,7	trams
metro	578,5	589,2	560,7	547,7	567,9	623,7	metro
autobusy	816,6	803,7	789,4	775,9	780,1	794,8	buses
Přepravní výkony celkem (mil. oskm)	15 617,4	16 624,8	16 276,2	16 270,2	16 100,0	17 387,1	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
z toho trolejbusy	1 061,8	1 009,8	988,6	972,2	856,0	868,9	of which trolley - buses
tramvaje	4 624,0	4 711,3	4 747,6	4 721,0	4 619,0	5 065,3	trams
metro	4 373,6	5 037,4	4 833,3	4 836,4	5 214,0	5 868,7	metro
autobusy	5 558,1	5 866,3	5 706,7	5 740,6	5 411,0	5 584,2	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících celkem (tis.)	7 466,1	6 419,6	6 155,0	5 623,1	5 393,0	6 000,0	Total passenger transport (thous.)
<i>v tom:</i>							<i>of which</i>
mezinárodní	7 386,1	6 396,0	6 129,8	5 593,1	5 367,0	5 976,2	international
vnitrostátní	80,0	23,6	25,2	30,1	26,0	23,8	domestic
pravidelné	5 145,2	3 596,0	3 886,7	3 311,7	3 374,0	4 043,8	scheduled
nepravidelné	2 320,9	2 823,6	2 268,3	2 311,5	2 019,0	1 956,2	non-scheduled
Přepavní výkon celkem (mil. oskm)	10 902,0	10 611,6	9 603,9	9 756,6	9 701,0	10 202,6	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
mezinárodní	10 881,4	10 604,1	9 596,5	9 747,9	9 693,0	10 195,2	international
vnitrostátní	20,6	7,5	7,4	8,8	8,0	7,4	domestic
pravidelné	5 998,1	4 755,5	5 536,7	5 094,1	5 299,0	6 180,0	scheduled
nepravidelné	4 903,9	5 856,1	4 067,1	4 662,5	4 402,0	4 022,6	non-scheduled

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Cestující celkem	12 352 097	11 835 014	11 958 485	12 143 429	12 814 925	13 751 509	Total passengers
z toho: odlety	6 103 790	5 872 101	5 948 808	6 050 658	6 338 990	6 836 188	of which embarked
přilety	6 138 596	5 870 247	5 943 004	6 029 017	6 333 014	6 836 174	disembarked
přímý tranzit	109 711	92 666	66 673	63 754	142 921	79 147	direct transit
<i>Mezinárodní provoz</i>							<i>International traffic</i>
Cestující celkem	12 036 885	11 651 791	11 808 847	11 991 005	12 564 248	13 589 720	Total passengers
z toho: odlety	6 001 692	5 827 443	5 918 655	6 019 743	6 294 828	6 802 939	of which embarked
přilety	6 035 193	5 824 348	5 890 192	5 971 262	6 269 420	6 786 781	disembarked
<i>Vnitrostátní provoz</i>							<i>Domestic traffic</i>
Cestující celkem	205 501	90 557	82 965	88 670	107 756	82 642	Total passengers
z toho: odlety	102 098	44 658	30 153	30 915	44 162	33 249	of which embarked
přilety	103 403	45 899	52 812	57 755	63 594	49 393	disembarked

Zdroj (Source): MD

Počty cestujících uvedené v mezinárodním a vnitrostátním provozu jsou bez přímého tranzitu.
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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	451 671	435 449	447 367	491 625	549 085	539 063	Total transport of goods (thous. tonnes)
Železniční doprava	82 900	82 968	83 957	91 564	97 280	98 034	Rail transport
Silniční doprava	355 911	339 314	351 517	386 243	438 906	431 889	Road transport
Vnitrozemská vodní doprava	1 642	1 766	1 618	1 780	1 853	1 779	Inland waterway transport
Letecká doprava	14	9	9	9	6	6	Air transport
Ropovody	11 205	11 392	10 266	12 029	11 040	7 356	Oil pipeline transport
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	68 495	68 087	71 509	71 421	76 613	68 172	Total transport performance (mill. tonne-km)
Železniční doprava	13 770	14 266	13 965	14 574	15 261	15 619	Rail transport
Silniční doprava	51 832	51 228	54 893	54 092	58 714	50 315	Road transport
Vnitrozemská vodní doprava	679	669	693	656	585	620	Inland waterway transport
Letecká doprava	22	17	24	35	31	31	Air transport
Ropovody	2 191	1 907	1 933	2 063	2 023	1 588	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	440 453	424 048	437 092	479 587	538 040	531 701	Total transport of goods (thous. tonnes)
Vnitrostátní přeprava	338 902	318 862	326 652	365 323	417 859	422 383	National
Mezinárodní přeprava celkem	101 551	105 186	110 440	114 264	120 181	109 318	International total
<i>v tom:</i>							<i>of which</i>
vývoz	41 041	41 472	44 076	44 909	46 072	42 893	export
dovoz	37 662	37 293	40 482	43 386	49 812	46 408	import
tranzit přes ČR	9 234	9 844	9 496	10 692	10 530	10 591	transit through the CR
třetizemní přepravy	13 310	11 881	11 642	9 857	9 095	5 661	cross-trade
kabotáž na území cizích států ¹⁾	304	4 696	4 744	5 420	4 672	3 765	cabotage ¹⁾
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	66 282	66 163	69 551	69 323	74 560	66 554	Total transport performance (mill. tonne-km)
Vnitrostátní přeprava	20 506	20 269	20 951	22 452	26 742	27 660	National
Mezinárodní přeprava celkem	45 776	45 895	48 600	46 871	47 818	38 894	International total
<i>v tom:</i>							<i>of which</i>
vývoz	17 148	17 196	18 491	18 497	19 245	15 946	export
dovoz	14 350	14 540	15 870	15 707	16 809	14 146	import
tranzit přes ČR	4 367	4 298	4 176	3 961	3 772	3 368	transit through the CR
třetizemní přepravy	9 807	8 503	8 584	7 188	6 708	4 315	cross-trade
kabotáž na území cizích států ¹⁾	105	1 357	1 480	1 518	1 285	1 119	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	82 900	82 968	83 957	91 564	97 280	98 034	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	37 078	37 054	37 270	40 656	42 069	39 692	national
mezinárodní celkem	45 822	45 914	46 687	50 908	55 211	58 342	total international
v tom: vývoz	19 746	19 099	18 812	18 604	18 838	19 650	of which: export
dovoz	18 790	18 698	20 318	23 372	27 486	29 138	import
tranzit přes ČR	7 287	8 117	7 557	8 932	8 886	9 555	transit through the Czech Republic
Veřejná přeprava věcí (tis. tun)	65 550	62 207	58 637	57 430	55 040	54 198	Public transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	25 784	25 169	22 051	21 285	24 757	22 693	national
mezinárodní celkem	39 766	37 038	36 587	36 144	30 283	31 505	total international
v tom: vývoz	17 009	16 109	15 302	12 695	8 882	10 361	of which: export
dovoz	16 541	15 912	16 178	18 333	16 735	16 374	import
tranzit přes ČR	6 216	5 017	5 106	5 116	4 665	4 770	transit through the Czech Republic
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	13 770	14 266	13 965	14 574	15 261	15 619	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	5 714	5 839	5 544	5 617	5 534	5 325	national
mezinárodní celkem	8 056	8 427	8 421	8 957	9 727	10 293	total international
v tom: vývoz	3 989	3 895	3 781	3 701	3 867	4 061	of which: export
dovoz	2 069	2 159	2 518	3 078	3 683	3 911	import
tranzit přes ČR	1 998	2 373	2 122	2 178	2 177	2 321	transit through the Czech Republic
Přepavní výkon ve veřejné dopravě (mil. tkm)	11 868	11 402	10 587	9 820	9 240	9 220	Public transport performance (mill. tonnes-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	4 960	4 941	4 397	3 979	4 491	4 327	national
mezinárodní celkem	6 908	6 461	6 190	5 840	4 749	4 893	total international
v tom: vývoz	3 519	3 282	3 046	2 413	1 863	2 061	of which: export
dovoz	1 741	1 679	1 772	2 215	1 813	1 782	import
tranzit přes ČR	1 648	1 500	1 373	1 213	1 073	1 050	transit through the Czech Republic

Zdroj (Source): MD

V roce 2006 se začala sledovat i neveřejná přeprava věcí.

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	37 078	37 054	37 270	40 656	42 069	39 692	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	10 521	8 463	9 813	11 489	14 164	10 229	0 - 50 km
51 - 150 km	11 122	12 456	11 338	13 396	12 859	14 054	51 - 150 km
151 - 300 km	10 564	10 985	12 160	11 826	11 076	11 597	151 - 300 km
301 - 500 km	4 512	4 756	3 613	3 601	3 629	3 439	301 - 500 km
501 km a více	359	396	346	344	341	371	501 km and over
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	5 714	5 839	5 544	5 617	5 534	5 325	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	310	197	205	263	291	306	0 - 50 km
51 - 150 km	1 152	1 270	1 171	1 325	1 326	1 180	51 - 150 km
151 - 300 km	2 362	2 397	2 596	2 480	2 349	2 312	151 - 300 km
301 - 500 km	1 694	1 761	1 387	1 366	1 387	1 324	301 - 500 km
501 km a více	196	213	185	182	182	203	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	355 911	339 314	351 517	386 243	438 906	431 889	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	301 453	281 398	289 146	324 129	375 106	382 009	national
mezinárodní celkem	54 458	57 916	62 371	62 114	63 800	49 880	total international
v tom: vývoz	21 019	22 116	25 030	26 132	27 116	23 151	of which: export
dovoz	18 705	18 436	20 028	19 923	22 282	17 218	import
tranzit přes ČR	1 948	1 727	1 939	1 760	1 644	1 036	transit through the Czech Republic
přeprava ve třetích zemích	12 786	11 389	11 031	9 321	8 557	5 104	cross-trade
kabotáž na území cizích států	*	4 248	4 343	4 978	4 202	3 370	cabotage
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
na cizí účet	253 144	241 423	245 042	282 688	322 671	312 037	for hire or reward
na vlastní účet	102 767	97 891	106 475	103 555	116 236	119 852	for own account
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	51 832	51 228	54 893	54 092	58 714	50 315	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	14 776	14 414	15 401	16 820	21 183	22 304	national
mezinárodní celkem	37 056	36 814	39 492	37 272	37 531	28 010	total international
v tom: vývoz	12 986	13 142	14 572	14 676	15 299	11 823	of which: export
dovoz	12 170	12 272	13 268	12 565	13 097	10 194	import
tranzit přes ČR	2 368	1 925	2 054	1 782	1 595	1 047	transit through the Czech Republic
přeprava ve třetích zemích	9 531	8 252	8 262	6 870	6 398	3 971	cross-trade
kabotáž na území cizích států	*	1 223	1 336	1 379	1 142	976	cabotage
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
na cizí účet	47 968	46 347	50 210	49 627	53 135	44 401	for hire or reward
na vlastní účet	3 865	4 881	4 683	4 465	5 579	5 914	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	301 453	281 398	289 146	324 129	375 106	382 009	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	214 943	196 684	198 617	221 771	241 961	241 201	0 - 50 km
50 - 150 km	54 115	52 777	55 911	66 138	90 532	96 649	50 - 150 km
150 - 300 km	24 239	24 903	27 033	28 075	33 602	35 324	150 - 300 km
300 - 500 km	7 668	6 608	7 156	7 853	8 426	7 874	300 - 500 km
500 km a více	489	427	429	292	584	961	500 km and over
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
na cizí účet	200 952	187 346	185 784	223 455	261 883	265 051	for hire or reward
na vlastní účet	100 499	94 052	103 361	100 674	113 222	116 959	for own account
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	14 776	14 414	15 401	16 820	21 183	22 304	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	3 006	2 937	3 186	3 550	4 139	4 409	0 - 50 km
50 - 150 km	4 519	4 496	4 661	5 507	7 711	8 300	50 - 150 km
150 - 300 km	4 540	4 693	5 131	5 219	6 374	6 701	150 - 300 km
300 - 500 km	2 514	2 138	2 287	2 437	2 703	2 521	300 - 500 km
500 km a více	197	151	136	107	255	373	500 km and over
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
na cizí účet	11 696	11 394	12 051	13 518	16 760	17 440	for hire or reward
na vlastní účet	3 080	3 020	3 349	3 302	4 423	4 864	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	1 642	1 766	1 618	1 780	1 853	1 779	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	371	410	236	538	684	682	national
mezinárodní celkem	1 271	1 356	1 383	1 242	1 170	1 096	total international
v tom: vývoz	276	257	234	173	118	92	of which: export
dovoz	167	159	137	91	44	52	import
přeprava ve třetích zemích	524	492	611	536	537	557	cross-trade
kabotáž	304	448	401	442	470	395	cabotage
<i>podle typu pohonu plavidel</i>							<i>by type of propulsion</i>
motorová	1 040	1 128	1 056	1 072	1 115	1 121	self-propelled
nemotorová	428	632	510	652	647	588	not self-propelled
ostatní	173	6	52	56	92	70	others
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	679	669	693	656	585	620	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	16	16	6	15	25	30	national
mezinárodní celkem	663	654	687	641	560	590	total international
v tom: vývoz	172	160	137	120	79	62	of which: export
dovoz	111	109	84	64	28	42	import
přeprava ve třetích zemích	276	251	322	318	310	343	cross-trade
kabotáž	105	134	144	139	143	144	cabotage
<i>podle typu pohonu plavidel</i>							<i>by type of propulsion</i>
motorová	512	510	521	522	479	495	self-propelled
nemotorová	159	158	172	134	104	124	not self-propelled
ostatní	8	1	0	1	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	371	410	236	538	684	682	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	244	268	214	439	517	466	0 - 50 km
50 - 150 km	127	141	21	99	167	217	50 - 150 km
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	16	16	6	15	25	30	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	7	5	4	8	13	14	0 - 50 km
50 - 150 km	9	10	2	7	12	16	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí celkem (tun)	13 572	9 025	8 923	9 057	5 790	5 632	Total transport of goods (tonnes)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
mezinárodní	13 052	9 008	8 785	8 908	5 770	5 616	international
vnitrostátní	520	17	138	149	20	16	domestic
pravidelné	13 464	7 548	7 886	8 076	5 790	5 631	scheduled
nepravidelné	108	1 477	1 037	981	0	1	non-scheduled
Přepavní výkon celkem (tis. tkm)	22 379	16 574	24 324	35 037	31 082	30 942	Total transport performance (thousand tonne-km)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
mezinárodní	22 235	16 569	24 322	35 027	31 075	30 937	international
vnitrostátní	144	5	2	10	7	5	domestic
pravidelné	22 132	14 533	23 617	34 493	31 082	30 942	scheduled
nepravidelné	247	2 041	707	544	0	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Náklad celkem (tun)	65 620	58 707	58 147	58 312	58 445	77 704	Freight, total (tonnes)
<i>Mezinárodní provoz</i>							<i>International traffic</i>
Náklad celkem (tun)	64 557	57 863	57 311	57 998	58 333	77 621	Freight, total (tonnes)
<i>z toho: odlety</i>	31 323	30 441	29 112	30 768	32 313	41 235	<i>of which embarked</i>
<i>přiletí</i>	33 234	27 422	28 199	27 230	26 020	36 386	<i>disembarked</i>
<i>Vnitrostátní provoz</i>							<i>Domestic traffic</i>
Náklad celkem (tun)	1 063	844	836	314	112	83	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Potrubní přeprava ropy celkem (tis. tun)	11 205	11 392	10 266	12 029	11 040	7 356	Total oil pipeline transport (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní ¹⁾	3 479	4 322	3 717	4 665	3 932	2 060	national ¹⁾
mezinárodní - dovoz ²⁾	7 726	7 070	6 549	7 364	7 108	5 295	international - import ²⁾
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	2 191	1 907	1 933	2 063	2 023	1 588	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní ¹⁾	111	169	151	176	124	46	national ¹⁾
mezinárodní - dovoz ²⁾	2 079	1 739	1 782	1 887	1 898	1 542	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Počet přepravených ložených kontejnerů celkem	499 029	563 957	616 088	646 479	706 697	744 849	Total number of loaded containers transported
vnitrostátní	116 067	143 337	171 218	178 881	145 526	140 868	national
mezinárodní celkem	382 962	420 620	444 870	467 598	561 171	603 981	total international
v tom: vývoz	157 725	187 345	211 285	217 685	260 087	269 129	of which: export
dovoz	194 948	199 717	205 718	227 153	276 009	303 081	import
tranzit přes ČR	30 289	33 558	27 867	22 760	25 075	31 771	transit through CR
Počet přepravených prázdných kontejnerů celkem	180 211	195 719	207 846	215 700	212 077	213 580	Total number of empty containers transported
vnitrostátní	77 038	90 497	106 552	120 366	83 626	81 611	national
mezinárodní celkem	103 173	105 222	101 294	95 334	128 451	131 969	total international
v tom: vývoz	64 264	52 137	43 110	47 139	63 321	74 753	of which: export
dovoz	31 067	39 637	43 879	35 021	49 991	44 764	import
tranzit přes ČR	7 842	13 448	14 305	13 174	15 139	12 452	transit through CR
Hrubé tuny celkem (tis.)	8 597	9 999	11 252	11 803	13 420	13 967	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	2 232	2 782	3 524	3 647	3 099	2 983	national
mezinárodní celkem	6 365	7 217	7 727	8 156	10 321	10 984	total international
v tom: vývoz	2 843	3 405	3 835	4 000	4 910	5 104	of which: export
dovoz	3 067	3 212	3 378	3 729	4 935	5 342	import
tranzit přes ČR	454	600	514	427	476	538	transit through CR
Čisté tuny celkem (tis.)	6 455	7 628	8 688	9 089	10 169	10 657	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	1 651	2 096	2 709	2 758	2 353	2 252	national
mezinárodní celkem	4 803	5 532	5 979	6 330	7 816	8 406	total international
v tom: vývoz	2 147	2 655	3 048	3 173	3 777	3 904	of which: export
dovoz	2 335	2 449	2 579	2 877	3 725	4 140	import
tranzit přes ČR	322	428	352	280	313	362	transit through CR
Tunové kilometry celkem (tis.)	1 826 087	2 302 410	1 974 234	2 108 717	2 369 973	2 442 961	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	525 912	647 572	576 838	576 017	466 568	448 921	national
mezinárodní celkem	1 300 175	1 654 838	1 397 396	1 532 700	1 903 405	1 994 040	total international
v tom: vývoz	557 005	722 772	665 244	714 495	885 025	894 113	of which: export
dovoz	524 148	593 472	553 410	672 622	878 907	951 725	import
tranzit přes ČR	219 022	338 594	178 742	145 582	139 473	148 202	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Počet přepravených ložených výměnných nástaveb celkem	14 483	20 727	9 842	9 259	5 963	12 679	Total number of loaded swap bodies transported
vnitrostátní	13	8	10	0	0	2	national
mezinárodní celkem	14 470	20 719	9 832	9 259	5 963	12 677	total international
v tom: vývoz	2 954	5 378	4 179	3 822	3 188	3 216	of which: export
dovoz	3 172	6 133	4 889	3 604	2 775	3 678	import
tranzit přes ČR	8 344	9 208	764	1 833	0	5 783	transit through CR
Počet přepravených prázdných výměnných nástaveb celkem	8 080	10 155	2 588	1 194	1 057	2 768	Total number of empty swap bodies transported
vnitrostátní	4	9	2	0	0	0	national
mezinárodní celkem	8 076	10 146	2 586	1 194	1 057	2 768	total international
v tom: vývoz	86	994	578	32	158	176	of which: export
dovoz	274	973	548	484	899	1 167	import
tranzit přes ČR	7 716	8 179	1 460	678	0	1 425	transit through CR
Hrubé tuny celkem (tis.)	230	353	156	136	62	200	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	230	353	156	136	62	200	total international
v tom: vývoz	35	79	56	30	22	22	of which: export
dovoz	40	102	80	41	40	63	import
tranzit přes ČR	155	173	19	65	0	115	transit through CR
Čisté tuny celkem (tis.)	134	223	105	76	43	147	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	134	223	105	76	43	147	total international
v tom: vývoz	26	56	36	20	13	13	of which: export
dovoz	29	75	59	30	29	47	import
tranzit přes ČR	79	92	9	26	0	87	transit through CR
Tunové kilometry celkem (tis.)	59 972	69 437	14 546	8 774	2 133	29 120	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	55	61	452	0	0	5	national
mezinárodní celkem	59 917	69 376	14 094	8 774	2 133	29 115	total international
v tom: vývoz	2 247	6 373	4 126	1 736	1 069	1 294	of which: export
dovoz	4 723	10 333	7 025	1 476	1 063	4 070	import
tranzit přes ČR	52 947	52 670	2 942	5 562	0	23 751	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Počet přepravených ložených silničních návěsů a přívěsů celkem	4 346	18 000	26 619	30 487	31 955	35 937	Total number of loaded trailers and semi-trailers transported
vnitrostátní	0	485	868	970	1 506	1 521	national
mezinárodní celkem	4 346	17 515	25 751	29 517	30 449	34 416	total international
v tom: vývoz	2 137	8 878	12 637	14 449	15 138	17 214	of which: export
dovoz	2 209	8 637	12 613	15 068	15 311	17 202	import
tranzit přes ČR	0	0	501	0	0	0	transit through CR
Počet přepravených prázdných silničních návěsů a přívěsů celkem	138	374	942	1 017	515	429	Total number of empty trailers and semi-trailers transported
vnitrostátní	0	34	60	85	72	31	national
mezinárodní celkem	138	340	882	932	443	398	total international
v tom: vývoz	65	81	583	759	125	121	of which: export
dovoz	73	259	254	173	318	277	import
tranzit přes ČR	0	0	45	0	0	0	transit through CR
Hrubé tuny celkem (tis.)	102	493	715	803	829	925	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	15	24	23	40	41	national
mezinárodní celkem	102	478	691	779	789	885	total international
v tom: vývoz	58	228	322	367	366	409	of which: export
dovoz	44	250	354	412	423	476	import
tranzit přes ČR	0	0	15	0	0	0	transit through CR
Čisté tuny celkem (tis.)	70	369	529	588	605	671	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	12	17	16	29	30	national
mezinárodní celkem	70	357	512	572	576	641	total international
v tom: vývoz	42	168	233	263	260	288	of which: export
dovoz	28	189	267	309	316	353	import
tranzit přes ČR	0	0	12	0	0	0	transit through CR
Tunové kilometry celkem (tis.)	6 378	105 755	135 517	148 403	158 910	170 132	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	0	6 740	10 300	9 953	17 087	17 972	national
mezinárodní celkem	6 378	99 015	125 217	138 450	141 823	152 159	total international
v tom: vývoz	3 619	45 253	59 849	65 188	64 567	70 671	of which: export
dovoz	2 759	53 762	62 817	73 261	77 257	81 489	import
tranzit přes ČR	0	0	2 552	0	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Celkem	338 902	318 863	326 652	365 323	417 859	422 383	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	38 287	40 252	43 922	43 733	44 938	44 829	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	27 985	27 594	27 623	27 068	25 602	26 572	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	114 794	114 322	107 052	128 339	157 038	156 015	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	23 224	21 037	24 470	29 774	29 563	29 376	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	951	680	807	767	770	972	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	6 509	7 082	7 988	8 454	8 521	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	7 080	7 078	9 265	9 879	9 963	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	7 719	6 013	6 434	7 236	7 864	7 901	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	31 004	27 092	31 813	34 690	40 086	39 273	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	12 543	14 922	16 615	17 595	18 412	19 096	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	6 672	5 934	6 849	9 049	7 039	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	8 407	9 085	9 635	11 752	11 553	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	1 327	1 262	753	1 104	1 813	946	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	26 534	21 063	19 252	18 349	22 973	25 792	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilkový, balíky	4 683	4 272	3 668	3 760	4 712	4 796	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	5 823	5 050	5 189	6 789	8 296	9 537	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	130	72	53	117	69	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	2 497	4 451	4 439	5 165	7 494	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	3 801	5 160	7 220	10 989	12 634	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	63	210	193	670	387	4	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2012	2013	2014	2015	2016	Total
Celkem	20 506	20 268	20 950	22 452	26 742	27 660	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 794	2 053	2 109	2 496	2 781	2 846	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	3 268	3 250	3 024	2 812	2 540	2 536	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	2 775	2 873	2 844	3 135	5 077	5 484	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 729	2 664	2 829	3 301	3 108	3 140	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	95	73	79	73	79	77	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	687	710	751	787	895	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	748	612	783	903	903	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	838	694	819	756	962	780	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 977	1 870	2 302	2 188	2 743	2 761	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 308	1 522	1 763	1 655	1 929	2 084	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	445	425	525	525	555	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	412	484	492	646	719	896	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	124	114	70	126	187	90	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	871	810	796	709	1 157	1 214	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	454	539	457	428	551	503	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	427	443	425	578	726	785	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	8	3	4	7	10	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	285	402	429	593	719	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	684	759	991	1 321	1 381	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	8	21	29	66	48	1	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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	2012	2013	2014	2015	2016	Total
Celkem	37 078	37 054	37 270	40 656	42 069	39 692	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 369	1 431	1 405	1 666	1 643	1 667	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	22 502	22 598	22 299	22 690	22 659	22 269	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	2 798	2 708	2 723	3 675	4 644	4 321	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	170	111	125	118	116	190	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	5	6	6	5	4	5	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	622	650	398	248	268	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	2 023	1 808	2 221	2 192	1 320	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 071	1 025	949	965	1 001	892	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	952	851	725	833	1 083	1 009	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 034	1 875	1 838	2 100	2 149	2 078	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	6	7	9	7	11	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	132	122	245	295	307	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	1	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	1 576	1 487	1 354	1 312	1 227	1 268	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	49	44	42	137	187	67	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	3	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	197	217	230	249	256	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	1 833	2 808	3 382	3 978	3 757	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	33	105	193	670	387	4	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2012	2013	2014	2015	2016	Total
Celkem	5 714	5 839	5 544	5 617	5 534	5 325	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	332	347	344	434	430	468	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	2 951	3 007	2 822	2 608	2 334	2 319	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	399	408	366	400	458	452	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	37	25	38	35	32	45	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	148	151	66	23	26	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	282	202	249	259	153	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	179	172	152	154	162	147	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	188	172	146	169	217	193	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	371	397	407	434	423	418	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	13	3	6	9	14	48	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	272	240	223	217	227	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	10	8	7	29	42	11	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	55	59	64	65	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	533	574	679	809	751	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	4	10	29	66	48	1	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2012	2013	2014	2015	2016	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	301 453	281 398	289 146	324 129	375 106	382 009	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	36 918	38 820	42 518	42 067	43 295	43 157	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	5 483	4 996	5 324	4 372	2 941	4 301	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	111 626	111 222	104 145	124 193	151 793	151 091	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	23 053	20 926	24 345	29 656	29 448	29 187	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	946	674	801	762	766	967	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	5 887	6 433	7 590	8 206	8 252	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	5 057	5 270	7 044	7 687	8 643	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	6 648	4 988	5 484	6 271	6 863	7 009	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	30 052	26 241	31 088	33 857	39 003	38 264	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	10 509	13 047	14 777	15 495	16 263	17 018	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	5 620	6 666	5 927	6 840	9 042	7 028	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	8 275	8 962	9 390	11 457	11 246	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	1 327	1 262	753	1 104	1 813	944	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	24 958	19 559	17 847	16 976	21 667	24 455	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilkový balíky	4 683	4 272	3 668	3 760	4 712	4 796	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	5 774	5 006	5 147	6 652	8 109	9 470	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	130	72	53	117	66	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	2 300	4 234	4 209	4 916	7 238	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	1 967	2 352	3 838	7 011	8 878	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	30	105	0	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	2012	2013	2014	2015	2016	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	14 776	14 414	15 401	16 820	21 183	22 304	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 462	1 706	1 765	2 062	2 351	2 378	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	318	243	202	204	206	217	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	2 360	2 450	2 472	2 721	4 595	5 003	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 691	2 639	2 791	3 266	3 076	3 095	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	94	72	78	72	78	76	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	538	560	685	764	869	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	466	410	534	643	750	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	659	522	667	602	800	634	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 790	1 698	2 156	2 019	2 525	2 568	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	937	1 125	1 356	1 221	1 506	1 666	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	443	423	523	524	553	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	481	486	637	705	848	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	124	114	70	126	187	89	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	601	537	556	485	939	986	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	454	539	457	428	551	503	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	416	435	418	549	685	774	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	8	3	4	7	10	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	236	346	370	529	654	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	151	185	312	513	630	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	4	11	0	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	2012	2013	2014	2015	2016	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	371	411	236	538	684	682	Total ¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	0	1	0	0	1	5	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	0	0	0	6	2	2	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	370	393	184	471	602	604	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	1	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	0	0	0	0	0	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	1	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	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	0	16	52	61	79	70	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	0	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	0	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	0	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	0	0	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	2012	2013	2014	2015	2016	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	16	16	6	15	25	30	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	15	6	14	24	29	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	1	0	1	1	1	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	0	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	0	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	0	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	0	0	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Celkem	41 041	41 473	44 076	44 909	46 072	42 893	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	4 016	5 309	5 993	5 962	6 166	6 628	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	7 079	6 099	5 209	4 651	3 208	2 876	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	1 041	1 053	1 389	1 423	1 188	1 171	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 253	2 452	2 241	2 349	2 478	2 259	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	435	479	504	343	252	307	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	2 897	2 924	2 634	2 647	2 380	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	1 511	1 390	1 330	1 734	1 494	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	2 605	2 415	2 497	3 135	2 904	1 869	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	2 218	1 873	2 151	2 080	2 420	1 995	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	5 143	4 791	5 425	5 085	5 085	4 563	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	1 355	1 704	1 475	1 470	1 082	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	2 649	3 184	3 529	3 800	3 526	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	407	398	364	413	456	293	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	1 978	2 195	2 157	2 289	1 742	1 955	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilkový balík	197	255	232	226	167	319	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	603	619	622	773	1 052	720	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	10	14	58	5	25	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	1 158	1 527	1 987	6 061	5 649	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	3 878	4 463	5 012	3 232	3 777	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	36	79	85	155	4	7	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	2012	2013	2014	2015	2016	Total
Celkem	17 148	17 196	18 491	18 497	19 245	15 946	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 374	1 720	1 514	1 654	1 758	1 802	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	1 412	1 217	1 002	858	810	614	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	369	384	475	424	492	360	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 093	1 269	1 198	1 255	1 331	1 067	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	356	378	416	301	231	270	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	1 359	1 541	1 345	1 338	1 232	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	474	481	533	582	514	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 287	1 276	1 332	1 495	1 609	836	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 217	961	1 158	1 042	1 132	872	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 841	2 711	3 005	2 919	2 902	2 307	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	1 197	1 473	1 230	1 129	815	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	1 505	1 965	2 112	2 171	1 664	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	266	384	329	387	354	290	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	292	320	327	388	316	329	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	106	103	120	109	82	134	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	375	338	360	411	617	334	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	9	28	23	4	17	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	553	720	767	1 508	1 275	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	1 017	1 020	1 208	876	1 213	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	25	24	28	36	2	1	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Celkem	19 746	19 099	18 812	18 604	18 838	19 650	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 615	1 821	2 100	1 643	1 671	2 599	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	6 878	5 969	5 110	4 543	3 130	2 834	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	333	404	352	269	282	269	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	419	322	169	224	239	202	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	1	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	419	458	433	257	284	333	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	1 223	1 120	1 009	1 330	1 285	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	965	688	656	794	812	792	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	297	174	276	294	309	245	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 717	1 446	1 422	1 338	1 158	1 359	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	19	13	6	7	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	563	653	687	783	830	920	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	1 833	1 637	1 671	1 422	1 460	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	45	48	20	20	38	53	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	547	720	1 250	4 999	5 054	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	3 417	4 013	4 350	2 325	2 234	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	1	78	82	153	3	6	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Celkem	3 989	3 895	3 781	3 701	3 867	4 061	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	351	407	458	382	417	677	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	1 337	1 139	958	829	763	604	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	112	145	135	111	120	124	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	66	65	49	35	44	38	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	110	105	65	75	79	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	348	348	344	388	405	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	198	143	129	134	166	164	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	59	39	68	73	73	69	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	326	290	261	232	192	217	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	1	2	1	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	136	147	182	194	191	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	196	189	200	173	180	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	9	10	3	4	6	10	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	103	112	194	780	889	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	740	791	881	473	411	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	0	22	26	34	1	0	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	2012	2013	2014	2015	2016	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	21 019	22 116	25 030	26 132	27 116	23 151	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	2 239	3 347	3 820	4 259	4 453	4 010	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	201	130	99	107	78	41	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	705	647	1 034	1 151	906	900	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 825	2 130	2 071	2 125	2 240	2 057	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	434	478	504	343	252	307	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	2 438	2 491	2 377	2 363	2 047	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	288	270	321	404	209	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 576	1 657	1 743	2 296	2 044	1 049	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 921	1 700	1 874	1 786	2 111	1 750	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	3 407	3 322	3 964	3 700	3 909	3 171	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	1 325	1 681	1 455	1 454	1 070	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	1 347	1 995	2 497	2 746	2 970	2 606	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	406	398	364	413	456	293	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	273	355	513	617	320	494	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	197	254	232	226	167	319	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	558	571	601	753	1 015	666	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	10	14	58	5	25	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	611	807	737	1 062	595	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	461	449	662	907	1 543	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	34	1	0	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	2012	2013	2014	2015	2016	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	12 986	13 142	14 572	14 676	15 299	11 823	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	915	1 221	1 010	1 234	1 316	1 114	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	75	78	44	29	47	9	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	256	237	338	310	372	234	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 021	1 204	1 149	1 220	1 287	1 029	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	356	378	416	301	231	270	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	1 250	1 435	1 280	1 263	1 153	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	126	133	189	195	108	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 062	1 100	1 158	1 339	1 417	660	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 158	922	1 090	969	1 059	803	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 503	2 405	2 716	2 647	2 692	2 063	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	1 183	1 462	1 215	1 119	808	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	1 368	1 817	1 930	1 977	1 473	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	266	384	329	387	354	290	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	110	119	133	187	142	148	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	106	102	120	109	82	134	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	365	328	357	407	610	324	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	9	28	23	4	17	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	450	608	573	728	385	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	278	229	327	403	802	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	0	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

5.2.9.7. 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	2012	2013	2014	2015	2016	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	276	257	234	173	118	92	Total ¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	163	142	73	60	42	19	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	0	0	0	1	0	1	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	2	1	2	3	0	2	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	8	0	1	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	64	70	98	45	48	28	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1	0	1	0	0	0	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	18	23	39	47	18	32	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	11	11	14	9	6	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	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	2	7	7	1	0	2	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilkový balíky	0	1	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	1	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	2	0	2	2	1	1	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

5. Přeprava / Transport

5.2.9.8. 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	2012	2013	2014	2015	2016	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	172	160	137	120	79	62	Total ¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	108	92	46	38	26	11	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 nerozpracovaných surovin; rašelina; uran a thorium	2	1	1	3	0	2	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	5	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	27	33	44	22	26	13	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	16	29	40	18	27	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	11	9	14	9	6	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	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	2	5	5	1	0	1	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	1	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	1	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	2	0	2	2	1	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Celkem	37 662	37 292	40 482	43 386	49 812	46 408	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	2 528	2 576	2 370	2 638	2 684	1 919	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	2 822	2 512	2 451	4 017	3 280	2 440	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	8 453	7 600	7 935	8 279	8 022	7 213	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 126	2 017	2 518	1 935	2 028	1 543	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	512	463	463	441	288	233	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	2 091	2 096	1 756	2 160	1 604	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	1 828	2 427	2 367	3 196	4 287	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	2 846	2 987	3 433	3 633	3 611	3 047	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 619	1 613	1 363	1 713	1 387	1 086	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	4 825	4 563	4 751	4 340	4 837	4 163	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	928	1 239	1 086	979	878	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	1 232	1 486	1 543	2 425	1 724	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	228	236	219	172	169	255	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	398	353	322	327	676	803	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	144	155	280	202	130	300	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	1 065	991	1 068	1 419	1 414	1 320	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	10	3	0	8	3	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	1 343	1 963	2 781	9 431	10 331	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	3 784	4 084	4 630	3 085	3 253	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	44	10	14	107	3	5	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Celkem	14 350	14 540	15 870	15 707	16 809	14 146	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 772	1 743	1 625	1 404	1 494	1 244	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	203	198	139	441	365	296	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	764	754	839	988	781	618	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 484	1 325	1 625	1 334	1 452	1 065	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	403	369	358	360	231	201	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	1 310	1 222	1 018	1 224	957	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	520	649	581	596	754	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 261	1 463	1 558	1 480	1 541	1 149	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	879	769	721	852	653	493	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 345	2 154	2 397	2 226	2 468	1 769	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	682	911	882	736	637	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	733	944	959	1 335	921	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	167	165	163	115	117	212	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	87	72	74	90	143	154	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	68	87	159	82	66	120	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	553	657	679	905	871	664	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	6	3	0	9	1	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	653	865	860	1 971	1 903	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	869	937	1 123	755	990	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	16	10	2	7	1	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Celkem	18 790	18 698	20 317	23 372	27 486	29 138	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	454	491	612	564	490	413	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	2 574	2 349	2 321	3 911	3 142	2 370	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	7 396	6 740	6 781	6 863	6 776	6 502	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	157	78	41	29	36	49	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	1	1	0	1	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	142	107	127	120	132	143	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	1 160	1 705	1 918	2 317	3 477	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 417	1 482	1 747	1 666	1 714	1 884	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	245	175	192	177	74	114	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 958	1 738	1 636	1 527	1 572	1 786	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	6	6	6	5	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	66	66	73	72	103	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	201	202	217	211	212	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	33	41	47	24	47	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	612	1 110	2 066	8 563	9 708	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	3 455	3 717	4 081	2 354	2 321	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	23	3	13	106	3	5	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Celkem	2 069	2 159	2 518	3 078	3 683	3 911	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	114	105	117	118	115	85	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	111	119	96	408	319	270	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	365	311	347	386	364	353	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	29	13	9	3	4	5	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	1	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	38	22	24	26	33	34	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	231	349	364	419	535	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	243	255	349	312	369	386	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	39	26	20	20	9	11	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	338	294	288	283	279	255	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	6	7	6	7	17	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	17	20	23	18	20	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	7	9	12	16	7	11	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	90	175	322	1 336	1 514	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	658	702	782	401	413	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	4	1	2	6	1	0	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	2012	2013	2014	2015	2016	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	18 705	18 436	20 028	19 923	22 282	17 218	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	2 064	2 069	1 737	2 026	2 173	1 487	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	248	164	129	106	138	69	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	1 036	820	1 114	1 400	1 240	700	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 904	1 894	2 458	1 897	1 990	1 494	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	511	462	463	440	288	233	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	1 941	1 935	1 629	2 019	1 459	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	668	721	449	879	810	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 395	1 493	1 665	1 958	1 891	1 149	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 374	1 437	1 171	1 536	1 314	972	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 863	2 825	3 115	2 813	3 265	2 376	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	921	1 233	1 079	974	872	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	1 165	1 420	1 470	2 353	1 621	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	228	236	219	172	169	255	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	178	152	120	110	465	591	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	143	155	280	202	130	300	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	1 040	958	1 027	1 372	1 390	1 273	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	10	3	0	8	3	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	729	852	715	868	623	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	329	367	549	731	932	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	21	7	0	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	2012	2013	2014	2015	2016	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	12 171	12 272	13 268	12 565	13 097	10 194	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 651	1 629	1 493	1 256	1 366	1 146	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	92	79	44	33	46	25	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	380	403	472	591	411	255	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 425	1 290	1 602	1 322	1 447	1 059	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	403	369	357	359	231	200	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	1 262	1 180	990	1 188	922	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	289	301	217	177	219	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	988	1 199	1 193	1 158	1 166	748	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	840	743	701	832	644	481	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 005	1 859	2 109	1 943	2 189	1 513	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	679	909	879	734	635	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	727	937	953	1 328	904	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	167	165	163	115	117	212	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	70	55	54	67	125	134	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	67	87	159	82	66	120	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	546	648	668	889	864	653	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	6	3	0	9	1	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	563	689	538	635	388	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	212	235	341	354	577	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	12	9	0	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

5.2.10.7. 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	2012	2013	2014	2015	2016	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	167	159	137	91	44	52	Total ¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	10	15	21	48	21	20	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	2	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	21	40	40	16	7	11	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	66	45	19	9	1	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	42	34	7	9	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	33	12	21	9	6	15	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	4	0	0	0	0	1	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	1	1	1	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	4	1	0	0	1	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	1	1	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	1	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

5.2.10.8. 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	2012	2013	2014	2015	2016	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	111	109	84	64	28	42	Total ¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	7	10	15	30	13	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	1	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	19	39	20	11	6	9	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	30	22	14	9	1	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	26	18	2	3	1	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	0	0	0	0	0	0	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	30	9	16	10	6	15	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	2	0	0	0	0	1	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	0	1	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	3	0	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	1	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	1	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

5.2.11. 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	2012	2013	2014	2015	2016	
Celkem	41 041	41 473	44 075	44 903	46 072	42 893	Total
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	500	493	658	661	626	483	Belgium
Bulharsko	97	74	77	37	63	26	Bulgaria
Dánsko	141	250	219	217	239	189	Denmark
Estonsko	0	4	13	2	0	0	Estonia
Finsko	37	6	30	36	25	27	Finland
Francie	960	935	1 092	992	1 071	640	France
Chorvatsko	190	218	156	144	159	114	Croatia
Irsko	10	4	7	0	7	0	Ireland
Itálie	1 745	1 723	1 593	1 750	1 568	1 741	Italy
Litva	17	8	29	10	11	0	Lithuania
Lotyšsko	0	9	10	28	3	14	Latvia
Lucembursko	37	22	29	26	19	22	Luxembourg
Maďarsko	1 561	1 328	1 214	1 637	1 850	1 699	Hungary
Německo	14 894	15 487	18 685	19 439	20 264	18 420	Germany
Nizozemí	560	1 258	1 673	1 601	2 478	1 430	Netherlands
Polsko	4 864	3 982	3 486	3 417	2 777	2 930	Poland
Portugalsko	28	0	48	12	31	43	Portugal
Rakousko	6 148	6 226	6 466	6 168	5 122	6 322	Austria
Rumunsko	241	216	168	121	187	207	Romania
Řecko	40	44	44	58	64	56	Greece
Slovenská republika	6 446	6 539	5 679	5 724	6 924	6 390	Slovak Republic
Slovinsko	589	615	586	614	577	577	Slovenia
Spojené Království	413	354	463	617	516	299	United Kingdom
Španělsko	413	460	411	415	392	258	Spain
Švédsko	279	287	259	219	208	231	Sweden
EU celkem	40 210	40 543	43 097	43 945	45 180	42 117	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	61	49	58	86	74	46	Norway
Švýcarsko	239	282	344	294	267	174	Switzerland
ESVO celkem	300	331	402	380	340	220	Total EFTA
Bělorusko	11	19	0	2	14	0	Belarus
Bosna-Herzegovina	147	70	11	14	0	83	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	12	0	0	0	Moldova
Ruská federace	190	351	347	153	118	190	Russian Federation
Turecko	57	63	84	95	164	45	Turkey
Ukrajina	26	41	42	17	12	9	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	430	544	496	281	308	327	Total other ITF countries
ostatní země	101	54	80	297	244	229	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	2012	2013	2014	2015	2016	Total
Celkem	19 746	19 099	18 812	18 598	18 838	19 650	Total
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	59	72	94	123	109	123	Belgium
Bulharsko	68	51	50	31	22	14	Bulgaria
Dánsko	44	42	65	64	59	62	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	0	Estonia
Finsko	0	0	0	0	0	0	Finland
Francie	65	28	27	39	56	45	France
Chorvatsko	121	118	89	111	107	84	Croatia
Irsko	0	0	0	0	0	0	Ireland
Itálie	489	646	586	539	441	627	Italy
Litva	2	1	1	0	0	0	Lithuania
Lotyšsko	0	0	0	0	0	0	Latvia
Lucembursko	8	3	0	1	5	5	Luxembourg
Maďarsko	948	804	573	738	899	908	Hungary
Německo	5 263	5 294	5 883	6 565	7 117	7 649	Germany
Nizozemí	101	793	1 186	1 153	1 931	896	Netherlands
Polsko	3 879	3 111	2 730	2 667	2 121	2 314	Poland
Portugalsko	0	0	0	0	0	0	Portugal
Rakousko	4 081	3 616	3 544	2 813	2 182	3 186	Austria
Rumunsko	111	95	75	44	63	161	Romania
Řecko	31	31	28	30	25	33	Greece
Slovenská republika	3 586	3 478	2 973	2 785	2 910	2 475	Slovak Republic
Slovinsko	418	454	483	475	418	520	Slovenia
Spojené Království	0	0	0	0	0	0	United Kingdom
Španělsko	10	26	41	46	44	28	Spain
Švédsko	55	61	43	55	58	65	Sweden
EU celkem	19 342	18 724	18 473	18 279	18 567	19 195	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	0	0	0	1	1	0	Norway
Švýcarsko	46	47	47	47	29	25	Switzerland
ESVO celkem	46	48	47	48	29	25	Total EFTA
Bělorusko	1	0	0	0	1	0	Belarus
Bosna-Herzegovina	135	70	11	3	0	83	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	0	0	0	Moldova
Ruská federace	132	161	149	0	0	99	Russian Federation
Turecko	21	40	41	25	23	11	Turkey
Ukrajina	21	29	23	0	0	7	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	310	300	224	28	24	201	Total other ITF countries
ostatní země	48	28	67	243	217	229	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	2012	2013	2014	2015	2016	Total
Celkem	21 019	22 116	25 030	26 132	27 116	23 151	Total
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	437	415	559	532	506	357	Belgium
Bulharsko	29	23	27	6	41	12	Bulgaria
Dánsko	97	208	154	153	176	128	Denmark
Estonsko	0	4	13	2	0	0	Estonia
Finsko	37	6	30	36	25	26	Finland
Francie	895	901	1 055	934	1 021	578	France
Chorvatsko	69	100	67	33	62	30	Croatia
Irsko	10	4	7	0	7	0	Ireland
Itálie	1 256	1 077	1 007	1 211	1 170	1 114	Italy
Litva	14	7	28	10	11	0	Lithuania
Lotyšsko	0	9	10	28	2	14	Latvia
Lucembursko	29	19	28	25	14	17	Luxembourg
Maďarsko	613	524	641	899	935	790	Hungary
Německo	9 369	9 955	12 588	12 729	12 948	10 702	Germany
Nizozemí	448	458	482	445	539	533	Netherlands
Polsko	985	871	756	750	652	616	Poland
Portugalsko	28	0	48	12	31	43	Portugal
Rakousko	2 067	2 610	2 922	3 355	2 965	3 136	Austria
Rumunsko	131	121	93	77	113	46	Romania
Řecko	8	13	17	28	50	23	Greece
Slovenská republika	2 860	3 060	2 706	2 939	4 051	3 914	Slovak Republic
Slovinsko	171	161	103	139	158	57	Slovenia
Spojené Království	412	354	463	617	517	299	United Kingdom
Španělsko	403	434	370	369	345	230	Spain
Švédsko	224	226	217	164	161	167	Sweden
EU celkem	20 591	21 562	24 390	25 493	26 501	22 830	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	60	49	58	85	78	46	Norway
Švýcarsko	193	235	297	247	232	149	Switzerland
ESVO celkem	254	284	355	332	310	195	Total EFTA
Bělorusko	10	19	0	2	13	0	Belarus
Bosna-Herzegovina	11	0	0	11	0	0	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	12	0	0	0	Moldova
Ruská federace	58	190	198	153	117	91	Russian Federation
Turecko	36	22	43	70	139	34	Turkey
Ukrajina	5	12	19	17	12	2	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	120	244	272	253	280	126	Total other ITF countries
ostatní země	53	26	13	54	24	0	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	2012	2013	2014	2015	2016	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	276	257	234	173	118	92	Total¹⁾
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	4	6	5	6	3	3	Belgium
Francie	0	6	10	19	12	18	France
Německo	262	238	213	145	100	69	Germany
Nizozemí	10	7	5	3	4	2	Netherlands
EU celkem	276	257	234	173	118	92	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Celkem	37 662	37 292	40 483	43 386	49 812	46 408	Total
<i>podle zemí nakládky</i>							<i>by countries of loading</i>
Belgie	797	616	758	863	712	661	Belgium
Bulharsko	37	8	26	30	40	22	Bulgaria
Dánsko	99	127	125	110	112	67	Denmark
Estonsko	0	20	5	0	0	0	Estonia
Finsko	9	14	23	21	19	36	Finland
Francie	823	823	808	860	850	511	France
Chorvatsko	7	12	16	4	38	33	Croatia
Irsko	0	5	0	0	0	0	Ireland
Itálie	1 192	1 173	1 241	1 388	1 272	1 059	Italy
Litva	36	64	90	62	42	4	Lithuania
Lotyšsko	8	0	16	11	11	13	Latvia
Lucembursko	47	47	90	64	14	15	Luxembourg
Maďarsko	766	674	919	1 078	1 124	887	Hungary
Německo	12 407	12 892	14 340	15 828	18 468	17 325	Germany
Nizozemí	922	1 461	2 233	2 323	3 674	2 065	Netherlands
Polsko	6 438	5 424	5 387	5 903	5 795	6 439	Poland
Portugalsko	41	6	48	0	16	19	Portugal
Rakousko	2 209	1 980	2 033	2 235	2 506	3 888	Austria
Rumunsko	43	97	59	75	126	119	Romania
Řecko	44	32	38	40	72	104	Greece
Slovenská republika	10 159	9 932	10 339	10 633	13 295	11 651	Slovak Republic
Slovinsko	203	443	271	231	243	227	Slovenia
Spojené Království	234	278	322	396	264	197	United Kingdom
Španělsko	416	505	425	328	396	221	Spain
Švédsko	225	229	229	152	120	127	Sweden
EU celkem	37 160	36 862	39 841	42 637	49 209	45 688	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	27	Liechtenstein
Norsko	26	43	13	27	2	25	Norway
Švýcarsko	132	135	129	209	160	123	Switzerland
ESVO celkem	158	178	142	236	163	175	Total EFTA
Bělorusko	0	4	5	12	2	40	Belarus
Bosna-Herzegovina	34	1	8	0	0	141	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	5	0	0	4	Moldova
Ruská federace	116	166	173	92	109	138	Russian Federation
Turecko	44	38	26	26	96	107	Turkey
Ukrajina	11	22	15	25	14	30	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	205	231	231	155	222	460	Total other ITF countries
ostatní země	139	22	268	359	219	85	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	2012	2013	2014	2015	2016	Total
Celkem	18 790	18 698	20 318	23 372	27 486	29 138	Total
<i>podle zemí nakládky</i>							<i>by countries of loading</i>
Belgie	53	67	72	77	66	94	Belgium
Bulharsko	5	8	6	15	22	6	Bulgaria
Dánsko	4	6	6	4	4	3	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	0	Estonia
Finsko	0	0	0	0	0	0	Finland
Francie	37	31	29	44	38	26	France
Chorvatsko	3	7	5	4	13	0	Croatia
Irsko	0	0	0	0	0	0	Ireland
Itálie	39	120	100	147	178	200	Italy
Litva	29	61	38	27	19	4	Lithuania
Lotyšsko	0	0	0	0	0	0	Latvia
Lucembursko	8	8	6	9	4	3	Luxembourg
Maďarsko	116	175	242	297	265	288	Hungary
Německo	4 193	4 645	5 061	7 193	8 584	9 146	Germany
Nizozemí	136	688	1 229	1 532	2 778	1 338	Netherlands
Polsko	5 428	4 298	4 148	4 918	4 574	5 752	Poland
Portugalsko	0	0	0	0	0	0	Portugal
Rakousko	369	292	306	385	392	2 092	Austria
Rumunsko	8	44	39	49	55	83	Romania
Řecko	0	0	0	9	62	80	Greece
Slovenská republika	8 025	7 955	8 491	8 126	10 025	9 499	Slovak Republic
Slovinsko	76	168	136	139	154	177	Slovenia
Spojené Království	0	0	0	0	0	0	United Kingdom
Španělsko	2	0	0	0	0	0	Spain
Švédsko	18	10	17	17	12	8	Sweden
EU celkem	18 549	18 582	19 930	22 994	27 244	28 799	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	0	0	0	0	0	0	Norway
Švýcarsko	5	7	17	24	28	25	Switzerland
ESVO celkem	5	7	17	24	28	25	Total EFTA
Bělorusko	0	0	5	7	0	0	Belarus
Bosna-Herzegovina	21	1	3	0	0	141	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	0	0	0	Moldova
Ruská federace	80	87	87	0	0	57	Russian Federation
Turecko	5	2	0	0	0	0	Turkey
Ukrajina	5	9	9	0	0	30	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	111	99	104	7	0	228	Total other ITF countries
ostatní země	125	10	267	348	214	85	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	2012	2013	2014	2015	2016	Total
Celkem	18 705	18 436	20 028	19 923	22 282	17 218	Total
<i>podle zemí nakládky</i>							<i>by countries of loading</i>
Belgie	740	545	679	784	647	564	Belgium
Bulharsko	32	0	21	15	18	16	Bulgaria
Dánsko	94	121	119	106	107	64	Denmark
Estonsko	0	20	5	0	0	0	Estonia
Finsko	9	14	23	21	18	36	Finland
Francie	786	792	780	816	793	486	France
Chorvatsko	4	4	11	0	25	33	Croatia
Irsko	0	5	0	0	0	0	Ireland
Itálie	1 152	1 054	1 141	1 241	1 112	858	Italy
Litva	7	4	52	35	35	0	Lithuania
Lotyšsko	8	0	16	11	11	13	Latvia
Lucembursko	39	38	84	55	9	12	Luxembourg
Maďarsko	650	499	677	781	851	599	Hungary
Německo	8 098	8 143	9 179	8 572	9 868	8 149	Germany
Nizozemí	738	722	975	765	924	708	Netherlands
Polsko	1 010	1 126	1 240	985	1 233	687	Poland
Portugalsko	41	6	48	0	16	19	Portugal
Rakousko	1 841	1 688	1 727	1 850	2 053	1 796	Austria
Rumunsko	35	53	20	26	62	36	Romania
Řecko	44	32	38	31	10	24	Greece
Slovenská republika	2 134	1 976	1 849	2 507	3 254	2 152	Slovak Republic
Slovinsko	127	275	135	92	88	50	Slovenia
Spojené Království	234	278	322	396	253	197	United Kingdom
Španělsko	414	504	425	328	412	221	Spain
Švédsko	207	220	212	135	118	119	Sweden
EU celkem	18 444	18 121	19 774	19 552	21 918	16 837	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	27	Liechtenstein
Norsko	26	43	13	27	2	25	Norway
Švýcarsko	128	129	112	185	128	98	Switzerland
ESVO celkem	153	171	125	212	130	150	Total EFTA
Bělorusko	0	4	0	5	2	40	Belarus
Bosna-Herzegovina	13	0	5	0	0	0	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	5	0	0	4	Moldova
Ruská federace	36	79	86	92	108	81	Russian Federation
Turecko	39	36	26	26	105	107	Turkey
Ukrajina	6	13	7	25	14	0	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	94	132	128	148	230	232	Total other ITF countries
ostatní země	14	12	1	11	5	0	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	2012	2013	2014	2015	2016	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	167	159	137	91	44	52	Total¹⁾
<i>podle zemí nakládky</i>							<i>by countries of loading</i>
Belgie	3	4	6	2	2	3	Belgium
Německo	116	104	101	63	35	30	Germany
Nizozemí	48	51	30	26	8	19	Netherlands
EU celkem	167	159	137	91	44	52	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Středočeský kraj	5 862,0	6 701,0	6 908,0	14 065,0	14 175,0	14 331,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	412,0	412,0	429,0	447,0	492,8	546,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	336,0	343,0	412,0	445,0	511,3	558,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	86,0	90,0	93,0	96,0	110,6	119,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 307,0	968,0	1 109,0	834,0	835,9	920,0	Ustecky region
Liberecký kraj	68,0	74,0	73,0	69,0	69,5	71,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	280,0	327,0	355,0	377,0	381,1	396,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	725,0	878,8	921,7	925,0	988,6	1 037,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	201,0	221,0	220,0	214,0	215,1	222,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	241,0	368,0	409,0	460,0	547,7	644,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	417,0	653,8	734,3	847,9	961,9	1 063,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	173,0	212,0	175,2	205,5	248,8	296,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	450,0	672,5	790,2	947,8	1 037,6	1 086,7	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	10 558,0	11 921,1	12 629,4	19 933,2	20 575,9	21 295,5	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Středočeský kraj	5 787,0	6 885,0	6 890,0	13 233,0	13 973,2	14 043,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	393,0	441,0	400,0	419,0	461,4	520,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	319,0	364,0	392,0	429,0	498,2	553,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	80,0	98,0	89,0	99,0	112,3	122,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 089,0	1 131,0	937,0	793,0	806,0	949,7	Ustecky region
Liberecký kraj	67,0	74,0	70,0	67,0	66,7	70,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	272,0	332,0	349,0	374,0	375,7	386,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	724,0	893,8	901,2	905,0	983,9	1 030,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	198,0	227,0	213,0	210,0	209,9	217,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	237,0	370,0	406,0	458,0	542,9	654,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	423,0	643,9	732,9	843,1	977,6	1 088,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	178,0	206,0	184,7	226,8	256,0	288,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	452,0	669,5	798,8	923,6	1 035,7	1 117,1	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	10 219,0	12 335,2	12 363,6	18 980,4	20 299,4	21 041,2	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	24 247,0	26 333,0	28 459,0	15 186,0	15 366,7	15 263,6	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	3 250,6	3 835,4	4 974,1	5 587,5	5 699,4	5 888,8	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): CIS

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících celkem	1 235,3	1 243,1	1 198,5	1 178,9	1 194,8	1 307,8	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	345,5	324,2	320,5	316,7	313,0	353,1	trams
metro	578,5	589,2	560,7	547,7	567,9	623,7	metro
autobusy	311,3	329,8	317,2	314,5	313,9	331,0	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Středočeský kraj	43,0	54,4	46,5	35,5	34,3	47,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	0,5	1,3	3,6	0,9	0,5	19,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	135,9	94,1	109,6	109,6	114,5	148,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	27,1	24,0	18,1	9,3	18,8	22,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	27,0	39,1	8,4	7,4	64,3	10,1	Ustecky region
Liberecký kraj	1,5	0,7	1,9	1,6	0,6	0,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3,2	4,1	5,9	3,5	3,9	4,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1,4	21,0	513,9	423,2	436,2	393,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	0,6	0,3	0,1	1,9	0,3	0,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	9,0	23,1	13,7	3,5	6,1	6,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	48,2	83,2	81,8	95,6	113,4	42,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	512,7	420,5	79,7	32,7	84,0	84,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	28,8	259,9	93,6	77,7	118,7	63,8	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	838,9	1 025,6	977,1	802,3	995,7	845,0	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Středočeský kraj	150,2	71,4	76,9	76,2	110,4	69,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	0,5	0,5	1,0	0,4	2,7	2,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	243,5	148,9	197,3	214,5	234,1	232,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	20,8	22,4	24,9	22,7	18,3	23,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	43,4	50,7	37,8	67,1	62,0	44,4	Ustecky region
Liberecký kraj	2,1	0,0	0,0	4,1	1,6	0,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	0,6	24,2	10,7	6,6	12,6	5,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	8,4	38,5	415,2	421,3	449,8	362,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	0,2	0,2	31,8	0,3	0,3	1,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	35,9	23,2	12,4	4,3	7,2	4,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	64,3	82,7	124,3	137,5	164,4	45,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	293,7	267,1	37,1	20,4	33,3	15,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	111,1	280,7	124,2	138,6	197,2	156,0	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	974,5	1 010,3	1 093,5	1 113,9	1 294,1	962,1	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	12,1	15,7	17,0	10,6	43,0	12,9	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Středočeský kraj	4 702,7	3 669,2	3 472,7	4 297,5	6 953,2	5 468,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	490,2	726,6	427,6	472,0	437,1	392,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	461,2	531,9	348,6	568,6	455,7	544,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	283,3	150,1	184,9	228,8	216,4	171,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	556,5	663,2	634,6	807,6	670,8	729,6	Ustecky region
Liberecký kraj	375,3	310,6	443,4	471,6	329,6	333,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	480,5	409,7	311,8	472,3	526,2	610,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	308,5	410,2	318,3	241,6	492,7	274,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	279,5	224,2	209,7	262,6	164,1	258,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	575,6	536,4	435,6	400,9	605,1	446,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	341,5	306,0	274,0	251,4	310,3	385,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	57,1	62,2	179,6	99,2	115,4	59,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	458,0	293,4	237,4	200,0	343,0	337,1	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	9 369,9	8 293,9	7 478,3	8 774,1	11 619,6	10 013,1	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.1.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)

Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Středočeský kraj	4 816,5	3 833,6	3 865,8	4 200,7	6 118,3	6 046,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	389,2	719,6	394,6	456,5	480,7	467,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	404,7	405,0	298,7	573,6	410,8	344,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	340,0	126,4	121,3	103,4	106,2	130,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	627,8	554,1	660,0	777,3	529,6	630,7	Ustecky region
Liberecký kraj	205,3	161,7	173,8	329,8	278,6	273,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	497,4	260,0	448,7	519,7	325,7	458,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	289,2	308,1	253,2	391,0	673,6	576,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	233,9	241,3	238,3	237,4	192,8	185,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	535,5	425,8	403,1	432,6	479,0	557,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	317,9	417,5	183,0	310,0	300,4	214,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	114,5	98,2	153,0	83,7	218,6	132,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	361,4	226,9	255,2	179,5	261,7	335,4	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	9 133,3	7 777,9	7 448,8	8 595,2	10 375,9	10 352,9	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	17 246,5	10 025,3	10 736,0	11 073,2	12 754,0	14 555,2	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Středočeský kraj	5,0	8,9	36,3	71,2	135,6	254,2	Stredocesky region
Ústecký kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Ustecky region
Celkem vývoz	5,0	8,9	36,3	71,2	135,6	254,2	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.1.2.8. Dovoz věcí po vnitrozemských vodních cestách z regionů (tis. tun)

Import of goods from regions - Inland waterway transport (thous. tonnes)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Středočeský kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Stredocesky region
Ústecký kraj	114,8	134,6	17,9	94,8	150,1	214,3	Ustecky region
Celkem dovoz	114,8	134,6	17,9	94,8	150,1	214,3	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	0,0	0,0	14,9	0,0	12,5	0,0	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	5 787,0	6 885,0	6 890,0	13 233,0	13 973,2	14 043,5	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	157,0	158,0	157,0	153,0	154,3	159,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	155,0	155,0	150,0	146,0	146,7	152,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	17,0	18,0	18,0	16,0	17,9	18,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	313,0	320,0	309,0	300,0	293,2	288,4	Ustecky region
Liberecký kraj	143,0	159,0	153,0	152,0	149,7	151,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	224,0	232,0	234,0	239,0	231,2	221,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	329,0	369,0	375,0	387,0	384,7	374,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	182,0	173,0	169,0	171,0	166,1	164,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	60,0	70,0	65,0	64,0	61,8	63,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	43,0	51,0	47,0	47,0	43,9	50,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	19,0	23,0	21,0	21,0	19,1	18,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	36,0	35,0	28,0	26,0	22,3	27,1	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	7 465,0	8 648,0	8 616,0	14 955,0	15 663,9	15 732,5	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	5 862,0	6 701,0	6 908,0	14 065,0	14 175,0	14 331,3	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	154,0	161,0	152,0	147,0	145,0	152,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	155,0	159,0	146,0	142,0	142,3	147,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	16,0	18,0	16,0	16,0	17,4	17,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	308,0	321,0	305,0	300,0	292,5	289,0	Ustecky region
Liberecký kraj	145,0	156,0	156,0	155,0	154,2	156,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	221,0	237,0	229,0	235,0	228,6	216,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	328,0	369,0	371,0	386,0	382,5	373,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	180,0	178,0	162,0	164,0	160,3	155,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	58,0	70,0	66,0	62,0	58,8	61,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	46,0	49,0	47,0	46,0	42,8	50,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	19,0	22,0	22,0	21,0	18,9	18,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	37,0	36,0	25,0	23,0	21,1	27,5	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	7 529,0	8 477,0	8 605,0	15 762,0	15 839,4	15 998,7	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	8 521,0	9 188,6	8 991,0	10 256,0	9 521,1	9 583,2	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	55 478,4	52 426,9	50 439,3	52 444,2	53 470,2	53 136,4	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): CIS

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících celkem	28,4	17,4	18,1	18,3	19,4	16,9	Total passenger transport
z toho:							of which:
autobusy	28,4	17,4	18,1	18,3	19,4	16,9	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.2.2. Nákladní doprava Goods transport

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	150,2	71,4	76,9	76,2	110,4	69,0	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	21,1	22,9	16,9	22,4	31,4	20,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	79,2	75,0	87,5	75,0	48,8	57,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	157,3	157,6	151,6	168,6	136,5	133,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 553,4	1 439,6	1 293,0	1 492,8	1 581,0	1 396,4	Ustecky region
Liberecký kraj	58,9	94,2	72,6	63,5	64,7	70,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	19,2	21,6	12,2	18,0	62,5	40,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	45,0	60,4	72,0	76,6	141,2	69,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	58,5	79,3	50,9	70,8	82,7	38,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	65,9	28,7	28,6	40,4	43,6	62,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	54,5	29,2	22,2	39,2	35,2	72,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	33,0	42,7	27,4	39,3	36,3	28,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	172,8	238,8	219,4	301,4	293,1	261,9	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	2 468,9	2 361,3	2 131,1	2 484,3	2 667,6	2 320,1	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	43,0	54,4	46,5	35,5	34,3	47,9	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	29,6	7,3	3,4	6,2	38,5	14,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	59,3	21,6	31,1	25,6	22,1	24,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	316,6	31,9	27,0	27,7	86,1	110,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 057,8	3 077,4	4 271,0	4 761,9	4 690,8	4 527,4	Ustecky region
Liberecký kraj	21,0	25,4	21,8	23,4	16,7	16,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	4,2	11,3	11,8	23,2	5,9	14,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	63,1	36,7	41,2	34,6	21,0	35,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	15,0	14,1	12,5	14,5	63,2	10,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	221,4	238,1	186,5	205,7	187,0	279,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	68,8	78,9	71,5	87,4	81,7	146,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	42,9	13,7	9,1	15,9	12,5	11,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	573,3	814,6	692,9	675,6	635,6	670,4	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	2 516,0	4 425,3	5 426,3	5 937,0	5 895,5	5 909,2	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	396,3	552,4	700,9	875,7	811,7	1 112,4	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	4 816,5	3 833,6	3 865,8	4 200,7	6 118,3	6 046,3	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	1 111,3	1 098,5	1 425,1	1 421,0	1 311,2	1 156,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 196,9	1 145,3	1 205,8	1 712,5	2 370,7	1 609,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	349,2	364,6	365,6	377,5	571,5	408,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	2 116,3	2 344,3	1 337,3	2 266,3	2 777,2	1 759,7	Ustecky region
Liberecký kraj	825,0	968,6	989,6	1 087,9	1 322,2	1 235,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 351,2	1 475,9	1 552,3	1 434,4	1 963,0	2 447,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	522,6	676,3	948,1	826,0	808,6	918,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 003,2	925,6	966,5	1 179,2	883,7	750,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	869,3	657,4	756,6	852,4	823,4	969,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	635,2	645,5	592,7	819,8	723,3	658,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	241,1	243,2	121,8	190,4	205,5	226,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	544,2	386,2	437,8	610,9	487,4	397,2	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	15 582,0	14 765,1	14 565,0	16 978,9	20 365,9	18 583,4	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.2.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)

Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	4 702,7	3 669,2	3 472,7	4 297,5	6 953,2	5 468,1	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	830,7	645,8	1 367,5	920,0	1 191,0	1 179,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 048,4	998,7	909,0	1 407,9	1 765,4	1 633,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	440,5	520,5	540,9	601,0	562,0	573,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 711,2	2 113,8	1 522,2	1 845,7	3 571,9	2 717,2	Ustecky region
Liberecký kraj	821,4	720,3	833,4	992,0	1 113,6	1 201,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	941,4	1 359,4	1 466,6	1 090,7	1 534,7	1 602,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	744,1	879,7	661,5	949,2	1 059,4	1 392,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	662,7	522,1	668,1	734,8	859,9	1 084,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	554,8	541,9	754,8	669,6	739,1	874,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	499,0	425,3	673,5	872,1	764,9	595,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	296,8	265,4	183,5	238,1	266,2	234,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	434,6	339,2	412,8	364,5	516,8	426,8	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	13 688,3	13 001,3	13 466,5	14 983,0	20 898,1	18 982,6	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	40 106,5	36 299,7	35 675,0	39 677,5	41 591,8	41 586,2	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.2.2.7. Vývoz věcí po vnitrozemských vodních cestách do regionů (tis. tun)

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Region Hl. m. Praha
Ústecký kraj	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	Ustecky region
Pardubický kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pardubicky region
Celkem vývoz	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	5,0	8,9	36,3	71,2	135,6	254,2	Region Hl. m. Praha
Ústecký kraj	89,0	195,4	38,3	52,2	45,3	2,0	Ustecky region
Pardubický kraj	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pardubicky region
Celkem dovoz	94,5	204,3	74,6	123,5	180,9	256,2	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	75,9	39,1	76,1	191,9	200,9	160,3	Goods transport within the region - Inland waterway transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.3. Jihočeský kraj Jihocesecký 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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	393,0	441,0	400,0	419,0	461,4	520,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	154,0	161,0	152,0	147,0	145,0	152,5	Stredocesky region
Plzeňský kraj	244,0	228,0	219,0	211,0	196,8	189,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	17,0	15,0	15,0	14,0	13,4	13,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	27,0	26,0	25,0	21,0	18,2	18,1	Ustecky region
Liberecký kraj	3,0	4,0	3,0	3,0	2,6	2,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	11,0	12,0	10,0	9,0	8,3	8,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	13,0	14,0	14,0	13,0	11,4	14,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	224,3	243,8	221,2	214,2	164,9	159,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	49,0	52,0	44,0	35,0	32,4	31,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	9,0	9,0	7,0	6,0	5,9	5,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,0	4,0	3,0	3,0	2,6	2,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	10,0	10,0	7,0	5,0	5,3	5,1	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 158,3	1 219,8	1 120,2	1 100,2	1 068,2	1 122,2	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	412,0	412,0	429,0	447,0	492,8	546,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	157,0	158,0	157,0	153,0	154,3	159,2	Stredocesky region
Plzeňský kraj	244,0	229,0	216,0	211,0	193,2	186,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	13,0	16,0	14,0	15,0	14,3	13,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	25,0	28,0	23,0	21,0	20,2	19,0	Ustecky region
Liberecký kraj	3,0	4,0	3,0	3,0	2,6	2,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	11,0	12,0	10,0	9,0	7,9	8,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	14,0	15,0	13,0	13,0	12,1	14,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	240,0	237,9	226,6	215,9	163,1	157,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	47,0	53,0	42,0	33,0	31,8	30,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	9,0	9,0	7,0	6,0	5,7	5,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,0	4,0	3,0	3,0	2,6	2,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	10,0	10,0	7,0	5,0	5,2	4,7	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 189,0	1 187,9	1 150,6	1 134,9	1 105,8	1 150,3	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	4 285,8	4 003,8	3 792,6	3 594,2	3 566,0	3 636,5	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	18 894,3	16 954,2	16 764,6	16 371,8	16 048,0	14 867,2	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): CIS

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících celkem	49,7	47,8	48,4	47,9	47,0	48,4	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	16,0	14,9	17,4	16,0	17,2	17,3	trolleybuses
autobusy	33,7	33,0	31,0	32,0	29,8	31,1	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	0,5	0,5	1,0	0,4	2,7	2,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	29,6	7,3	3,4	6,2	38,5	14,7	Stredocesky region
Plzeňský kraj	15,5	26,1	30,2	37,6	40,7	27,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	8,1	10,3	10,3	20,6	27,3	18,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	49,0	25,6	23,4	29,3	56,3	41,1	Ustecky region
Liberecký kraj	1,0	0,3	1,7	0,0	5,4	3,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3,3	2,1	2,9	2,8	7,6	2,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	0,5	0,3	0,2	0,3	6,3	0,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	23,2	32,9	13,9	9,3	6,2	4,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	9,5	5,5	14,4	13,0	29,7	18,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1,4	0,8	0,4	0,3	1,0	0,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,7	12,1	1,1	2,1	0,9	0,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	10,5	7,0	12,2	10,4	20,5	14,4	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	156,7	130,7	114,9	132,3	243,2	148,8	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	0,5	1,3	3,6	0,9	0,5	19,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	21,1	22,9	16,9	22,4	31,4	20,5	Stredocesky region
Plzeňský kraj	3,6	20,1	8,9	12,8	16,6	18,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	537,2	402,7	319,1	266,7	363,3	219,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	358,6	385,3	521,0	465,7	401,1	388,1	Ustecky region
Liberecký kraj	9,0	31,4	9,6	9,7	1,4	1,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	2,5	2,8	4,6	11,0	2,3	2,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	9,8	4,7	4,7	3,5	2,3	1,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	3,6	13,9	5,1	10,0	6,0	5,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	16,8	15,2	6,7	17,5	28,9	18,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	17,9	11,7	15,3	18,8	19,3	2,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	9,2	67,5	11,2	10,9	13,0	14,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	17,0	24,9	10,4	17,3	15,7	7,5	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	1 006,9	1 004,4	937,2	867,0	901,7	719,7	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	26,7	29,7	14,0	36,0	60,7	58,7	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	389,2	719,6	394,6	456,5	480,7	467,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	830,7	645,8	1 367,5	920,0	1 191,0	1 179,7	Stredocesky region
Plzeňský kraj	392,9	561,9	492,9	641,5	721,0	741,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	63,2	66,8	188,0	28,1	58,7	63,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	262,2	169,2	307,3	226,6	289,1	247,4	Ustecky region
Liberecký kraj	72,8	35,8	56,5	47,1	73,2	31,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	119,0	89,2	241,4	167,7	143,1	87,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	66,2	88,9	228,7	44,3	229,8	137,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	485,4	520,4	405,5	538,9	411,9	579,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	313,7	239,9	329,2	181,2	220,0	237,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	113,1	147,6	142,3	168,4	188,1	149,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	45,5	9,3	41,3	34,5	8,7	53,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	103,3	85,4	65,1	116,9	106,1	85,3	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	3 257,1	3 379,7	4 260,2	3 571,6	4 121,5	4 060,5	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.3.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)

Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl. m. Praha	490,2	726,6	427,6	472,0	437,1	392,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 111,3	1 098,5	1 425,1	1 421,0	1 311,2	1 156,5	Stredocesky region
Plzeňský kraj	490,0	794,5	1 440,3	447,6	887,1	672,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	78,2	43,0	159,2	43,9	78,3	27,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	523,5	525,2	470,7	346,1	464,1	359,5	Ustecky region
Liberecký kraj	74,7	33,4	89,8	52,1	85,6	68,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	118,9	90,4	218,3	265,9	216,4	181,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	171,2	214,9	159,1	89,0	250,7	187,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	329,7	333,9	436,6	577,0	403,8	563,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	411,8	333,0	391,2	312,7	399,3	326,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	149,0	97,9	106,4	155,5	112,2	101,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	39,1	20,0	17,3	59,6	58,3	23,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	92,6	100,6	66,1	118,4	68,7	119,5	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 080,3	4 412,1	5 407,7	4 360,9	4 772,8	4 179,5	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	14 671,8	16 822,7	15 030,6	17 524,5	19 332,8	24 603,6	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.4. Plzeňský kraj
Plzeňský 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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	319,0	364,0	392,0	429,0	498,2	553,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	155,0	159,0	146,0	142,0	142,3	147,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	244,0	229,0	216,0	211,0	193,2	186,1	Jihocesky region
Karlovarský kraj	134,0	144,0	148,0	140,0	143,2	145,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	67,0	70,0	70,0	64,0	57,6	55,1	Ustecky region
Liberecký kraj	3,0	3,0	3,0	3,0	2,8	2,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	12,0	14,0	12,0	10,0	10,1	9,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	15,0	17,0	16,0	16,0	16,4	17,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	9,0	10,0	8,0	8,0	6,7	6,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	10,0	12,0	10,0	10,0	10,1	10,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	9,0	11,0	8,0	9,0	8,9	9,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,0	5,0	4,0	3,0	3,4	3,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	11,0	9,0	6,0	7,0	7,6	8,5	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	992,0	1 047,0	1 039,0	1 052,0	1 100,4	1 157,2	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	336,0	343,0	412,0	445,0	511,3	558,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	155,0	155,0	150,0	146,0	146,7	152,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	244,0	228,0	219,0	211,0	196,8	189,6	Jihocesky region
Karlovarský kraj	136,0	147,0	142,0	140,0	146,3	148,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	64,0	74,0	68,0	65,0	60,7	57,9	Ustecky region
Liberecký kraj	3,0	3,0	3,0	2,0	2,6	2,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	13,0	14,0	12,0	10,0	10,2	9,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	16,0	17,0	16,0	17,0	16,7	17,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	9,0	9,0	9,0	8,0	7,3	7,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	9,0	12,0	10,0	9,0	9,8	10,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	10,0	10,0	7,0	8,0	9,2	9,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,0	4,0	4,0	4,0	3,6	3,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	10,0	10,0	5,0	5,0	6,9	7,7	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 009,0	1 026,0	1 057,0	1 070,0	1 128,0	1 175,1	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	7 040,0	6 408,0	5 873,0	5 911,0	6 098,3	6 047,6	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	12 303,7	12 297,9	12 506,8	12 433,6	12 429,0	13 661,2	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): CIS

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících celkem	101,8	100,1	102,4	103,3	104,3	109,2	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	37,3	36,7	37,2	37,4	36,0	37,8	trams
trolejbusy	27,3	27,7	28,0	28,2	29,3	31,0	trolleybuses
autobusy	37,2	35,7	37,2	37,7	39,0	40,4	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	243,5	148,9	197,3	214,5	234,1	232,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	59,3	21,6	31,1	25,6	22,1	24,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	3,6	20,1	8,9	12,8	16,6	18,4	Jihocesky region
Karlovarský kraj	52,6	54,7	42,3	62,1	35,6	30,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	309,0	280,8	238,1	258,4	235,8	226,7	Ustecky region
Liberecký kraj	0,4	0,1	0,1	0,0	0,3	0,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	7,7	0,8	0,7	2,5	0,4	10,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1,4	0,3	0,0	0,1	0,2	0,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	66,9	52,3	58,9	55,4	33,9	31,9	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	1,6	1,0	0,2	0,3	0,5	0,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	0,4	1,1	0,6	0,9	0,6	0,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,9	0,7	0,0	0,1	0,0	0,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	4,3	13,0	11,1	11,9	3,9	4,6	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	751,7	595,3	589,4	644,6	583,9	582,3	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.4.2.2. Dovoz věcí po železnici z regionů (tis. tun)

Import of goods from regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	135,9	94,1	109,6	109,6	114,5	148,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	79,2	75,0	87,5	75,0	48,8	57,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	15,5	26,1	30,2	37,6	40,7	27,1	Jihocesky region
Karlovarský kraj	840,7	617,2	628,2	608,4	651,5	557,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	283,2	381,8	376,7	417,7	441,6	357,1	Ustecky region
Liberecký kraj	19,3	9,0	13,3	18,0	21,7	11,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	35,9	22,9	24,6	31,9	29,2	46,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	11,2	26,0	35,7	47,1	48,3	47,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	14,4	7,1	18,5	24,4	17,9	12,7	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	6,5	3,6	4,7	10,8	14,2	10,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	7,6	21,4	15,2	46,3	50,1	24,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	10,1	14,2	3,8	30,6	32,9	15,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	18,4	51,0	70,7	93,1	90,1	98,0	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	1 478,0	1 349,3	1 418,6	1 550,6	1 601,6	1 413,2	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	140,0	176,6	140,5	215,6	185,6	176,4	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	404,7	405,0	298,7	573,6	410,8	344,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 048,4	998,7	909,0	1 407,9	1 765,4	1 633,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	490,0	794,5	1 440,3	447,6	887,1	672,7	Jihocesky region
Karlovarský kraj	530,5	306,3	422,9	503,9	405,6	580,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	401,9	501,5	485,7	530,0	452,8	498,6	Ustecky region
Liberecký kraj	64,1	20,7	91,4	43,6	167,3	103,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	184,8	80,2	77,7	96,1	108,6	105,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	49,6	65,2	73,8	34,6	37,1	35,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	76,4	64,0	76,7	94,3	227,3	72,7	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	144,0	143,9	106,5	100,6	400,6	79,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	82,3	65,8	79,2	33,9	67,1	57,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	39,4	51,5	31,1	59,9	29,9	51,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	94,3	98,2	55,2	85,7	77,6	53,4	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	3 610,3	3 595,3	4 148,3	4 011,6	5 037,4	4 288,4	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.4.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)

Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl. m. Praha	461,2	531,9	348,6	568,6	455,7	544,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 196,9	1 145,3	1 205,8	1 712,5	2 370,7	1 609,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	392,9	561,9	492,9	641,5	721,0	741,6	Jihocesky region
Karlovarský kraj	413,2	341,8	390,6	476,8	293,2	559,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	526,9	478,8	430,7	681,8	622,2	557,6	Ustecky region
Liberecký kraj	78,7	104,8	96,5	63,3	120,7	181,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	82,8	109,6	55,7	166,2	144,0	107,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	88,6	53,1	214,6	322,6	158,9	298,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	91,5	70,0	69,3	182,0	88,7	138,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	155,0	171,9	139,8	131,5	418,2	146,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	72,3	73,9	72,1	115,5	154,0	160,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	33,7	30,4	26,7	98,4	19,8	76,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	124,1	139,1	47,6	88,2	100,5	164,6	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	3 717,7	3 812,7	3 590,9	5 248,7	5 667,7	5 286,7	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	15 062,8	14 397,4	18 270,5	17 550,2	20 322,1	22 779,6	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	80,0	98,0	89,0	99,0	112,3	122,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	16,0	18,0	16,0	16,0	17,4	17,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	13,0	16,0	14,0	15,0	14,3	13,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	136,0	147,0	142,0	140,0	146,3	148,9	Plzensky region
Ústecký kraj	150,0	162,0	142,0	144,0	144,5	146,7	Ustecky region
Liberecký kraj	7,0	8,0	5,0	5,0	5,5	6,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3,0	4,0	3,0	3,0	2,9	2,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	4,0	5,0	5,0	5,0	5,9	6,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1,0	2,0	1,0	1,0	1,3	1,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	3,0	3,0	2,0	2,0	2,4	2,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	2,0	4,0	2,0	2,0	3,3	3,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5,0	4,0	3,0	3,0	3,6	3,8	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	421,0	472,0	425,0	436,0	460,6	477,2	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	86,0	90,0	93,0	96,0	110,6	119,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	17,0	18,0	18,0	16,0	17,9	18,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	17,0	15,0	15,0	14,0	13,4	13,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	134,0	144,0	148,0	140,0	143,2	145,5	Plzensky region
Ústecký kraj	173,0	145,0	161,0	150,0	146,6	151,4	Ustecky region
Liberecký kraj	8,0	6,0	6,0	5,0	5,5	6,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3,0	3,0	3,0	2,0	2,8	2,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	5,0	5,0	5,0	6,0	6,7	7,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	2,0	1,0	1,0	1,0	1,4	1,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	4,0	3,0	3,0	2,0	2,6	2,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	3,0	3,0	2,0	3,0	3,4	3,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	4,0	4,0	2,0	2,0	3,0	3,1	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	457,0	438,0	458,0	438,0	458,2	476,2	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	3 046,5	2 244,0	2 875,8	2 883,8	2 877,6	2 773,1	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	7 619,8	6 973,4	6 665,6	6 524,1	6 421,2	6 200,1	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): CIS

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících celkem	21,0	19,8	19,5	15,9	19,0	19,5	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	2,6	2,9	3,2	3,2	2,9	3,1	trolleybuses
autobusy	18,4	16,9	16,3	12,7	16,1	16,4	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.5.2. Nákladní doprava Goods transport

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	20,8	22,4	24,9	22,7	18,3	23,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	316,6	31,9	27,0	27,7	86,1	110,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	537,2	402,7	319,1	266,7	363,3	219,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	840,7	617,2	628,2	608,4	651,5	557,2	Plzensky region
Ústecký kraj	724,7	222,5	294,8	213,6	189,0	1 573,2	Ustecky region
Liberecký kraj	0,8	1,1	0,4	0,1	0,2	0,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	15,1	4,4	7,4	11,7	2,4	2,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	6,3	1,2	1,7	0,9	0,7	0,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	50,2	34,9	59,9	54,2	33,6	32,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	6,7	4,3	5,7	7,2	5,4	6,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	31,2	35,3	39,9	30,7	34,9	31,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	7,0	6,8	5,8	6,0	6,6	4,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	35,8	35,4	14,1	5,7	6,7	7,3	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	2 593,0	1 419,9	1 429,0	1 255,6	1 398,8	2 568,1	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	27,1	24,0	18,1	9,3	18,8	22,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	157,3	157,6	151,6	168,6	136,5	133,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	8,1	10,3	10,3	20,6	27,3	18,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	52,6	54,7	42,3	62,1	35,6	30,9	Plzensky region
Ústecký kraj	71,7	50,2	55,7	57,1	46,4	58,9	Ustecky region
Liberecký kraj	25,6	12,3	13,1	10,2	7,0	5,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	64,6	57,6	40,0	31,9	7,7	10,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	10,0	8,4	8,5	6,8	5,3	12,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	7,6	6,4	5,9	18,5	10,8	13,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	3,7	0,7	0,4	4,2	8,3	13,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	8,9	2,4	3,1	15,3	33,2	56,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,4	0,1	2,6	10,4	9,2	17,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	110,7	86,3	51,0	38,3	59,2	110,3	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	548,3	471,0	402,6	453,3	405,3	503,2	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	1 643,9	1 439,4	1 713,9	1 754,0	1 801,8	1 718,5	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	340,0	126,4	121,3	103,4	106,2	130,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	440,5	520,5	535,1	601,0	562,0	573,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	78,2	43,0	159,2	43,9	78,3	27,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	413,2	341,8	390,6	476,8	293,2	559,4	Plzensky region
Ústecký kraj	302,0	299,7	543,0	250,9	611,6	299,1	Ustecky region
Liberecký kraj	32,1	45,1	34,1	21,6	35,8	14,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	60,9	1,5	29,0	19,3	40,5	24,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	23,4	46,7	8,5	27,3	25,5	27,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	29,4	25,2	5,3	36,0	57,1	72,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	38,0	16,4	70,3	64,6	20,3	77,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	70,2	46,5	34,7	68,6	27,2	117,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	18,3	0,3	7,0	0,0	9,9	15,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	21,5	33,0	15,6	57,7	11,3	21,2	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	1 867,7	1 546,0	1 953,7	1 771,0	1 878,9	1 959,5	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.5.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)

Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl. m. Praha	283,3	150,1	184,9	228,8	216,4	171,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	349,2	364,6	365,6	377,5	571,5	408,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	63,2	66,8	188,0	28,1	58,7	63,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	530,5	306,3	422,9	503,9	405,6	580,6	Plzensky region
Ústecký kraj	327,2	276,6	325,8	336,0	475,7	213,7	Ustecky region
Liberecký kraj	51,7	57,8	25,7	84,0	66,5	6,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	67,7	133,6	34,0	52,0	46,2	41,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	78,8	15,2	44,9	45,8	29,1	102,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	15,8	27,5	10,3	16,9	18,6	34,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	51,7	68,0	42,7	38,5	31,9	20,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	36,9	18,2	27,1	34,5	61,6	46,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	17,4	1,7	15,6	24,2	14,4	25,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	20,5	19,4	32,6	42,9	31,3	26,3	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	1 893,7	1 505,8	1 720,1	1 813,0	2 027,6	1 739,9	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	9 647,8	7 014,9	9 130,1	8 959,2	11 384,3	9 681,6	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	1 089,0	1 131,0	937,0	793,0	806,0	949,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	308,0	321,0	305,0	300,0	292,5	289,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	25,0	28,0	23,0	21,0	20,2	19,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	64,0	74,0	68,0	65,0	60,7	57,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	173,0	145,0	161,0	150,0	146,6	151,4	Karlovarsky region
Liberecký kraj	309,0	320,0	314,0	288,1	301,3	301,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	33,0	34,0	32,0	28,0	26,4	23,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	48,0	45,0	35,0	31,0	29,5	26,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	10,0	10,0	9,0	9,0	9,0	8,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	73,0	47,0	32,0	23,0	20,9	23,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	29,0	27,0	13,0	11,0	10,0	10,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	9,0	9,0	6,0	5,0	4,4	4,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	32,0	21,0	11,0	8,0	6,7	7,0	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	2 202,0	2 212,0	1 946,0	1 732,1	1 734,0	1 871,1	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	1 307,0	968,0	1 109,0	834,0	835,9	920,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	313,0	320,0	309,0	300,0	293,2	288,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	27,0	26,0	25,0	21,0	18,2	18,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	67,0	70,0	70,0	64,0	57,6	55,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	150,0	162,0	142,0	144,0	144,5	146,7	Karlovarsky region
Liberecký kraj	329,0	320,0	311,0	308,5	331,3	314,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	35,0	33,0	32,0	27,0	25,2	23,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	51,0	41,0	44,0	31,0	28,9	26,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	11,0	11,0	9,0	9,0	8,6	8,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	78,0	38,0	34,0	21,0	20,6	21,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	41,0	21,0	18,0	11,0	9,7	9,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	11,0	8,0	7,0	5,0	4,7	4,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	45,0	18,0	12,0	7,0	5,7	5,9	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	2 465,0	2 036,0	2 122,0	1 782,5	1 784,0	1 841,7	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	8 131,6	8 210,5	8 025,7	8 171,5	8 040,4	9 869,8	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	13 937,0	13 130,0	13 221,3	13 229,9	12 430,4	11 107,5	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): CIS

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících celkem	99,4	93,4	91,7	89,5	87,5	77,3	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	10,9	11,0	11,0	11,0	11,3	7,7	trams
trolejbusy	33,0	29,9	28,4	27,7	26,5	26,2	trolleybuses
autobusy	55,5	52,5	52,3	50,8	49,7	43,4	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	43,4	50,7	37,8	67,1	62,0	44,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 057,8	3 077,4	4 271,0	4 761,9	4 690,8	4 527,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	358,6	385,3	521,0	465,7	401,1	388,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	283,2	381,8	376,7	417,7	441,6	357,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	71,7	50,2	55,7	57,1	46,4	58,9	Karlovarsky region
Liberecký kraj	64,9	61,4	126,3	139,1	174,7	106,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	644,6	623,4	551,7	616,8	522,3	556,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	4 372,4	5 393,0	4 739,5	3 915,5	3 023,5	2 839,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	144,5	120,9	141,9	119,8	153,8	80,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	251,3	128,1	161,1	175,5	166,7	81,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	280,7	286,5	335,8	347,1	353,8	293,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	478,4	523,3	476,8	349,6	331,0	335,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	248,2	270,7	271,0	259,7	249,5	220,1	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	8 299,7	11 352,6	12 066,3	11 692,5	10 617,3	9 889,5	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	27,0	39,1	8,4	7,4	64,3	10,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 553,4	1 439,6	1 293,0	1 492,8	1 581,0	1 396,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	49,0	25,6	23,4	29,3	56,3	41,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	309,0	280,8	238,1	258,4	235,8	226,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	724,7	222,5	294,8	213,6	189,0	1 573,2	Karlovarsky region
Liberecký kraj	112,4	33,6	31,1	24,5	21,5	23,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	314,5	288,6	275,5	335,4	345,7	342,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	233,6	123,1	96,1	101,0	50,5	81,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	197,4	228,5	227,0	286,4	280,9	192,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	49,5	51,5	58,1	56,3	50,7	43,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	99,8	56,8	55,3	49,9	94,7	79,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	60,6	25,1	29,2	31,5	30,2	27,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	181,5	160,2	140,2	176,5	245,8	175,1	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	3 912,4	2 974,9	2 770,2	3 062,9	3 246,4	4 213,2	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	5 386,5	5 127,4	4 163,8	4 066,7	4 136,6	3 891,1	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	627,8	554,1	660,0	777,3	529,6	630,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 711,2	2 113,8	1 522,2	1 845,7	3 571,9	2 717,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	523,5	525,2	470,7	346,1	464,1	359,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	526,9	478,8	430,7	681,8	622,2	557,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	327,2	276,6	325,8	336,0	475,7	213,7	Karlovarsky region
Liberecký kraj	502,4	432,3	653,9	607,0	859,3	401,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	234,8	250,6	584,4	206,7	255,8	290,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	103,6	162,8	109,5	314,9	173,1	208,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	173,7	168,1	269,2	341,9	251,8	168,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	223,3	236,3	201,6	235,2	141,0	223,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	130,3	167,6	133,3	172,6	152,0	89,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	111,2	65,3	80,0	87,3	96,8	20,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	164,9	110,9	99,8	128,6	155,5	111,7	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	5 360,8	5 542,2	5 541,0	6 081,2	7 748,9	5 993,5	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.6.2.5. Dovoz věci po silnici z regionů (tis. tun)

Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	556,5	663,2	634,6	807,6	670,8	729,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 116,3	2 344,3	1 337,3	2 266,3	2 777,2	1 759,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	262,2	169,2	307,3	226,6	289,1	247,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	401,9	501,5	485,7	530,0	452,8	498,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	302,0	299,7	543,0	250,9	611,6	299,1	Karlovarsky region
Liberecký kraj	249,7	250,9	351,1	288,6	435,6	489,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	208,6	222,4	424,1	267,2	176,7	302,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	162,7	144,2	106,1	168,8	273,1	125,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	145,7	81,0	256,2	216,5	88,2	159,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	189,0	91,2	160,8	178,1	209,6	159,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	104,2	154,8	108,8	115,5	137,5	127,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	84,5	37,8	38,0	40,3	57,1	13,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	64,6	101,8	91,9	134,8	115,9	136,9	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 847,9	5 062,0	4 844,8	5 491,2	6 295,3	5 048,9	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.6.2.6. Přeprava věci po silnici v rámci regionu (tis. tun)

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věci po silnici v rámci regionu	22 333,1	24 625,2	21 313,3	18 959,6	20 898,8	28 478,6	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.6.2.7. Vývoz věci po vnitrozemských vodních cestách do regionů (tis. tun)

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	114,8	134,6	17,9	94,8	150,1	214,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	89,0	195,4	38,3	52,2	45,3	2,0	Stredocesky region
Pardubický kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pardubicky region
Celkem vývoz	203,8	329,9	56,2	147,1	195,4	216,3	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.6.2.8. Dovoz věci po vnitrozemských vodních cestách z regionů (tis. tun)

Import of goods from regions - Inland waterway transport (thous. tonnes)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	Stredocesky region
Pardubický kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pardubicky region
Celkem dovoz	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.6.2.9. Přeprava věci po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu (tis. tun)

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věci po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	74,2	32,9	51,9	127,9	139,1	51,1	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	67,0	74,0	70,0	67,0	66,7	70,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	145,0	156,0	156,0	155,0	154,2	156,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	3,0	4,0	3,0	3,0	2,6	2,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	3,0	3,0	3,0	2,0	2,6	2,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	8,0	6,0	6,0	5,0	5,5	6,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	329,0	320,0	311,0	308,5	331,3	314,7	Ustecky region
Královéhradecký kraj	215,0	202,0	199,0	196,0	186,4	190,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	36,0	42,0	44,0	43,0	38,8	39,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	5,0	5,0	5,0	4,0	4,3	4,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	14,0	18,0	18,0	18,0	16,5	16,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	12,0	13,0	10,0	11,0	9,1	8,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	5,0	5,0	5,0	4,0	3,8	3,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	9,0	9,0	7,0	7,0	5,0	4,7	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	851,0	857,0	837,0	823,5	826,5	820,0	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	68,0	74,0	73,0	69,0	69,5	71,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	143,0	159,0	153,0	152,0	149,7	151,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	3,0	4,0	3,0	3,0	2,6	2,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	3,0	3,0	3,0	3,0	2,8	2,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	7,0	8,0	5,0	5,0	5,5	6,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	309,0	320,0	314,0	288,1	301,3	301,2	Ustecky region
Královéhradecký kraj	216,0	202,0	199,0	199,0	186,6	191,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	36,0	39,0	47,0	44,0	39,9	40,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	5,0	5,0	5,0	5,0	4,1	3,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	14,0	18,0	18,0	17,0	15,8	15,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	11,0	13,0	10,0	11,0	8,7	8,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	3,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	9,0	9,0	6,0	5,0	4,6	4,0	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	829,0	859,0	841,0	806,1	795,0	803,1	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	3 923,2	4 439,9	4 701,5	4 605,0	4 912,7	4 748,9	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	11 716,2	11 267,0	11 516,4	12 526,4	12 157,7	11 169,7	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): CIS

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících celkem	37,8	34,9	33,4	31,7	32,2	46,3	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	9,1	8,4	8,2	8,0	7,9	12,7	trams
autobusy	28,7	26,5	25,1	23,7	24,3	33,6	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	2,1	0,0	0,0	4,1	1,6	0,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	21,0	25,4	21,8	23,4	16,7	16,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	9,0	31,4	9,6	9,7	1,4	1,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	19,3	9,0	13,3	18,0	21,7	11,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	25,6	12,3	13,1	10,2	7,0	5,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	112,4	33,6	31,1	24,5	21,5	23,7	Ustecky region
Královéhradecký kraj	0,8	4,7	1,7	0,8	2,0	1,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	23,2	29,4	33,2	33,0	36,7	14,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	61,1	52,7	43,2	35,5	39,1	33,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	17,6	9,6	8,3	10,2	6,0	9,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,6	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	11,5	16,1	12,8	6,0	6,7	8,1	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	305,3	224,9	188,3	175,6	160,7	126,3	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	1,5	0,7	1,9	1,6	0,6	0,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	58,9	94,2	72,6	63,5	64,7	70,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	1,0	0,3	1,7	0,0	5,4	3,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,4	0,1	0,1	0,0	0,3	0,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	0,8	1,1	0,4	0,1	0,2	0,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	64,9	61,4	126,3	139,1	174,7	106,6	Ustecky region
Královéhradecký kraj	10,4	12,3	7,9	8,0	5,8	3,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	4,8	1,9	5,8	3,5	2,1	0,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	2,2	0,7	0,4	2,3	0,1	0,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	0,5	0,0	0,1	0,2	0,6	1,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1,7	1,1	3,2	6,6	3,3	4,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,2	0,2	1,1	4,6	3,0	1,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	9,7	5,7	10,2	13,5	6,2	13,1	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	156,9	179,7	231,6	243,0	266,8	205,3	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	23,2	5,7	14,0	10,6	6,5	18,0	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	205,3	161,7	173,8	329,8	278,6	273,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	821,4	720,3	833,4	992,0	1 113,6	1 201,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	74,7	33,4	89,8	52,1	85,6	68,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	78,7	104,8	96,5	63,3	120,7	181,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	51,7	57,8	25,7	84,0	66,5	6,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	249,7	250,9	351,1	288,6	435,6	489,3	Ustecky region
Královéhradecký kraj	483,5	365,0	444,0	388,8	900,3	591,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	32,4	108,6	94,2	89,1	122,8	187,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	40,1	72,5	62,1	54,4	138,7	68,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	88,5	88,9	47,7	87,0	31,7	121,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	83,5	103,1	52,4	81,8	124,6	33,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	33,1	28,7	21,8	47,3	43,8	41,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	70,8	104,6	77,1	50,7	112,0	28,9	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	2 313,5	2 200,3	2 369,5	2 608,7	3 574,6	3 292,8	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.7.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)

Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl. m. Praha	375,3	310,6	443,4	471,6	329,6	333,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	825,0	968,6	989,6	1 087,9	1 322,2	1 235,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	72,8	35,8	56,5	47,1	73,2	31,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	64,1	20,7	91,4	43,6	167,3	103,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	32,1	45,1	34,1	21,6	35,8	14,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	502,4	432,3	653,9	607,0	859,3	401,8	Ustecky region
Královéhradecký kraj	299,1	444,2	510,9	585,6	377,2	552,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	75,9	101,3	144,4	94,9	206,9	131,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	40,1	50,6	42,2	31,9	107,0	53,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	79,0	73,1	76,5	109,1	47,1	162,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	57,9	76,1	84,5	61,7	94,6	115,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	16,1	19,6	45,2	53,0	33,7	37,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	76,9	81,5	80,8	84,6	73,4	80,0	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	2 516,7	2 659,4	3 253,2	3 299,4	3 727,3	3 252,9	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	8 641,0	6 093,1	6 174,5	7 563,1	11 461,0	8 437,9	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	272,0	332,0	349,0	374,0	375,7	386,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	221,0	237,0	229,0	235,0	228,6	216,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	11,0	12,0	10,0	9,0	7,9	8,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	13,0	14,0	12,0	10,0	10,2	9,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,0	3,0	3,0	2,0	2,8	2,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	35,0	33,0	32,0	27,0	25,2	23,1	Ustecky region
Liberecký kraj	216,0	202,0	199,0	199,0	186,6	191,9	Liberecky region
Pardubický kraj	651,0	547,0	534,0	897,0	748,7	775,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	14,0	14,0	17,0	14,0	10,7	11,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	82,0	113,0	104,0	101,0	96,3	96,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	50,0	52,0	40,0	39,0	35,3	32,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	18,0	20,0	18,0	17,0	15,6	14,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	29,0	27,0	17,0	15,0	14,0	13,8	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 615,0	1 606,0	1 564,0	1 939,0	1 757,6	1 782,9	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	280,0	327,0	355,0	377,0	381,1	396,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	224,0	232,0	234,0	239,0	231,2	221,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	11,0	12,0	10,0	9,0	8,3	8,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	12,0	14,0	12,0	10,0	10,1	9,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,0	4,0	3,0	3,0	2,9	2,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	33,0	34,0	32,0	28,0	26,4	23,2	Ustecky region
Liberecký kraj	215,0	202,0	199,0	196,0	186,4	190,8	Liberecky region
Pardubický kraj	638,0	549,0	534,0	895,0	748,5	773,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	13,0	17,0	14,0	13,0	10,4	10,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	84,0	104,0	110,0	102,0	97,2	98,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	51,0	50,0	40,0	38,0	34,5	31,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	18,0	19,0	18,0	18,0	16,0	14,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	30,0	26,0	16,0	15,0	14,1	13,2	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 612,0	1 590,0	1 577,0	1 943,0	1 767,1	1 794,1	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	5 999,3	6 265,0	6 577,9	6 095,3	5 143,7	5 174,7	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	15 506,6	14 062,6	13 658,8	13 227,1	12 984,5	12 963,2	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): CIS

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících celkem	40,7	37,9	37,6	36,7	36,7	35,3	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	11,4	11,3	11,2	10,9	10,9	10,5	trolleybuses
autobusy	29,3	26,6	26,4	25,8	25,8	24,8	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	0,6	24,2	10,7	6,6	12,6	5,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	4,2	11,3	11,8	23,2	5,9	14,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	2,5	2,8	4,6	11,0	2,3	2,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	35,9	22,9	24,6	31,9	29,2	46,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	64,6	57,6	40,0	31,9	7,7	10,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	314,5	288,6	275,5	335,4	345,7	342,1	Ustecky region
Liberecký kraj	10,4	12,3	7,9	8,0	5,8	3,7	Liberecky region
Pardubický kraj	24,0	115,3	128,4	139,1	122,4	133,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	41,2	49,7	57,2	56,7	46,7	45,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	1,1	2,4	1,0	0,9	0,1	0,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	0,6	2,8	0,5	1,9	6,2	1,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	3,7	0,8	1,7	0,3	0,5	0,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	67,0	93,4	51,5	60,7	68,9	68,5	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	570,3	684,0	615,3	707,5	654,2	674,7	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	3,2	4,1	5,9	3,5	3,9	4,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	19,2	21,6	12,2	18,0	62,5	40,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	3,3	2,1	2,9	2,8	7,6	2,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	7,7	0,8	0,7	2,5	0,4	10,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	15,1	4,4	7,4	11,7	2,4	2,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	644,6	623,4	551,7	616,8	522,3	556,7	Ustecky region
Liberecký kraj	0,8	4,7	1,7	0,8	2,0	1,3	Liberecky region
Pardubický kraj	18,5	23,6	19,0	13,9	6,7	49,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	2,5	2,6	4,6	5,0	6,6	5,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	4,1	2,3	2,8	1,5	3,6	1,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	5,8	2,3	4,6	2,5	14,4	7,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,7	2,1	1,6	2,7	4,4	1,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	109,1	79,1	99,5	77,7	80,2	85,9	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	834,6	773,0	714,5	759,3	716,9	769,2	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	50,7	37,6	29,8	32,1	60,5	35,2	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	497,4	260,0	448,7	519,7	325,7	458,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	941,4	1 359,4	1 466,6	1 090,7	1 534,7	1 602,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	118,9	90,4	218,3	265,9	216,4	181,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	82,8	109,6	55,7	166,2	144,0	107,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	67,7	133,6	34,0	52,0	46,2	41,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	208,6	222,4	424,1	267,2	176,7	302,6	Ustecky region
Liberecký kraj	299,1	444,2	510,9	585,6	377,2	552,0	Liberecky region
Pardubický kraj	538,6	978,8	839,1	1 231,2	1 246,5	1 321,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	147,6	103,7	261,1	188,4	289,8	313,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	212,2	224,2	192,7	236,0	243,4	296,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	118,8	233,6	72,9	175,7	262,7	200,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	68,2	50,9	62,8	97,7	47,2	52,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	109,3	108,1	133,5	135,2	160,1	177,5	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	3 410,7	4 318,8	4 720,4	5 011,2	5 070,6	5 609,6	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.8.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)

Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl. m. Praha	480,5	409,7	311,8	472,3	526,2	610,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 351,2	1 475,9	1 552,3	1 434,4	1 963,0	2 447,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	119,0	89,2	241,4	167,7	143,1	87,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	184,8	80,2	77,7	96,1	108,6	105,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	60,9	1,5	29,0	19,3	40,5	24,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	234,8	250,6	584,4	206,7	255,8	290,7	Ustecky region
Liberecký kraj	483,5	365,0	444,0	388,8	900,3	591,3	Liberecky region
Pardubický kraj	659,6	1 058,3	1 288,6	1 402,9	1 385,9	1 534,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	85,4	120,9	122,7	221,7	211,9	179,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	207,6	244,1	204,3	173,4	297,1	385,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	182,3	285,8	167,9	411,7	329,6	212,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	90,8	37,1	62,2	38,8	67,7	45,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	150,8	153,7	297,1	320,0	301,8	222,2	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 291,2	4 571,9	5 383,3	5 353,6	6 531,5	6 737,6	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	8 914,7	9 729,8	10 413,6	11 253,4	15 353,4	16 868,6	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.9. Pardubický kraj
Pardubicky region

5.3.9.1. Osobní doprava
Passenger transport

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	724,0	893,8	901,2	905,0	983,9	1 030,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	328,0	369,0	371,0	386,0	382,5	373,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	14,0	15,0	13,0	13,0	12,1	14,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	16,0	17,0	16,0	17,0	16,7	17,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	5,0	5,0	5,0	6,0	6,7	7,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	51,0	41,0	44,0	31,0	28,9	26,4	Ustecky region
Liberecký kraj	36,0	39,0	47,0	44,0	39,9	40,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	638,0	549,0	534,0	895,0	748,5	773,9	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	75,0	72,0	70,0	69,0	61,3	62,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	341,0	374,0	364,0	366,0	370,2	375,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	191,0	215,6	221,3	229,0	255,9	255,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	42,0	49,0	49,0	49,0	53,0	51,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	78,0	98,9	109,4	102,0	120,1	116,5	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	2 539,0	2 738,3	2 744,9	3 112,0	3 079,7	3 146,0	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	725,0	878,8	921,7	925,0	988,6	1 037,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	329,0	369,0	375,0	387,0	384,7	374,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	13,0	14,0	14,0	13,0	11,4	14,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	15,0	17,0	16,0	16,0	16,4	17,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	4,0	5,0	5,0	5,0	5,9	6,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	48,0	45,0	35,0	31,0	29,5	26,9	Ustecky region
Liberecký kraj	36,0	42,0	44,0	43,0	38,8	39,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	651,0	547,0	534,0	897,0	748,7	775,8	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	75,0	74,0	68,0	69,0	62,5	62,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	344,0	364,0	369,0	367,0	369,1	377,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	192,0	212,6	222,1	228,0	258,4	260,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	42,0	49,0	49,0	48,0	52,3	50,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	76,0	94,9	112,7	103,0	121,0	121,0	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	2 550,0	2 712,3	2 765,6	3 132,0	3 087,3	3 164,4	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	4 983,0	5 268,0	5 179,0	5 724,0	4 631,9	4 681,8	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	15 752,9	12 744,0	10 904,5	11 681,0	11 773,9	11 946,8	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): CIS

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících celkem	28,5	27,9	26,9	26,6	27,3	28,2	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	11,2	11,3	10,7	10,8	10,6	11,1	trolleybuses
autobusy	17,3	16,6	16,2	15,9	16,7	17,1	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	8,4	38,5	415,2	421,3	449,8	362,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	63,1	36,7	41,2	34,6	21,0	35,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	9,8	4,7	4,7	3,5	2,3	1,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	11,2	26,0	35,7	47,1	48,3	47,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	10,0	8,4	8,5	6,8	5,3	12,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	233,6	123,1	96,1	101,0	50,5	81,8	Ustecky region
Liberecký kraj	4,8	1,9	5,8	3,5	2,1	0,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	18,5	23,6	19,0	13,9	6,7	49,8	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	33,2	13,4	12,5	16,1	21,7	14,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	49,1	34,6	33,9	39,3	37,5	29,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	9,8	15,8	39,4	31,4	31,5	30,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	8,8	6,3	246,6	336,2	351,2	369,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	74,8	46,5	250,4	274,1	277,8	898,3	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	535,0	379,4	1 208,8	1 328,6	1 305,7	1 933,4	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	1,4	21,0	513,9	423,2	436,2	393,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	45,0	60,4	72,0	76,6	141,2	69,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	0,5	0,3	0,2	0,3	6,3	0,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1,4	0,3	0,0	0,1	0,2	0,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	6,3	1,2	1,7	0,9	0,7	0,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	4 372,4	5 393,0	4 739,5	3 915,5	3 023,5	2 839,3	Ustecky region
Liberecký kraj	1,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	24,0	115,3	128,4	139,1	122,4	133,5	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	3,2	2,4	2,9	2,8	6,5	12,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	5,1	2,1	8,1	9,2	16,1	22,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	7,4	7,2	29,8	27,0	24,7	24,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	1,6	1,9	205,4	244,5	257,2	260,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	250,4	358,3	496,2	496,8	389,3	869,8	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 719,7	5 963,4	6 198,3	5 336,2	4 424,4	4 626,6	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	14,1	47,5	47,0	65,9	129,4	47,5	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	289,2	308,1	253,2	391,0	673,6	576,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	744,1	879,7	661,5	949,2	1 059,4	1 392,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	171,2	214,9	159,1	89,0	250,7	187,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	88,6	53,1	214,6	322,6	158,9	298,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	78,8	15,2	44,9	45,8	29,1	102,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	162,7	144,2	106,1	168,8	273,1	125,6	Ustecky region
Liberecký kraj	75,9	101,3	144,4	94,9	206,9	131,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	659,6	1 058,3	1 288,6	1 402,9	1 385,9	1 534,4	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	736,2	417,3	651,4	439,9	617,9	717,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	513,0	376,7	445,1	519,0	547,9	621,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	319,0	314,3	377,5	595,5	611,2	439,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	51,7	63,4	61,3	79,2	61,4	140,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	236,8	138,7	163,7	200,1	246,5	211,1	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	4 126,8	4 085,2	4 571,2	5 297,7	6 122,6	6 478,6	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.9.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)

Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl. m. Praha	308,5	410,2	318,3	241,6	492,7	274,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	522,6	676,3	948,1	826,0	808,6	918,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	66,2	88,9	228,7	44,3	229,8	137,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	49,6	65,2	73,8	34,6	37,1	35,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	23,4	46,7	8,5	27,3	25,5	27,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	103,6	162,8	109,5	314,9	173,1	208,1	Ustecky region
Liberecký kraj	32,4	108,6	94,2	89,1	122,8	187,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	538,6	978,8	839,1	1 231,2	1 246,5	1 321,7	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	236,6	316,2	303,3	325,5	573,4	537,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	230,8	355,1	231,6	320,8	459,5	538,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	273,0	429,6	609,9	760,1	667,6	485,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	39,1	89,2	39,4	50,4	48,7	101,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	189,0	251,8	151,0	280,8	207,4	297,1	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	2 613,3	3 979,4	3 955,4	4 546,5	5 092,7	5 069,4	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	10 298,1	8 517,4	10 651,9	11 650,6	13 765,1	14 556,0	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.9.2.7. Vývoz věcí po vnitrozemských vodních cestách do regionů (tis. tun)

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Středočeský kraj	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Stredocesky region
Ústecký kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Ustecky region
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	2012	2013	2014	2015	2016	
Středočeský kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Stredocesky region
Ústecký kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Ustecky region
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	2012	2013	2014	2015	2016	
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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	198,0	227,0	213,0	210,0	209,9	217,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	180,0	178,0	162,0	164,0	160,3	155,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	240,0	237,9	226,6	215,9	163,1	157,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	9,0	9,0	9,0	8,0	7,3	7,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	2,0	1,0	1,0	1,0	1,4	1,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	11,0	11,0	9,0	9,0	8,6	8,2	Ustecky region
Liberecký kraj	5,0	5,0	5,0	5,0	4,1	3,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	13,0	17,0	14,0	13,0	10,4	10,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	75,0	74,0	68,0	69,0	62,5	62,7	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	574,0	583,0	528,0	520,0	498,0	487,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	16,0	20,0	17,0	16,0	15,1	13,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	7,0	9,0	6,0	6,0	6,0	6,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	16,0	18,0	16,0	16,0	15,0	13,7	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 346,0	1 389,9	1 274,6	1 252,9	1 161,7	1 146,4	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	201,0	221,0	220,0	214,0	215,1	222,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	182,0	173,0	169,0	171,0	166,1	164,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	224,3	243,8	221,2	214,2	164,9	159,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	9,0	10,0	8,0	8,0	6,7	6,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	1,0	2,0	1,0	1,0	1,3	1,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	10,0	10,0	9,0	9,0	9,0	8,2	Ustecky region
Liberecký kraj	5,0	5,0	5,0	4,0	4,3	4,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	14,0	14,0	17,0	14,0	10,7	11,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	75,0	72,0	70,0	69,0	61,3	62,8	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	587,0	561,0	548,0	543,0	517,6	510,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	17,0	19,0	18,0	16,0	14,7	13,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	7,0	9,0	7,0	7,0	5,9	5,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	16,0	18,0	16,0	15,0	14,5	13,7	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 348,3	1 357,8	1 309,2	1 285,2	1 192,0	1 184,5	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	2 816,1	2 631,9	2 558,0	2 561,7	2 595,3	2 450,7	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	17 303,3	15 200,8	14 883,2	14 892,1	15 506,1	14 566,6	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): CIS

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících celkem	19,6	18,8	18,6	19,0	19,1	19,7	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	7,1	6,8	6,9	6,8	6,1	8,9	trolleybuses
autobusy	12,5	12,0	11,7	12,3	13,0	10,8	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	0,2	0,2	31,8	0,3	0,3	1,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	15,0	14,1	12,5	14,5	63,2	10,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	3,6	13,9	5,1	10,0	6,0	5,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	14,4	7,1	18,5	24,4	17,9	12,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	7,6	6,4	5,9	18,5	10,8	13,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	197,4	228,5	227,0	286,4	280,9	192,8	Ustecky region
Liberecký kraj	2,2	0,7	0,4	2,3	0,1	0,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	2,5	2,6	4,6	5,0	6,6	5,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	3,2	2,4	2,9	2,8	6,5	12,6	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	4,5	13,1	1,8	3,7	9,2	4,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1,6	0,4	0,1	0,2	10,8	0,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	9,4	0,6	0,4	0,4	18,3	0,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	122,8	99,3	114,0	123,7	126,8	124,8	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	384,4	389,2	425,0	492,3	557,4	384,2	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	0,6	0,3	0,1	1,9	0,3	0,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	58,5	79,3	50,9	70,8	82,7	38,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	23,2	32,9	13,9	9,3	6,2	4,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	66,9	52,3	58,9	55,4	33,9	31,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	50,2	34,9	59,9	54,2	33,6	32,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	144,5	120,9	141,9	119,8	153,8	80,2	Ustecky region
Liberecký kraj	23,2	29,4	33,2	33,0	36,7	14,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	41,2	49,7	57,2	56,7	46,7	45,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	33,2	13,4	12,5	16,1	21,7	14,6	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	22,3	38,2	48,5	87,5	135,0	27,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	41,0	96,8	118,1	185,8	106,1	120,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	17,5	51,3	74,1	86,5	60,1	39,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	117,6	172,7	161,4	160,7	152,4	202,1	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	639,9	771,9	830,6	937,7	869,4	652,2	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	45,3	44,2	51,0	78,3	67,1	173,6	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	233,9	241,3	238,3	237,4	192,8	185,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	662,7	522,1	668,1	734,8	859,9	1 084,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	329,7	333,9	436,6	577,0	403,8	563,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	91,5	70,0	69,3	182,0	88,7	138,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	15,8	27,5	10,3	16,9	18,6	34,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	145,7	81,0	256,2	216,5	88,2	159,4	Ustecky region
Liberecký kraj	40,1	50,6	42,2	31,9	107,0	53,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	85,4	120,9	122,7	221,7	211,9	179,0	Kralovehradecky region
Vysočina	236,6	316,2	303,3	325,5	573,4	537,1	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	690,9	751,6	832,5	770,5	1 055,4	834,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	166,0	163,2	238,2	196,9	281,7	196,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	23,4	60,7	90,4	53,4	86,1	75,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	119,3	134,9	141,2	104,5	207,6	166,9	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	2 840,9	2 874,0	3 449,4	3 668,9	4 174,9	4 206,4	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.10.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)

Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl. m. Praha	279,5	224,2	209,7	262,7	164,1	258,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 003,2	925,6	966,5	1 179,2	883,7	750,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	485,4	520,4	405,5	538,9	411,9	579,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	76,4	64,0	76,7	94,3	227,3	72,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	29,4	25,2	5,3	36,0	57,1	72,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	173,7	168,1	269,2	341,9	251,8	168,8	Ustecky region
Liberecký kraj	40,1	72,5	62,1	54,4	138,7	68,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	147,6	103,7	261,1	188,4	289,8	313,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	736,2	417,3	651,4	439,9	617,9	717,3	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	1 149,9	1 042,5	1 100,1	1 186,6	1 194,1	1 413,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	206,7	240,0	255,9	330,6	254,4	382,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	38,3	78,9	86,4	58,3	156,4	142,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	109,1	145,0	187,3	210,0	217,4	214,5	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 475,5	4 027,3	4 537,1	4 921,0	4 864,5	5 153,1	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	11 710,1	6 982,7	9 039,8	11 848,7	14 870,5	16 467,6	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	237,0	370,0	406,0	458,0	542,9	654,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	58,0	70,0	66,0	62,0	58,8	61,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	47,0	53,0	42,0	33,0	31,8	30,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	9,0	12,0	10,0	9,0	9,8	10,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	4,0	3,0	3,0	2,0	2,6	2,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	78,0	38,0	34,0	21,0	20,6	21,2	Ustecky region
Liberecký kraj	14,0	18,0	18,0	17,0	15,8	15,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	84,0	104,0	110,0	102,0	97,2	98,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	344,0	364,0	369,0	367,0	369,1	377,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	587,0	561,0	548,0	543,0	517,6	510,2	Region Vysocina
Olomoucký kraj	441,0	470,0	472,0	480,0	460,6	453,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	585,0	625,0	613,0	616,0	605,0	623,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	427,0	491,0	482,0	465,0	442,0	445,9	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	2 915,0	3 179,0	3 173,0	3 175,0	3 173,7	3 304,6	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	241,0	368,0	409,0	460,0	547,7	644,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	60,0	70,0	65,0	64,0	61,8	63,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	49,0	52,0	44,0	35,0	32,4	31,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	10,0	12,0	10,0	10,0	10,1	10,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,0	3,0	2,0	2,0	2,4	2,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	73,0	47,0	32,0	23,0	20,9	23,0	Ustecky region
Liberecký kraj	14,0	18,0	18,0	18,0	16,5	16,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	82,0	113,0	104,0	101,0	96,3	96,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	341,0	374,0	364,0	366,0	370,2	375,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	574,0	583,0	528,0	520,0	498,0	487,8	Region Vysocina
Olomoucký kraj	442,0	471,0	470,0	482,0	470,0	460,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	565,0	639,0	599,0	609,0	598,3	612,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	437,0	491,0	480,0	472,0	453,1	453,8	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	2 891,0	3 241,0	3 125,0	3 162,0	3 177,5	3 277,6	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	21 536,0	22 324,0	22 512,0	21 877,0	22 864,7	22 669,7	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	77 057,1	70 542,5	70 381,4	69 937,0	68 640,1	68 607,6	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): CIS

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících celkem	359,8	357,6	356,9	359,2	358,8	358,8	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	194,1	196,5	194,4	195,4	193,6	193,6	trams
trolejbusy	42,9	44,6	43,7	43,7	45,4	46,7	trolleybuses
autobusy	122,8	116,4	118,8	120,1	119,8	118,5	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	35,9	23,2	12,4	4,3	7,2	4,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	221,4	238,1	186,5	205,7	187,0	279,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	16,8	15,2	6,7	17,5	28,9	18,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	6,5	3,6	4,7	10,8	14,2	10,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,7	0,7	0,4	4,2	8,3	13,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	49,5	51,5	58,1	56,3	50,7	43,2	Ustecky region
Liberecký kraj	0,5	0,0	0,1	0,2	0,6	1,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	4,1	2,3	2,8	1,5	3,6	1,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	5,1	2,1	8,1	9,2	16,1	22,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	22,3	38,2	48,5	87,5	135,0	27,6	Region Vysocina
Olomoucký kraj	45,9	35,1	21,3	106,4	75,8	46,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	54,3	31,9	27,4	33,2	25,5	19,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	107,2	205,2	102,3	104,9	111,8	101,6	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	573,0	647,1	479,2	641,5	664,6	586,5	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	9,0	23,1	13,7	3,5	6,1	6,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	65,9	28,7	28,6	40,4	43,6	62,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	9,5	5,5	14,4	13,0	29,7	18,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1,6	1,0	0,2	0,3	0,5	0,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	6,7	4,3	5,7	7,2	5,4	6,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	251,3	128,1	161,1	175,5	166,7	81,1	Ustecky region
Liberecký kraj	61,1	52,7	43,2	35,5	39,1	33,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1,1	2,4	1,0	0,9	0,1	0,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	49,1	34,6	33,9	39,3	37,5	29,8	Pardubicky region
Vysočina	4,5	13,1	1,8	3,7	9,2	4,5	Region Vysocina
Olomoucký kraj	25,2	29,0	27,4	36,5	163,9	174,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	3,0	7,9	3,0	49,0	70,5	22,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	224,7	203,2	167,7	175,2	165,9	136,4	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	712,6	533,6	502,0	579,9	738,1	577,1	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	44,7	43,8	28,4	92,2	512,7	124,5	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	535,5	425,8	403,1	432,6	479,0	557,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	554,8	541,9	754,8	669,6	739,1	874,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	411,8	333,0	391,2	312,7	399,3	326,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	155,0	171,9	139,8	131,5	418,2	146,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	51,7	68,0	42,7	38,5	31,9	20,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	189,0	91,2	160,8	178,1	209,6	159,5	Ustecky region
Liberecký kraj	79,0	73,1	76,5	109,1	47,1	162,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	207,6	244,1	204,3	173,4	297,1	385,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	230,8	355,1	231,6	320,8	459,5	538,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 149,9	1 042,5	1 100,1	1 186,6	1 194,1	1 413,0	Region Vysocina
Olomoucký kraj	989,7	865,4	1 171,4	1 596,9	1 325,3	1 120,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	622,1	568,8	1 010,6	974,6	869,4	888,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	661,4	690,9	689,9	635,3	645,7	670,6	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	5 838,3	5 471,7	6 376,6	6 759,6	7 115,1	7 263,5	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.11.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)

Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl. m. Praha	575,6	536,4	435,6	400,9	605,1	446,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	869,3	657,4	756,6	852,4	823,4	969,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	313,7	239,9	329,2	181,2	220,0	237,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	144,0	143,9	106,5	100,6	400,6	79,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	38,0	16,4	70,3	64,6	20,3	77,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	223,3	236,3	201,6	235,2	141,0	223,4	Ustecky region
Liberecký kraj	88,5	88,9	47,7	87,0	31,7	121,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	212,2	224,2	192,7	236,0	243,4	296,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	513,0	376,7	445,1	519,0	547,9	621,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	690,9	751,6	832,5	770,5	1 055,4	834,0	Region Vysocina
Olomoucký kraj	1 369,1	1 294,7	1 611,2	1 691,2	1 386,6	1 212,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	592,1	651,5	591,5	1 093,1	876,4	1 073,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	648,6	564,0	628,8	682,9	569,0	666,1	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	6 278,4	5 781,8	6 249,2	6 914,5	6 920,7	6 860,1	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	22 048,8	20 334,0	22 982,1	28 936,1	33 200,4	31 331,1	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.12. Olomoucký kraj
Olomoucky region

5.3.12.1. Osobní doprava
Passenger transport

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	423,0	643,9	732,9	843,1	977,6	1 088,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	46,0	49,0	47,0	46,0	42,8	50,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	9,0	9,0	7,0	6,0	5,7	5,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	10,0	10,0	7,0	8,0	9,2	9,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,0	3,0	2,0	3,0	3,4	3,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	41,0	21,0	18,0	11,0	9,7	9,7	Ustecky region
Liberecký kraj	11,0	13,0	10,0	11,0	8,7	8,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	51,0	50,0	40,0	38,0	34,5	31,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	192,0	212,6	222,1	228,0	258,4	260,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	17,0	19,0	18,0	16,0	14,7	13,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	442,0	471,0	470,0	482,0	470,0	460,0	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	773,0	786,0	806,1	813,2	811,7	810,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	578,0	637,3	618,2	651,7	688,7	681,4	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	2 596,0	2 924,8	2 998,3	3 156,9	3 335,1	3 431,5	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	417,0	653,8	734,3	847,9	961,9	1 063,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	43,0	51,0	47,0	47,0	43,9	50,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	9,0	9,0	7,0	6,0	5,9	5,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	9,0	11,0	8,0	9,0	8,9	9,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	2,0	4,0	2,0	2,0	3,3	3,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	29,0	27,0	13,0	11,0	10,0	10,2	Ustecky region
Liberecký kraj	12,0	13,0	10,0	11,0	9,1	8,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	50,0	52,0	40,0	39,0	35,3	32,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	191,0	215,6	221,3	229,0	255,9	255,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	16,0	20,0	17,0	16,0	15,1	13,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	441,0	470,0	472,0	480,0	460,6	453,2	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	769,0	796,0	791,1	803,1	804,1	801,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	572,0	635,3	608,5	629,1	674,5	668,2	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	2 560,0	2 957,7	2 971,2	3 130,1	3 288,4	3 376,1	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	8 715,1	8 767,9	8 799,1	8 752,6	8 619,0	8 509,1	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	25 570,6	24 075,0	24 997,8	23 919,1	25 721,7	22 133,1	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): CIS

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících celkem	61,2	60,5	59,8	58,7	61,4	60,4	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	26,6	23,7	22,8	25,6	26,8	26,4	trams
autobusy	34,6	36,8	37,0	33,1	34,6	34,0	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	64,3	82,7	124,3	137,5	164,4	45,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	68,8	78,9	71,5	87,4	81,7	146,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	17,9	11,7	15,3	18,8	19,3	2,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	7,6	21,4	15,2	46,3	50,1	24,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	8,9	2,4	3,1	15,3	33,2	56,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	99,8	56,8	55,3	49,9	94,7	79,8	Ustecky region
Liberecký kraj	1,7	1,1	3,2	6,6	3,3	4,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	5,8	2,3	4,6	2,5	14,4	7,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	7,4	7,2	29,8	27,0	24,7	24,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	41,0	96,8	118,1	185,8	106,1	120,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	25,2	29,0	27,4	36,5	163,9	174,6	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	24,6	22,8	24,6	26,4	64,9	33,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	394,7	501,3	429,1	557,5	543,9	451,0	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	767,6	914,2	921,7	1 197,5	1 364,6	1 170,6	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	48,2	83,2	81,8	95,6	113,4	42,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	54,5	29,2	22,2	39,2	35,2	72,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	1,4	0,8	0,4	0,3	1,0	0,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,4	1,1	0,6	0,9	0,6	0,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	31,2	35,3	39,9	30,7	34,9	31,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	280,7	286,5	335,8	347,1	353,8	293,8	Ustecky region
Liberecký kraj	17,6	9,6	8,3	10,2	6,0	9,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	0,6	2,8	0,5	1,9	6,2	1,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	9,8	15,8	39,4	31,4	31,5	30,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1,6	0,4	0,1	0,2	10,8	0,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	45,9	35,1	21,3	106,4	75,8	46,1	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	11,6	6,2	3,5	32,1	62,0	10,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	462,0	308,9	536,2	575,3	608,1	1 050,3	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	965,5	814,8	1 089,9	1 271,3	1 339,5	1 589,3	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	286,7	189,4	168,4	205,4	178,6	150,5	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	317,9	417,5	183,0	310,0	300,4	214,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	499,0	425,3	673,5	872,1	764,9	595,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	149,0	97,9	106,4	155,5	112,2	101,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	72,3	73,9	72,1	115,5	154,0	160,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	36,9	18,2	27,1	34,5	61,6	46,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	104,2	154,8	108,8	115,5	137,5	127,9	Ustecky region
Liberecký kraj	57,9	76,1	84,5	61,7	94,6	115,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	182,3	285,8	167,9	411,7	329,6	212,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	273,0	429,6	609,9	760,1	667,6	485,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	206,7	240,0	255,9	330,6	254,4	382,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	1 369,1	1 294,7	1 611,2	1 691,2	1 386,6	1 212,4	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	1 166,6	743,8	1 325,7	1 686,8	1 396,8	1 161,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 811,6	1 804,9	2 476,0	2 190,1	1 911,5	2 103,5	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	6 246,3	6 062,5	7 702,1	8 735,2	7 571,7	6 919,1	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.12.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)

Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl. m. Praha	341,5	306,0	274,0	251,4	310,3	385,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	635,2	645,5	592,7	819,8	723,3	658,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	113,1	147,6	142,3	168,4	188,1	149,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	82,3	65,8	79,2	33,9	67,1	57,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	70,2	46,5	34,7	68,6	27,2	117,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	130,3	167,6	133,3	172,6	152,0	89,8	Ustecky region
Liberecký kraj	83,5	103,1	52,4	81,8	124,6	33,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	118,8	233,6	72,9	175,7	262,7	200,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	319,0	314,3	377,5	595,5	611,2	439,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	166,0	163,2	238,2	196,9	281,7	196,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	989,7	865,4	1 171,4	1 596,9	1 325,3	1 120,0	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	748,4	367,2	535,5	810,5	769,1	1 054,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 037,4	1 050,6	1 000,9	1 472,0	1 316,7	1 298,9	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 835,3	4 476,3	4 705,0	6 443,9	6 159,3	5 801,4	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	13 229,5	17 809,7	11 074,4	18 029,0	17 937,2	19 084,6	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	178,0	206,0	184,7	226,8	256,0	288,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	19,0	22,0	22,0	21,0	18,9	18,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	4,0	4,0	3,0	3,0	2,6	2,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	4,0	4,0	4,0	4,0	3,6	3,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	11,0	8,0	7,0	5,0	4,7	4,5	Ustecky region
Liberecký kraj	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	3,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	18,0	19,0	18,0	18,0	16,0	14,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	42,0	49,0	49,0	48,0	52,3	50,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	7,0	9,0	7,0	7,0	5,9	5,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	565,0	639,0	599,0	609,0	598,3	612,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	769,0	796,0	791,1	803,1	804,1	801,7	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	279,0	268,0	256,0	243,7	229,2	215,0	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 902,0	2 030,0	1 946,8	1 994,6	1 996,6	2 022,5	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	173,0	212,0	175,2	205,5	248,8	296,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	19,0	23,0	21,0	21,0	19,1	18,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	4,0	4,0	3,0	3,0	2,6	2,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	4,0	5,0	4,0	3,0	3,4	3,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	9,0	9,0	6,0	5,0	4,4	4,4	Ustecky region
Liberecký kraj	5,0	5,0	5,0	4,0	3,8	3,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	18,0	20,0	18,0	17,0	15,6	14,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	42,0	49,0	49,0	49,0	53,0	51,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	7,0	9,0	6,0	6,0	6,0	6,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	585,0	625,0	613,0	616,0	605,0	623,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	773,0	786,0	806,1	813,2	811,7	810,2	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	277,0	269,0	258,0	238,9	227,2	211,6	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 917,0	2 017,0	1 965,4	1 982,5	2 001,6	2 048,9	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	5 697,0	5 151,0	4 847,0	4 671,7	4 642,6	4 310,6	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	26 632,6	24 084,3	23 207,1	22 396,3	21 527,0	22 977,6	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): CIS

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících celkem	40,6	33,1	33,0	32,5	31,9	32,5	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	25,2	19,5	19,4	19,1	18,6	18,6	trolleybuses
autobusy	15,4	13,6	13,6	13,5	13,3	13,9	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	293,7	267,1	37,1	20,4	33,3	15,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	42,9	13,7	9,1	15,9	12,5	11,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	9,2	67,5	11,2	10,9	13,0	14,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	10,1	14,2	3,8	30,6	32,9	15,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	0,4	0,1	2,6	10,4	9,2	17,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	60,6	25,1	29,2	31,5	30,2	27,2	Ustecky region
Liberecký kraj	0,2	0,2	1,1	4,6	3,0	1,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	0,7	2,1	1,6	2,7	4,4	1,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1,6	1,9	205,4	244,5	257,2	260,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	17,5	51,3	74,1	86,5	60,1	39,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	3,0	7,9	3,0	49,0	70,5	22,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	11,6	6,2	3,5	32,1	62,0	10,3	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	156,4	157,1	125,8	123,8	112,5	143,2	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	607,9	614,4	507,6	662,8	700,7	579,9	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	512,7	420,5	79,7	32,7	84,0	84,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	33,0	42,7	27,4	39,3	36,3	28,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	4,7	12,1	1,1	2,1	0,9	0,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,9	0,7	0,0	0,1	0,0	0,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	7,0	6,8	5,8	6,0	6,6	4,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	478,4	523,3	476,8	349,6	331,0	335,8	Ustecky region
Liberecký kraj	0,6	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3,7	0,8	1,7	0,3	0,5	0,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	8,8	6,3	246,6	336,2	351,2	369,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	9,4	0,6	0,4	0,4	18,3	0,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	54,3	31,9	27,4	33,2	25,5	19,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	24,6	22,8	24,6	26,4	64,9	33,4	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	190,4	173,8	191,2	168,9	224,5	221,4	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	1 328,5	1 242,8	1 082,7	995,4	1 143,9	1 098,1	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	32,7	21,7	53,3	37,2	36,7	28,6	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	114,5	98,2	153,0	83,7	218,6	132,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	296,8	265,4	183,5	238,1	266,2	234,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	39,1	20,0	17,3	59,6	58,3	23,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	33,7	30,4	26,7	98,4	19,8	76,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	17,4	1,7	15,6	24,2	14,4	25,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	84,5	37,8	38,0	40,3	57,1	13,1	Ustecky region
Liberecký kraj	16,1	19,6	45,2	53,0	33,7	37,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	90,8	37,1	62,2	38,8	67,7	45,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	39,1	89,2	39,4	50,4	48,7	101,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	38,3	78,9	86,4	58,3	156,4	142,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	592,1	651,5	591,5	1 093,1	876,4	1 073,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	748,4	367,2	535,5	810,5	769,1	1 054,3	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	975,3	479,9	665,6	600,7	702,9	755,8	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	3 086,2	2 176,7	2 459,9	3 249,0	3 289,4	3 715,6	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.13.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)

Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl. m. Praha	57,1	62,2	179,6	99,2	115,4	59,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	241,1	243,2	121,8	190,4	205,5	226,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	45,5	9,3	41,3	34,5	8,7	53,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	39,4	51,5	31,1	59,9	29,9	51,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	18,3	0,3	7,0	0,0	9,9	15,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	111,2	65,3	80,0	87,3	96,8	20,6	Ustecky region
Liberecký kraj	33,1	28,7	21,8	47,3	43,8	41,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	68,2	50,9	62,8	97,7	47,2	52,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	51,7	63,4	61,3	79,2	61,4	140,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	23,4	60,7	90,4	53,4	86,1	75,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	622,1	568,8	1 010,6	974,6	869,4	888,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 166,6	743,8	1 325,7	1 686,8	1 396,8	1 161,6	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	444,5	580,1	562,0	661,2	702,9	781,9	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	2 921,9	2 528,1	3 595,3	4 071,4	3 673,8	3 568,9	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	9 126,2	8 165,0	7 248,6	10 778,1	14 766,5	11 233,7	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	452,0	669,5	798,8	923,6	1 035,7	1 117,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	37,0	36,0	25,0	23,0	21,1	27,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	10,0	10,0	7,0	5,0	5,2	4,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	10,0	10,0	5,0	5,0	6,9	7,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	4,0	4,0	2,0	2,0	3,0	3,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	45,0	18,0	12,0	7,0	5,7	5,9	Ustecky region
Liberecký kraj	9,0	9,0	6,0	5,0	4,6	4,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	30,0	26,0	16,0	15,0	14,1	13,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	76,0	94,9	112,7	103,0	121,0	121,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	16,0	18,0	16,0	15,0	14,5	13,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	437,0	491,0	480,0	472,0	453,1	453,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	572,0	635,3	608,5	629,1	674,5	668,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	277,0	269,0	258,0	238,9	227,2	211,6	Zlinsky region
Celkem výjezdy	1 975,0	2 290,7	2 347,0	2 443,5	2 586,6	2 651,5	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	450,0	672,5	790,2	947,8	1 037,6	1 086,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	36,0	35,0	28,0	26,0	22,3	27,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	10,0	10,0	7,0	5,0	5,3	5,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	11,0	9,0	6,0	7,0	7,6	8,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	5,0	4,0	3,0	3,0	3,6	3,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	32,0	21,0	11,0	8,0	6,7	7,0	Ustecky region
Liberecký kraj	9,0	9,0	7,0	7,0	5,0	4,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	29,0	27,0	17,0	15,0	14,0	13,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	78,0	98,9	109,4	102,0	120,1	116,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	16,0	18,0	16,0	16,0	15,0	13,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	427,0	491,0	482,0	465,0	442,0	445,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	578,0	637,3	618,2	651,7	688,7	681,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	279,0	268,0	256,0	243,7	229,2	215,0	Zlinsky region
Celkem příjezdy	1 960,0	2 300,7	2 350,7	2 497,2	2 597,0	2 629,2	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	14 936,7	15 054,0	14 936,8	14 859,3	14 575,5	14 019,7	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	37 343,6	36 103,7	35 442,3	33 882,4	31 489,0	31 751,5	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): CIS

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava cestujících celkem	136,4	132,1	128,4	124,7	121,4	120,0	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	50,2	48,3	46,8	45,9	44,5	44,4	trams
trolejbusy	14,7	13,7	13,3	13,3	12,2	12,7	trolleybuses
autobusy	71,5	70,0	68,4	65,5	64,7	62,9	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	111,1	280,7	124,2	138,6	197,2	156,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	573,3	814,6	692,9	675,6	635,6	670,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	17,0	24,9	10,4	17,3	15,7	7,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	18,4	51,0	70,7	93,1	90,1	98,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	110,7	86,3	51,0	38,3	59,2	110,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	181,5	160,2	140,2	176,5	245,8	175,1	Ustecky region
Liberecký kraj	9,7	5,7	10,2	13,5	6,2	13,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	109,1	79,1	99,5	77,7	80,2	85,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	250,4	358,3	496,2	496,8	389,3	869,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	117,6	172,7	161,4	160,7	152,4	202,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	224,7	203,2	167,7	175,2	165,9	136,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	462,0	308,9	536,2	575,3	608,1	1 050,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	190,4	173,8	191,2	168,9	224,5	221,4	Zlinsky region
Celkem vývoz	2 376,0	2 719,2	2 751,8	2 807,4	2 870,1	3 796,4	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	28,8	259,9	93,6	77,7	118,7	63,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	172,8	238,8	219,4	301,4	293,1	261,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	10,5	7,0	12,2	10,4	20,5	14,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	4,3	13,0	11,1	11,9	3,9	4,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	35,8	35,4	14,1	5,7	6,7	7,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	248,2	270,7	271,0	259,7	249,5	220,1	Ustecky region
Liberecký kraj	11,5	16,1	12,8	6,0	6,7	8,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	67,0	93,4	51,5	60,7	68,9	68,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	74,8	46,5	250,4	274,1	277,8	898,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	122,8	99,3	114,0	123,7	126,8	124,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	107,2	205,2	102,3	104,9	111,8	101,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	394,7	501,3	429,1	557,5	543,9	451,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	156,4	157,1	125,8	123,8	112,5	143,2	Zlinsky region
Celkem dovoz	1 434,9	1 943,6	1 707,2	1 917,5	1 941,0	2 367,4	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	7 746,1	5 864,6	5 723,0	8 150,7	9 253,8	6 538,0	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	361,4	226,9	255,2	179,5	261,7	335,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	434,6	339,2	412,8	364,5	516,8	426,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	92,6	100,6	66,1	118,4	68,7	119,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	124,1	139,1	47,6	88,2	100,5	164,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	20,5	19,4	32,6	42,9	31,3	26,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	64,6	101,8	91,9	134,8	115,9	136,9	Ustecky region
Liberecký kraj	76,9	81,5	80,8	84,6	73,4	80,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	150,8	153,7	297,1	320,0	301,8	222,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	189,0	251,8	151,0	280,8	207,4	297,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	109,1	145,0	187,3	210,0	217,4	214,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	648,6	564,0	628,8	682,9	569,0	666,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 037,4	1 050,6	1 000,9	1 472,0	1 316,7	1 298,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	444,5	580,1	562,0	661,2	702,9	781,9	Zlinsky region
Celkem vývoz	3 754,0	3 753,9	3 814,0	4 639,8	4 483,4	4 770,2	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.14.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)

Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl. m. Praha	458,0	293,4	237,4	200,0	343,0	337,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	544,2	386,2	437,8	610,9	487,4	397,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	103,3	85,4	65,1	116,9	106,1	85,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	94,3	98,2	55,2	85,7	77,6	53,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	21,5	33,0	15,6	57,7	11,3	21,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	164,9	110,9	99,8	128,6	155,5	111,7	Ustecky region
Liberecký kraj	70,8	104,6	77,1	50,7	112,0	28,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	109,3	108,1	133,5	135,2	160,1	177,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	236,8	138,7	163,7	200,1	246,5	211,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	119,3	134,9	141,2	104,5	207,6	166,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	661,4	690,9	689,9	635,3	645,7	670,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 811,6	1 804,9	2 476,0	2 190,1	1 911,5	2 103,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	975,3	479,9	665,6	600,7	702,9	755,8	Zlinsky region
Celkem dovoz	5 370,8	4 469,1	5 258,0	5 116,3	5 167,2	5 120,3	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	27 751,5	26 516,4	27 996,3	29 168,3	35 259,4	35 191,0	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	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	8 510	*	10 669	*	*	*	Belgium
Česká republika	6 667	6 559	6 669	7 196	7 601	7 797	Czech Republic
Dánsko	5 961	6 341	6 605	6 744	6 573	6 804	Denmark
Finsko	3 478	3 959	3 882	4 035	4 052	3 874	Finland
Francie	76 884	*	*	91 205	90 484	89 499	France
Irsko	1 781	1 678	1 638	1 578	1 568	1 695	Ireland
Itálie	50 088	47 172	*	46 759	47 722	48 883	Italy
Lucembursko	267	347	349	373	385	366	Luxembourg
Maďarsko	*	7 653	7 763	7 769	7 842	7 738	Hungary
Německo	74 944	82 837	*	93 918	88 392	89 717	Germany
Nizozemí	15 153	*	*	*	19 044	20 005	Netherlands
Polsko	17 882	17 485	17 633	17 674	16 473	15 461	Poland
Portugalsko	3 809	4 111	4 237	3 803	3 650	3 852	Portugal
Rakousko	8 685	10 263	10 426	10 853	*	*	Austria
Řecko	1 854	1 383	*	832	1 056	1 072	Greece
Slovenská republika	2 182	2 309	2 431	2 459	2 467	2 572	Slovak Republic
Spojené Království	44 642	55 831	58 606	60 955	61 976	64 710	United Kingdom
Španělsko	21 151	22 348	22 937	22 452	23 660	24 915	Spain
Švédsko	8 910	11 155	11 379	11 792	11 857	12 027	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	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	108 880	112 640	*	*	109 845	*	Belgium
Česká republika	68 640	63 570	65 490	64 260	64 650	66 260	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	61 910	64 745	65 490	65 270	65 115	65 520	Finland
Francie	727 400	810 793	812 656	814 994	819 442	788 970	France
Irsko	*	*	33 229	*	*	*	Ireland
Itálie	*	698 390	665 328	578 668	620 368	642 920	Italy
Lucembursko	*	*	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	*	*	52 251	*	*	*	Hungary
Německo	*	*	*	*	*	*	Germany
Nizozemí	148 800	*	*	*	145 400	*	Netherlands
Polsko	*	297 904	197 835	208 501	213 120	218 941	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	70 554	*	*	*	74 837	*	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	*	*	*	*	*	*	Slovak Republic
Spojené Království	678 000	*	*	642 655	*	*	United Kingdom
Španělsko	337 797	341 629	334 021	321 045	316 539	*	Spain
Švédsko	97 310	99 207	*	*	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

Jedná se o odborný odhad. / Expert estimation.

5. Přeprava / Transport

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

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	17 520	17 260	*	*	21 516	*	Belgium
Česká republika	15 608	16 374	14 814	14 459	14 732	15 751	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	Denmark
Finsko	7 540	7 540	7 540	7 540	7 540	7 540	Finland
Francie	43 900	49 853	51 096	51 617	52 340	49 562	France
Irsko	*	*	343	*	*	*	Ireland
Itálie	*	102 220	109 551	109 998	109 493	109 555	Italy
Lucembursko	*	*	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	18 027	16 545	16 456	*	16 242	16 389	Hungary
Německo	*	*	*	*	*	*	Germany
Nizozemí	6 500	5 700	5 900	5 300	*	*	Netherlands
Polsko	29 314	21 600	40 126	39 419	37 781	39 158	Poland
Portugalsko	*	*	4 700	4 847	4 781	4 409	Portugal
Rakousko	9 339	*	*	*	9 517	*	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	9 224	5 372	5 419	5 212	5 115	5 304	Slovak Republic
Spojené Království	48 000	*	*	41 900	*	*	United Kingdom
Španělsko	53 176	50 902	55 742	54 531	51 834	*	Spain
Švédsko	8 760	8 560	*	*	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

Jedná se o autobusovou dopravu, včetně městské a trolejbusů; některé země poskytují zjištěné údaje a některé odborný odhad

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	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	17 916 933	23 040 467	25 392 544	26 176 243	26 599 120	29 100 994	Belgium
Česká republika	11 366 681	12 427 085	12 824 895	11 927 281	12 027 537	12 210 556	Czech Republic
Dánsko	22 332 876	24 460 541	25 947 905	26 660 166	27 575 531	29 274 102	Denmark
Finsko	12 224 922	14 273 836	16 448 435	16 514 915	16 606 783	17 211 934	Finland
Francie	107 955 389	126 287 347	132 620 115	136 224 969	138 872 882	137 171 594	France
Irsko	24 701 838	23 165 414	23 366 097	23 627 684	24 644 846	26 346 808	Ireland
Itálie	89 650 752	110 739 088	117 491 880	117 329 243	116 332 421	119 425 433	Italy
Lucembursko	1 538 191	1 605 982	1 836 761	1 893 988	2 169 098	2 433 966	Luxembourg
Maďarsko	7 949 620	8 174 510	8 884 837	8 429 843	8 441 204	9 054 848	Hungary
Německo	148 059 960	168 803 823	177 123 079	180 255 063	181 879 734	187 344 202	Germany
Nizozemí	46 694 749	48 903 559	54 198 877	55 946 383	58 316 239	61 163 636	Netherlands
Polsko	7 080 176	18 433 984	20 676 295	21 871 076	23 298 404	25 743 021	Poland
Portugalsko	20 184 154	25 442 444	27 246 741	27 926 447	29 451 958	32 259 584	Portugal
Rakousko	20 016 059	23 704 171	25 284 604	26 082 777	25 827 030	26 566 052	Austria
Řecko	30 792 319	32 623 657	33 769 199	32 080 811	34 021 165	39 112 906	Greece
Slovenská republika	1 567 104	1 887 650	1 814 155	1 569 261	1 562 404	1 687 772	Slovak Republic
Spojené Království	205 404 192	193 533 960	201 956 096	203 509 424	210 784 792	220 295 225	United Kingdom
Španělsko	140 867 149	153 915 703	165 667 780	160 385 889	158 072 126	165 710 956	Spain
Švédsko	22 898 744	26 865 442	29 949 930	30 556 434	31 654 684	32 955 143	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

5. Přeprava / Transport

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

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	*	7 476	7 593	*	*	*	Belgium
Česká republika	14 866	13 770	14 316	14 267	13 964	14 575	Czech Republic
Dánsko	1 976	2 239	2 614	2 278	2 390	2 453	Denmark
Finsko	9 706	9 750	9 395	9 275	9 470	9 597	Finland
Francie	40 701	29 965	34 202	32 539	32 231	32 596	France
Irsko	303	92	105	91	98	99	Ireland
Itálie	22 761	18 616	19 787	20 244	14 954	18 123	Italy
Lucembursko	392	323	288	*	217	214	Luxembourg
Maďarsko	9 090	8 809	9 118	9 230	6 795	10 158	Hungary
Německo	95 420	107 317	113 317	110 065	110 655	112 629	Germany
Nizozemí	5 865	5 925	6 378	6 142	6 077	6 040	Netherlands
Polsko	49 972	48 705	53 746	48 903	48 544	47 439	Poland
Portugalsko	2 422	2 313	2 322	2 421	2 008	2 433	Portugal
Rakousko	18 957	19 833	20 345	19 499	19 976	19 270	Austria
Řecko	613	614	352	283	236	336	Greece
Slovenská republika	9 463	8 105	7 960	7 591	7 167	7 319	Slovak Republic
Spojené Království	21 427	18 576	20 974	21 444	22 402	22 143	United Kingdom
Španělsko	11 585	8 913	9 451	9 458	8 861	10 068	Spain
Švédsko	21 675	23 464	22 864	22 043	20 971	21 297	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	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	43 847	35 002	33 107	32 105	32 796	31 808	Belgium
Česká republika	43 447	51 832	54 830	51 228	54 894	54 093	Czech Republic
Dánsko	23 299	15 018	16 120	16 679	16 072	16 184	Denmark
Finsko	31 857	29 532	26 863	25 460	24 429	23 400	Finland
Francie	205 284	182 193	185 685	172 445	171 472	165 225	France
Irsko	17 910	10 939	10 108	9 976	9 215	9 751	Ireland
Itálie	211 804	175 775	142 843	124 015	127 242	117 813	Italy
Lucembursko	8 803	8 694	8 835	7 950	8 606	9 598	Luxembourg
Maďarsko	25 152	33 721	34 529	33 736	35 819	37 517	Hungary
Německo	310 103	313 104	323 833	307 009	305 744	310 142	Germany
Nizozemí	84 163	75 783	73 713	67 804	72 082	72 338	Netherlands
Polsko	111 826	202 308	207 651	222 332	247 594	250 930	Poland
Portugalsko	42 607	35 368	36 453	32 935	36 555	34 862	Portugal
Rakousko	37 044	28 659	28 542	26 089	24 213	24 299	Austria
Řecko	23 761	29 815	20 597	20 839	18 970	19 224	Greece
Slovenská republika	22 566	27 575	29 179	29 693	30 147	31 359	Slovak Republic
Spojené Království	161 285	146 685	154 370	158 527	147 188	143 178	United Kingdom
Španělsko	233 230	210 068	206 843	199 209	192 598	195 767	Spain
Švédsko	38 575	36 268	36 932	33 481	33 529	41 966	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	8 566	9 070	9 251	10 420	10 365	10 450	Belgium
Česká republika	64	43	42	38	25	27	Czech Republic
Francie	8 905	9 474	9 035	8 916	9 214	8 803	France
Lucembursko	342	359	305	290	314	283	Luxembourg
Maďarsko	2 110	2 393	1 840	1 982	1 924	1 811	Hungary
Německo	64 096	62 278	55 027	58 488	60 071	59 093	Germany
Nizozemí	42 225	45 708	46 446	47 533	48 593	49 454	Netherlands
Polsko	327	130	161	131	91	109	Poland
Rakousko	1 753	2 375	2 123	2 191	2 352	2 177	Austria
Slovenská republika	88	1 189	931	986	1 006	906	Slovak Republic

Zdroj (Source): Eurostat

Tkm jsou počítány pouze ze vzdálenosti ujeté na území státu. / 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	2012	2013	2014	2015	2016	
Počet vážných nehod ¹⁾	125	97	91	104	94	86	Total number of serious accidents ¹⁾
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
srážky	3	6	5	13	14	6	Collisions
vykolejení	3	6	7	9	5	2	Deraillments
nehody na úrovňových přejezdech	57	47	36	45	36	32	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobené pohybujícími se železničními vozidly	61	37	35	32	27	39	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohybujiících se železničních vozidlech	0	1	2	0	4	2	Fires in rolling stock
ostatní	1	0	6	5	8	5	others

Zdroj (Source): DÚ

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Počet obětí (mrtví a těžce zranění) celkem ¹⁾	155	92	76	89	82	95	Total number victims (killed and seriously injured) ¹⁾
<i>podle druhu oběti</i>							<i>by type of victim</i>
cestující	16	9	4	9	16	20	passengers
zaměstnanci	8	5	2	4	10	6	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	131	78	70	76	56	69	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	0	0	1	4	14	Collisions
vykolejení	10	0	0	0	0	0	Deraillments
nehody na úrovňových přejezdech	79	55	41	55	48	40	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobeny pohybujícími se železničními vozidly	64	37	35	33	28	38	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	2	3	others
Mrtví (Počet)	48	26	24	29	29	34	Killed (number)
<i>podle druhu oběti</i>							<i>by type of victim</i>
cestující	2	2	0	2	6	4	passengers
zaměstnanci	5	3	1	1	2	1	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	41	21	23	26	21	29	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	0	0	0	1	0	Collisions
vykolejení	1	0	0	0	0	0	Deraillments
nehody na úrovňových přejezdech	34	19	15	23	21	23	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobeny pohybujícími se železničními vozidly	12	7	9	6	6	11	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	1	0	others
Těžce zranění (Počet)	107	66	52	60	53	61	Seriously injured (number)
<i>podle druhu oběti</i>							<i>by type of victim</i>
cestující	14	7	4	7	10	16	passengers
zaměstnanci	3	2	1	3	8	5	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	90	57	47	50	35	40	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	0	0	1	3	14	Collisions
vykolejení	9	0	0	0	0	0	Deraillments
nehody na úrovňových přejezdech	45	36	26	32	27	17	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobeny pohybujícími se železničními vozidly	52	30	26	27	22	27	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	1	3	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Nehodové události celkem	19 676	20 504	20 342	21 054	21 561	21 386	Total accidents
Nehody na dálnicích	432	365	364	399	434	640	Accidents on motorways
Nehody v obcích (mimo dálnice)	12 005	12 685	12 611	13 202	13 215	12 970	Accidents inside built-up areas (except motorways)
Nehody mimo obce (mimo dálnice)	7 239	7 454	7 367	7 453	7 912	7 776	Accidents outside built-up areas (except motorways)
Nehody mezi vozidlem a chodcem	3 342	3 376	3 243	3 280	3 277	3 172	Accidents between vehicle and pedestrian
Nehody jednotlivých vozidel	5 814	2 848	3 091	3 239	3 272	3 229	Single-vehicle accidents
Nehody mezi vozidly	10 536	10 456	10 356	10 817	11 167	10 657	Accidents between vehicles
Nehody způsobené pod vlivem alkoholu	1 940	2 067	1 961	2 028	1 926	1 802	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Usmrcené osoby při nehodách celkem	802	742	654	688	738	611	Total number of persons killed during all accidents
Při nehodách na dálnicích	28	22	25	25	32	42	During accidents on motorways
Při nehodách v obcích (mimo dálnice)	291	265	241	232	223	213	During accidents in communities (except motorways)
Při nehodách mimo obce (mimo dálnice)	483	455	388	431	483	356	During accidents outside of communities (except motorways)
Při nehodách mezi vozidlem a chodcem	160	158	159	123	148	122	During accidents between vehicle and pedestrian
Při nehodách jednotlivých vozidel	248	55	34	35	57	40	During single-vehicle accidents
Při nehodách mezi vozidly	394	345	298	347	359	301	During accidents between vehicles
Při nehodách způsobených pod vlivem alkoholu	108	50	56	68	72	58	During accidents due to the influence of alcohol
Zraněné osoby při nehodách celkem	24 384	25 516	25 288	26 358	26 966	27 081	Total number of persons injured during all accidents
Při nehodách na dálnicích	587	534	510	578	643	937	During accidents on motorways
Při nehodách v obcích (mimo dálnice)	13 941	14 863	14 812	15 543	15 599	15 276	During accidents in communities (except motorways)
Při nehodách mimo obce (mimo dálnice)	9 856	10 119	9 966	10 237	10 724	10 868	During accidents outside of communities (except motorways)
Při nehodách mezi vozidlem a chodcem	3 377	3 418	3 262	3 374	3 341	3 255	During accidents between vehicle and pedestrian
Při nehodách jednotlivých vozidel	6 901	3 294	3 512	3 672	3 689	3 670	During single-vehicle accidents
Při nehodách mezi vozidly	14 182	14 166	14 096	14 873	15 304	15 280	During accidents between vehicles
Při nehodách způsobených pod vlivem alkoholu	2 285	2 520	2 302	2 361	2 267	2 085	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Celkem rok	19 676	20 504	20 342	21 054	21 561	21 386	Total year
v tom:							of which:
Pondělí	3 012	2 910	3 083	3 199	3 290	3 211	Monday
Úterý	2 646	2 845	2 954	2 884	3 023	3 037	Tuesday
Středa	2 698	2 947	2 913	3 039	3 048	3 055	Wednesday
Čtvrtek	2 897	3 061	2 951	3 141	3 268	3 169	Thursday
Pátek	3 480	3 473	3 462	3 592	3 609	3 564	Friday
Sobota	2 750	2 871	2 732	2 799	2 937	2 900	Saturday
Neděle	2 193	2 397	2 247	2 400	2 386	2 450	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Celkem rok	19 676	20 504	20 342	21 054	21 561	21 386	Total Year
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Leden	1 098	1 464	1 311	1 405	1 277	1 443	January
Únor	920	1 141	1 165	1 125	1 076	1 199	February
Březen	1 402	1 445	1 216	1 522	1 405	1 385	March
Duben	1 593	1 461	1 483	1 587	1 635	1 589	April
Květen	1 706	1 953	1 748	1 971	1 853	1 953	May
Červen	2 146	2 033	2 021	2 202	2 282	2 276	June
Červenec	2 134	2 009	2 288	2 236	2 343	2 180	July
Srpen	2 098	2 190	2 184	2 060	2 233	2 315	August
Září	1 916	1 974	1 945	1 994	1 988	2 184	September
Říjen	1 686	1 889	1 839	1 880	1 995	1 818	October
Listopad	1 692	1 479	1 637	1 481	1 741	1 572	November
Prosinec	1 285	1 466	1 505	1 591	1 733	1 472	December

Zdroj (Source): PP ČR

6.3. Nehody ve vnitrozemské vodní dopravě Inland waterways traffic accidents

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Počet nehod celkem	7	3	7	6	12	20	Total number of accidents
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
malé nehody	6	2	7	6	11	18	small accidents
velké nehody	1	1	0	0	1	2	great accidents
Počet usmrcených osob	1	1	0	0	1	1	Number of persons killed
Počet zraněných osob	0	0	0	0	2	6	Number of persons injured

Zdroj (Source): SPS

6.4. Nehody v civilním letectví Civil air traffic accidents

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
<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	73	81	91	78	77	a) total
b) s fatálními následky	6	8	9	9	8	15	b) with fatalities
Počet usmrcených osob	9	12	9	11	8	18	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	1 885	1 914	1 965	1 946	1 909	1 839	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 704	2 716	2 586	2 808	2 912	2 936	Stredocesky region
Jihočeský kraj	1 450	1 570	1 601	1 659	1 674	1 749	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 206	1 349	1 283	1 293	1 432	1 517	Plzensky region
Karlovarský kraj	551	530	561	612	595	544	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 443	1 403	1 393	1 485	1 520	1 481	Ustecky region
Liberecký kraj	947	1 041	1 042	999	1 040	986	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 122	1 117	1 039	1 186	1 118	1 142	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1 060	1 118	1 190	1 216	1 228	1 204	Pardubicky region
Kraj Vysočina	994	1 146	1 096	1 147	1 155	1 181	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	1 968	2 121	2 132	2 282	2 384	2 251	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 214	1 290	1 294	1 230	1 285	1 346	Olomoucky region
Zlínský kraj	1 032	1 090	1 142	1 200	1 201	1 230	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	2 100	2 099	2 018	1 991	2 108	1 980	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	19 676	20 504	20 342	21 054	21 561	21 386	Total 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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	2 165	2 241	2 337	2 271	2 257	2 177	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	3 435	3 415	3 262	3 526	3 625	3 697	Stredocesky region
Jihočeský kraj	1 805	2 033	2 002	2 098	2 131	2 270	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 476	1 728	1 601	1 628	1 795	1 960	Plzensky region
Karlovarský kraj	675	683	721	835	797	694	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 838	1 753	1 762	1 936	1 982	2 026	Ustecky region
Liberecký kraj	1 209	1 298	1 301	1 221	1 296	1 259	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 373	1 391	1 268	1 504	1 406	1 406	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1 278	1 410	1 501	1 578	1 542	1 576	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 279	1 494	1 432	1 506	1 547	1 563	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	2 494	2 664	2 759	2 889	3 019	2 876	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 451	1 529	1 538	1 480	1 534	1 672	Olomoucky region
Zlínský kraj	1 294	1 344	1 350	1 462	1 473	1 517	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	2 612	2 533	2 454	2 424	2 562	2 388	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	24 384	25 516	25 288	26 358	26 966	27 081	Total 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	2012	2013	2014	2015	2016	
Hl.m. Praha	36	30	36	25	29	27	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	109	112	94	123	108	109	Stredocesky region
Jihočeský kraj	77	81	57	70	71	55	Jihocesky region
Plzeňský kraj	53	58	48	42	44	47	Plzensky region
Karlovarský kraj	26	11	8	16	24	13	Karlovarsky region
Ústecký kraj	65	63	56	62	46	40	Ustecky region
Liberecký kraj	21	26	21	32	28	21	Liberecky region
Královéhradecký kraj	61	57	41	36	41	39	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	64	43	39	40	53	45	Pardubicky region
Kraj Vysočina	52	45	40	45	41	31	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	73	57	66	72	91	55	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	49	47	34	33	54	44	Olomoucky region
Zlínský kraj	40	32	40	34	44	32	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	76	80	74	58	64	53	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	802	742	654	688	738	611	Total 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	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	40 366	40 569	42 050	37 478	35 632	41 481	Belgium
Česká republika	25 239	19 676	20 487	20 504	20 342	21 054	Czech Republic
Dánsko	5 412	3 498	3 525	3 124	2 985	2 881	Denmark
Finsko	7 020	6 072	6 408	5 725	5 334	5 324	Finland
Francie	84 525	67 288	65 024	60 437	56 812	58 191	France
Irsko	6 533	5 779	5 230	5 610	5 865	5 405	Ireland
Itálie	240 011	211 404	205 638	188 228	181 227	177 031	Italy
Lucembursko	777	787	962	1 019	949	908	Luxembourg
Maďarsko	20 777	16 308	15 827	15 174	15 691	15 847	Hungary
Německo	336 618	288 297	306 266	299 637	291 105	302 435	Germany
Nizozemí	27 007	12 457	10 778	4 968	9 522	13 358	Netherlands
Polsko	48 100	38 832	40 069	37 046	35 847	34 970	Poland
Portugalsko	37 066	35 426	32 541	29 867	30 339	30 604	Portugal
Rakousko	40 896	35 348	35 129	40 831	38 502	37 957	Austria
Řecko	16 914	15 032	13 849	12 398	12 072	11 690	Greece
Slovenská republika	7 895	8 119	5 378	5 007	4 729	5 064	Slovak Republic
Spojené Království	203 682	160 080	157 068	151 346	144 480	152 407	United Kingdom
Španělsko	91 187	85 503	83 027	83 115	89 519	91 570	Spain
Švédsko	18 094	16 627	16 274	16 636	14 942	13 091	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	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	3 711	3 684	3 440	*	2 665	*	Belgium
Česká republika	450	432	405	365	363	399	Czech Republic
Dánsko	244	*	*	*	123	*	Denmark
Finsko	125	165	168	192	158	*	Finland
Francie	5 160	4 756	4 139	4 039	4 088	*	France
Irsko	*	*	*	*	*	*	Ireland
Itálie	14 010	12 079	11 007	9 400	9 265	*	Italy
Lucembursko	85	*	*	*	95	*	Luxembourg
Maďarsko	405	456	*	340	421	*	Hungary
Německo	20 943	18 829	18 290	17 847	18 452	18 901	Germany
Nizozemí	*	*	*	*	548	*	Netherlands
Polsko	228	274	232	246	289	*	Poland
Portugalsko	2 035	*	*	*	1 824	*	Portugal
Rakousko	2 204	1 835	1 609	2 113	1 791	*	Austria
Řecko	614	548	*	*	466	*	Greece
Slovenská republika	*	*	*	*	*	*	Slovak Republic
Spojené Království	8 718	6 500	*	5 615	4 670	*	United Kingdom
Španělsko	3 311	1 899	2 550	8 727	*	*	Spain
Švédsko	1 440	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	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	1 089	840	862	770	723	727	Belgium
Česká republika	1 286	802	773	742	654	688	Czech Republic
Dánsko	331	255	220	167	191	182	Denmark
Finsko	379	272	292	255	258	229	Finland
Francie	5 318	3 992	3 963	3 653	3 268	3 384	France
Irsko	400	212	186	162	188	*	Ireland
Itálie	5 818	4 114	3 860	3 653	3 401	3 381	Italy
Lucembursko	47	32	33	34	45	35	Luxembourg
Maďarsko	1 278	740	638	606	591	626	Hungary
Německo	5 361	3 648	4 009	3 600	3 339	3 377	Germany
Nizozemí	750	537	546	562	476	476	Netherlands
Polsko	5 444	3 908	4 189	3 571	3 357	3 202	Poland
Portugalsko	1 247	937	891	718	637	638	Portugal
Rakousko	768	552	523	531	455	430	Austria
Řecko	1 658	1 258	1 141	988	879	795	Greece
Slovenská republika	606	353	328	352	*	*	Slovak Republic
Spojené Království	3 336	1 905	1 960	1 802	1 770	1 854	United Kingdom
Španělsko	4 442	2 479	2 060	1 903	1 667	1 680	Spain
Švédsko	440	266	319	285	260	270	Sweden

Zdroj (Source): EK

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

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Belgie	53 610	53 356	55 128	50 607	53 967	53 248	Belgium
Česká republika	32 211	24 384	25 550	25 516	25 288	26 358	Czech Republic
Dánsko	6 588	4 153	4 039	3 611	3 394	3 195	Denmark
Finsko	8 983	7 673	7 931	7 088	6 681	6 705	Finland
Francie	108 429	84 461	81 251	75 892	70 607	73 048	France
Irsko	9 477	8 274	7 273	7 978	7 597	*	Ireland
Itálie	334 858	302 735	292 019	266 864	257 421	251 147	Italy
Lucembursko	1 054	1 059	1 341	1 384	1 252	1 226	Luxembourg
Maďarsko	27 505	20 917	20 205	27 646	20 090	20 124	Hungary
Německo	433 430	371 170	392 365	384 294	374 142	389 535	Germany
Nizozemí	31 828	12 457	5 813	5 533	*	*	Netherlands
Polsko	61 196	48 953	49 506	45 792	44 059	42 545	Poland
Portugalsko	49 096	46 365	41 960	38 147	40 457	40 610	Portugal
Rakousko	53 234	45 858	45 025	50 953	48 044	47 670	Austria
Řecko	22 048	19 108	17 259	15 640	15 175	14 564	Greece
Slovenská republika	10 452	8 119	7 045	6 422	6 283	6 617	Slovak Republic
Spojené Království	275 840	215 700	210 741	202 931	191 087	202 011	United Kingdom
Španělsko	132 809	120 344	115 850	115 934	124 720	126 632	Spain
Švédsko	26 459	23 303	22 360	22 889	20 259	17 800	Sweden

Zdroj (Source): EK

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Černé uhlí	6,9	22,2	17,6	16,4	15,9	18,7	Black coal
Koks	22,6	21,1	17,9	16,8	15,1	12,3	Coke
Hnědé uhlí	120,0	98,3	94,2	94,3	109,7	105,6	Brown coal
Letecký benzín	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Aviation gasoline
Letecký petrolej ¹⁾	15 703,8	7 458,5	9 072,4	34,1	45,0	50,8	Kerosene type jet fuel ¹⁾
Automobilní benzíny	243,2	187,1	342,5	351,3	419,1	362,9	Motor gasoline
Motorová nafta	35 163,6	38 713,2	38 821,7	39 390,7	39 316,5	38 036,2	Diesel oil
Topné oleje	8,1	0,9	0,8	2,6	2,6	2,6	Furnace oils
Zemní plyn	1 229,7	1 138,0	1 121,0	1 028,0	1 152,9	1 286,8	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	194,1	83,7	78,4	82,5	137,7	119,6	Other gas derivatives
Elektrická energie	6 450,7	6 651,7	6 352,0	6 858,9	6 804,5	6 469,1	Electrical energy
Ostatní formy energie	2 416,1	2 096,7	1 891,9	1 606,8	1 637,1	1 510,0	Other type of energy
Celkem	61 558,8	56 471,4	57 810,4	49 482,4	49 656,1	47 974,6	Total

Zdroj (Source): ČSÚ

Spotřeba energie v dopravě se týká pouze firem nad 20 zaměstnanců. / Energy consumption in transport concern the enterprises with the more then 20 employees

1) Od roku 2014 pouze za vnitrostátní dopravu. / Since 2014 national transport only

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Černé uhlí	6,4	20,2	14,4	13,5	13,4	15,5	Black coal
Koks	21,4	20,1	17,9	16,8	13,9	12,3	Coke
Hnědé uhlí	104,7	78,8	74,0	74,5	87,6	83,5	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	18,9	14,9	14,7	12,2	10,1	Motor gasoline
Motorová nafta	3 755,2	3 388,7	3 319,6	3 302,5	3 337,9	3 222,8	Diesel oil
Topné oleje	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Furnace oils
Zemní plyn	590,3	478,2	471,2	389,1	387,9	314,9	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	5,5	1,4	1,0	2,3	3,0	4,0	Other gas derivatives
Elektrická energie	4 039,3	4 388,4	4 312,1	4 398,1	4 010,9	4 160,3	Electrical energy
Ostatní formy energie	1 275,5	1 110,1	1 050,0	891,6	872,9	729,5	Other type of energy
Celkem	9 822,6	9 504,8	9 275,1	9 103,1	8 739,7	8 552,9	Total

Zdroj (Source): ČSÚ

Podniky nad 20 zaměstnanců. / 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	2012	2013	2014	2015	2016	
Černé uhlí	0,5	2,0	3,2	2,9	2,5	3,2	Black coal
Koks	1,2	1,0	0,0	0,0	1,2	0,0	Coke
Hnědé uhlí	15,3	19,5	20,2	19,8	22,1	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	165,9	326,1	335,0	406,1	352,0	Motor gasoline
Motorová nafta	31 235,0	35 158,9	35 418,0	36 002,1	35 881,2	34 716,2	Diesel oil
Topné oleje	6,3	0,9	0,8	2,6	2,6	2,6	Furnace oils
Zemní plyn	625,5	658,8	649,7	638,9	765,0	971,9	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	188,3	82,3	77,4	80,2	134,7	115,6	Other gas derivatives
Elektrická energie	2 408,6	2 259,0	2 035,1	2 456,1	2 790,5	2 305,8	Electrical energy
Ostatní formy energie	1 086,0	975,6	831,4	704,5	752,9	770,7	Other type of energy
Celkem	35 782,8	39 323,9	39 361,9	40 242,1	40 758,8	39 260,1	Total

Zdroj (Source): ČSÚ

Podniky nad 20 zaměstnanců. / 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	2012	2013	2014	2015	2016	
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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Motor gasoline
Motorová nafta	134,1	152,5	81,2	84,6	94,8	93,9	Diesel oil
Topné oleje	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Furnace oils
Zemní plyn	0,6	0,0	0,1	0,0	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	2,1	2,6	2,5	1,0	1,0	Electrical energy
Ostatní formy energie	2,1	1,8	1,5	1,3	2,5	0,0	Other type of energy
Celkem	139,9	156,4	85,4	88,4	98,3	94,9	Total

Zdroj (Source): ČSÚ

Podniky nad 20 zaměstnanců. / 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	2012	2013	2014	2015	2016	
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 ¹⁾	15 703,8	7 458,5	9 072,4	34,1	45,0	50,8	Kerosene type jet fuel ¹⁾
Automobilní benzíny	4,2	2,3	1,5	1,6	0,8	0,8	Motor gasoline
Motorová nafta	39,3	13,1	2,9	1,5	2,6	3,3	Diesel oil
Topné oleje	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Furnace oils
Zemní plyn	13,4	1,0	0,0	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	0,2	2,2	2,2	2,2	2,1	2,0	Electrical energy
Ostatní formy energie	52,5	9,2	9,0	9,4	8,8	9,8	Other type of energy
Celkem	15 813,5	7 486,3	9 088,0	48,8	59,3	66,7	Total

Zdroj (Source): ČSÚ

Podniky nad 20 zaměstnanců. / Enterprises with more than 20 employees.

1) Od roku 2014 pouze za vnitrostátní dopravu. / Since 2014 national transport only

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

Driving fuel consumption in transport (thous. tonnes)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016 ⁴⁾	
Motorový benzin ²⁾	1 845	1 656	1 557	1 557	1 563	1 592	Motor gasoline ²⁾
Letecký benzín	2	2	2	2	3	3	Aviation gasoline
Letecký petrolej	310	286	276	285	287	309	Kerosene type jet fuel
Motorová nafta ³⁾	3 593	3 696	3 746	3 943	4 145	4 336	Diesel oil ³⁾
Biosložky do MOBI	90	87	83	102	98	74	Biogasoline
Biosložky do MONA	196	248	253	284	264	286	Biodiesels
LPG	77	86	89	98	98	99	LPG

Zdroj (Source): ČSÚ

1) Celková spotřeba pohonných hmot podle metodiky IEA. / Total driving fuel consumption according to IEA methodology.

2) Motorový benzin (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	2012	2013	2014	2015	2016	
CO ₂	18 116,6	17 787,6	17 638,6	18 311,1	19 039,1	19 827,6	CO ₂
CO	104,6	79,4	71,5	68,7	67,2	67,6	CO
NO _x	54,7	45,3	42,6	42,2	42,1	42,0	NO ₂
N ₂ O	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,4	N ₂ O
těkavé organické látky	19,1	14,3	12,9	12,4	12,2	12,2	VOC
CH ₄	1,1	1,0	0,9	1,0	1,0	1,1	CH ₄
SO ₂	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	SO ₂
částice	3,1	2,4	2,2	2,2	2,2	2,2	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Doprava celkem	18 117	17 788	17 639	18 311	19 039	19 828	Total transport
Individuální automobilová doprava	10 076	9 931	9 818	10 212	10 662	11 053	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	1 805	1 780	1 784	1 854	1 931	2 024	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	4 963	4 893	4 899	5 079	5 272	5 508	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	293	277	271	274	264	274	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	13	16	6	10	13	13	Waterway transport
Letecká doprava	966	892	861	882	898	957	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Doprava celkem	104 599	79 370	71 484	68 674	67 224	67 641	Total transport
Individuální automobilová doprava	66 173	52 592	47 477	45 523	44 540	44 726	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	7 521	5 656	5 128	4 947	4 808	4 832	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	28 049	18 400	16 279	15 549	15 124	15 228	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	1 815	1 717	1 677	1 697	1 638	1 697	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	79	99	39	59	79	79	Waterway transport
Letecká doprava	962	907	884	900	1 035	1 079	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Doprava celkem	54 654	45 271	42 626	42 192	42 094	41 983	Total transport
Individuální automobilová doprava	16 518	13 940	12 964	13 066	12 866	12 522	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	9 228	7 798	7 417	7 402	7 466	7 644	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	21 874	16 925	15 925	15 253	15 289	15 013	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	3 119	2 949	2 882	2 915	2 814	2 915	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	136	170	68	102	136	136	Waterway transport
Letecká doprava	3 779	3 490	3 370	3 454	3 524	3 753	Air transport

Zdroj (Source): MD

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

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

Z důvodu změny emisního faktoru došlo k rekalkulaci časových řad. / Due to the change in the emission factor time series were recalculated

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Doprava celkem	1 219	1 203	1 198	1 239	1 294	1 350	Total transport
Individuální automobilová doprava	663	659	655	679	716	747	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	64	58	57	58	61	63	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	351	354	357	371	389	407	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	113	107	104	106	102	106	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	0	0	0	0	0	0	Waterway transport
Letecká doprava	27	25	24	25	25	27	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Doprava celkem	19 102	14 324	12 925	12 438	12 230	12 247	Total transport
Individuální automobilová doprava	8 650	6 329	5 527	5 177	4 954	4 838	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	1 665	1 404	1 333	1 336	1 346	1 388	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	7 792	5 654	5 167	5 006	4 988	5 035	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	431	408	398	403	389	403	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	19	23	9	14	19	19	Waterway transport
Letecká doprava	545	507	491	502	534	565	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Doprava celkem	1 085	968	946	979	1 034	1 100	Total transport
Individuální automobilová doprava	645	582	570	591	623	662	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	147	121	117	123	137	152	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	269	242	237	243	252	262	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	16	16	15	15	15	15	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	1	2	1	1	1	1	Waterway transport
Letecká doprava	7	6	6	6	6	7	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Doprava celkem	179	173	170	177	182	190	Total transport
Individuální automobilová doprava	72	71	71	74	77	79	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	11	11	11	12	12	13	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	31	31	31	32	34	35	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	57	55	57	57	61	Air transport

Zdroj (Source): MD

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

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

Z důvodu změny emisního faktoru došlo k rekalkulaci časových řad. / Due to the change in the emission factor time series were recalculated

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Doprava celkem	3 102	2 437	2 244	2 204	2 170	2 180	Total transport
Individuální automobilová doprava	976	836	789	788	795	792	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	584	389	333	305	283	275	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	1 291	972	895	877	863	877	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	241	228	223	225	217	225	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	10	13	5	8	10	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Doprava celkem	3,4	3,0	2,8	2,7	2,5	2,5	Total transport
Individuální automobilová doprava	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	Individual road passenger transport

Zdroj (Source): MD

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

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

Z důvodu změny emisního faktoru došlo k rekalkulaci časových řad. / Due to the change in the emission factor time series were recalculated

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Doprava celkem	1 727	1 691	1 678	1 738	1 804	1 874	Total transport
Individuální automobilová doprava	961	944	934	969	1 010	1 045	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	172	169	170	183	192	191	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	473	465	466	482	499	521	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	28	26	26	26	25	26	Rail transport - diesel traction
Vodní doprava	1	2	1	1	1	1	Waterway transport
Letecká doprava	92	85	82	84	85	90	Air transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Doprava celkem	10,0	7,5	6,8	6,5	6,4	6,4	Total transport
Individuální automobilová doprava	6,3	5,0	4,5	4,3	4,2	4,2	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	0,7	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	2,7	1,7	1,5	1,5	1,4	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Doprava celkem	5,2	4,3	4,1	4,0	4,0	4,0	Total transport
Individuální automobilová doprava	1,6	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	0,9	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	2,1	1,6	1,5	1,4	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	0,3	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Doprava celkem	116	114	114	118	123	128	Total transport
Individuální automobilová doprava	63	63	62	64	68	71	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	6	6	5	6	6	6	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	33	34	34	35	37	38	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	11	10	10	10	10	10	Rail transport - diesel traction
Vodní doprava	0	0	0	0	0	0	Waterway transport
Letecká doprava	3	2	2	2	2	3	Air transport

Zdroj (Source): MD

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

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

Z důvodu změny emisního faktoru došlo k rekalkulaci časových řad. / Due to the change in the emission factor time series were recalculated

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	2012	2013	2014	2015	2016	
Doprava celkem	1,82	1,36	1,23	1,18	1,16	1,16	Total transport
Individuální automobilová doprava	0,82	0,60	0,53	0,49	0,47	0,46	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	0,16	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	0,74	0,54	0,49	0,48	0,47	0,48	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Doprava celkem	103	92	90	93	98	104	Total transport
Individuální automobilová doprava	62	55	54	56	59	63	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	14	12	11	12	13	14	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	26	23	23	23	24	25	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	2	1	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	2012	2013	2014	2015	2016	
Doprava celkem	17	16	16	17	17	18	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	5	5	5	5	6	Air transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Doprava celkem	296	232	213	209	206	206	Total transport
Individuální automobilová doprava	93	79	75	75	75	75	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	56	37	32	29	27	26	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	123	92	85	83	82	83	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	23	22	21	21	21	21	Rail transport - diesel traction
Vodní doprava	1	1	0	1	1	1	Waterway transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Doprava celkem	0,322	0,283	0,266	0,252	0,233	0,234	Total transport
Individuální automobilová doprava	0,066	0,059	0,056	0,055	0,056	0,056	Individual road passenger transport
Letecká doprava	0,256	0,224	0,210	0,197	0,178	0,178	Air transport

Zdroj (Source): MD

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

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

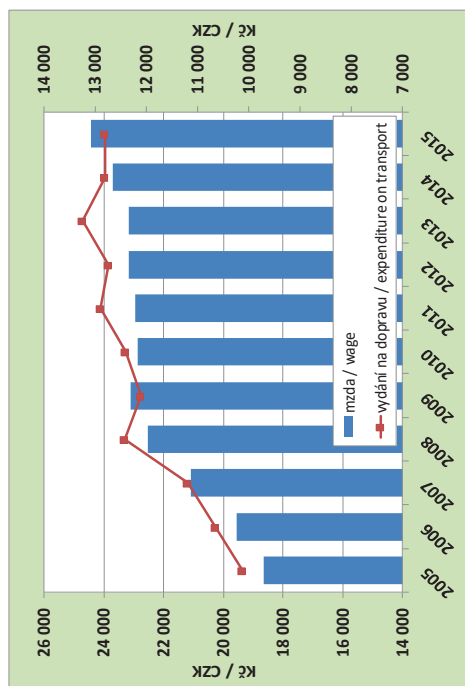
Z důvodu změny emisního faktoru došlo k rekalkulaci časových řad. / Due to the change in the emission factor time series were recalculated

8.

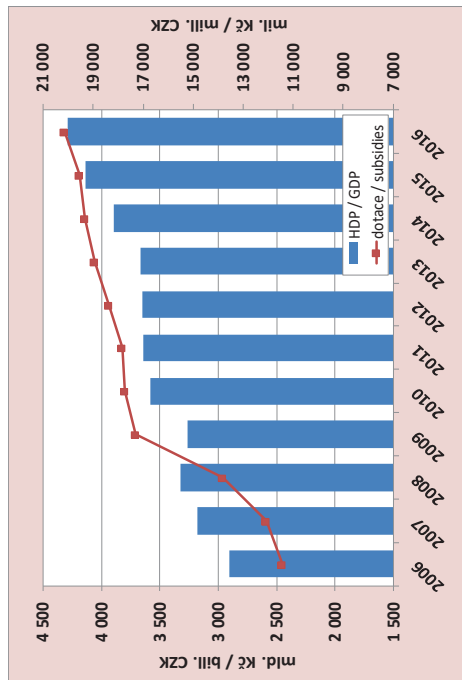
Grafy

Graphs

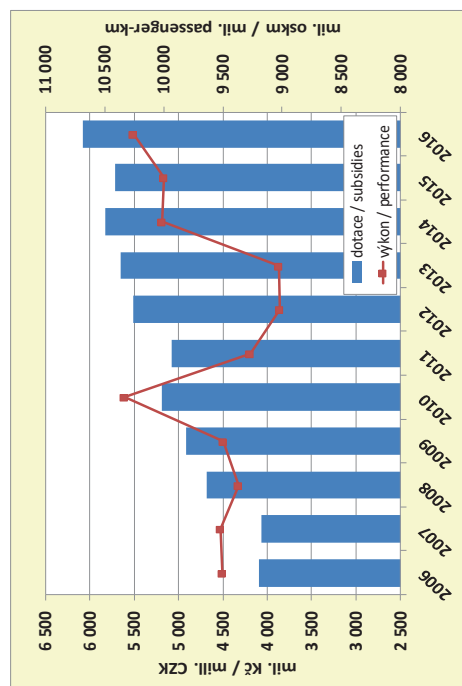
8.1. Vývoj průměrné měsíční mzdy a ročních výdajů na dopravu na obyvatele
Development of the average monthly wage and annual expenditure
on transport per capita



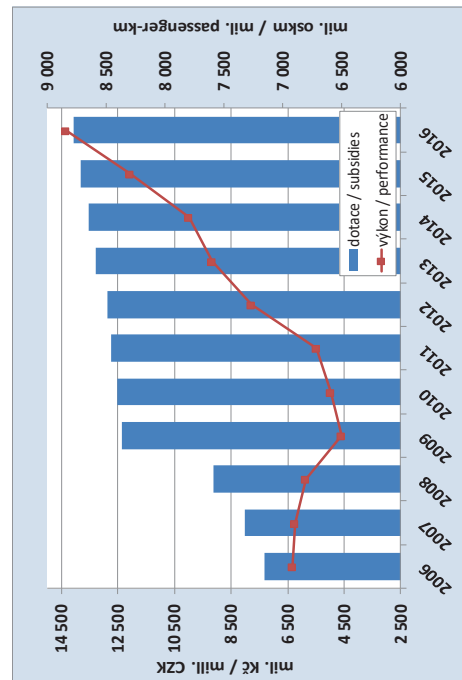
8.2. Vývoj HDP a dotací do veřejné dopravy
Development of the GDP and subsidies to public passenger transport



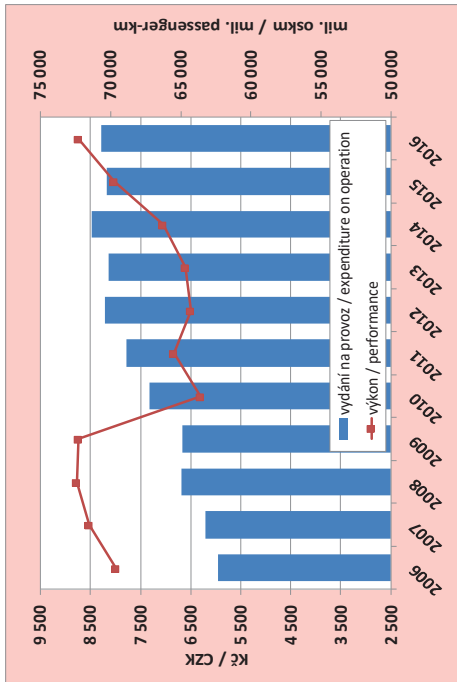
8.3. Vývoj dotací do linkové autobusové dopravy a jejich přepravních výkonů
Development of the subsidies to scheduled bus transport and
performances of the scheduled bus transport



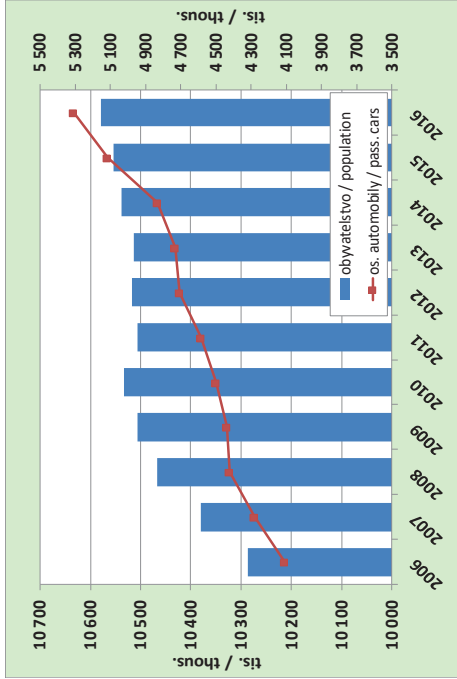
8.4. Vývoj dotací do železniční osobní dopravy a jejich přepravních výkonů
Development of the subsidies to passenger rail transport and
performances of the passenger rail transport



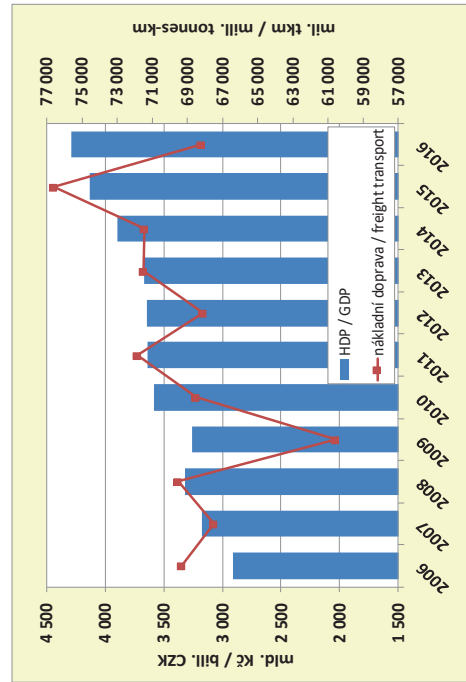
8.5. Vývoj vydání na provoz osobních automobilů na 1 obyvatele a odhadovaných přepravních výkonů IAD
Development of the expenditure on the passenger car traffic per capita and estimated performances of the IAD



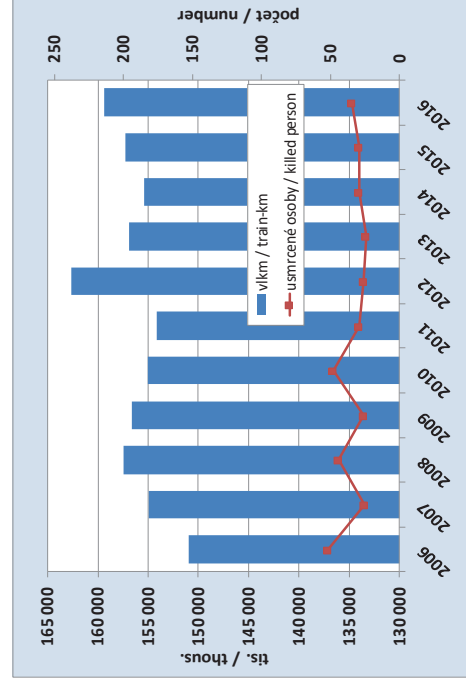
8.6. Vývoj počtu obyvatel a počtu osobních automobilů
Development of population and number of passenger cars



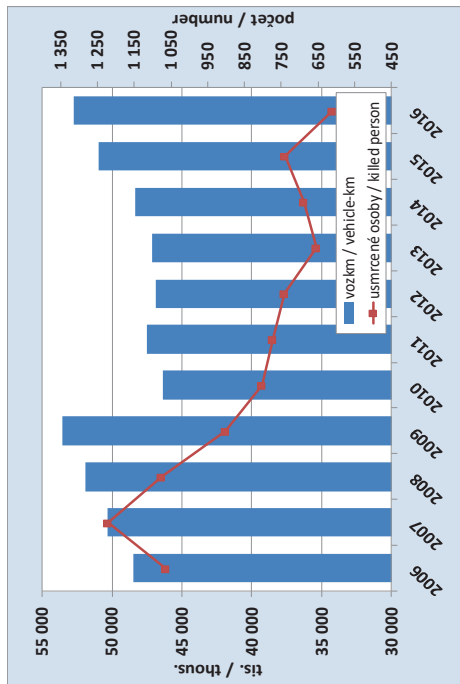
8.7. Vývoj HDP a přepravních výkonů nákladní dopravy
Development of GDP and performances of the goods transport



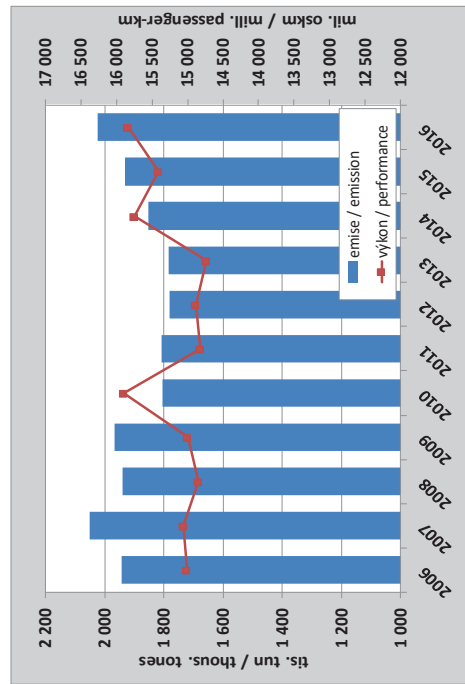
8.8. Vývoj vlakových kilometrů železniční dopravy a počtu usmrcených osob při nehodách v železničním provozu
Development of the train kilometres in the rail transport and number of persons killed in the rail accidents



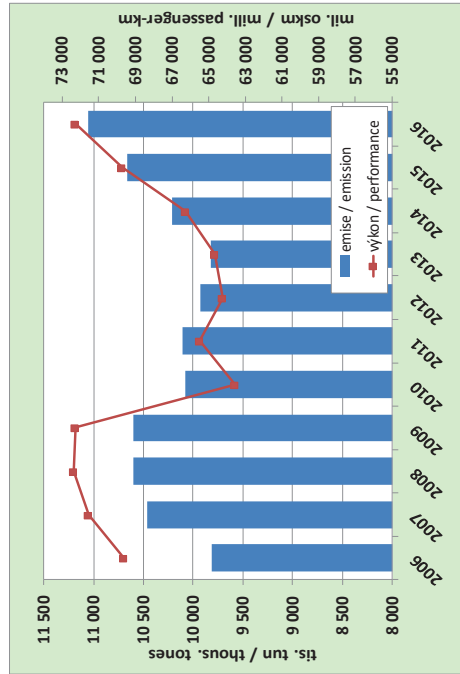
8.9. Vývoj odhadovaných vozových kilometrů silniční dopravy a počtu usmrčených osob při nehodách
 Development of the estimated vehicle kilometres in the road transport and number of persons killed in the accidents



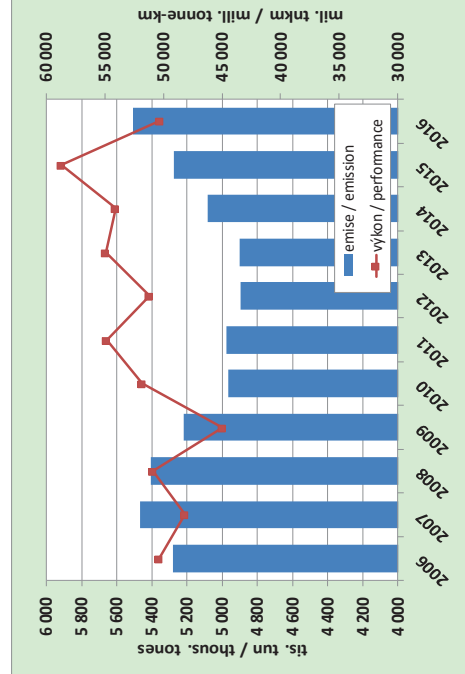
8.11. Vývoj emisí z veřejné autobusové dopravy (včetně MHD) a jejich přepravních výkonů
 Development of emissions from public bus transport and its performance



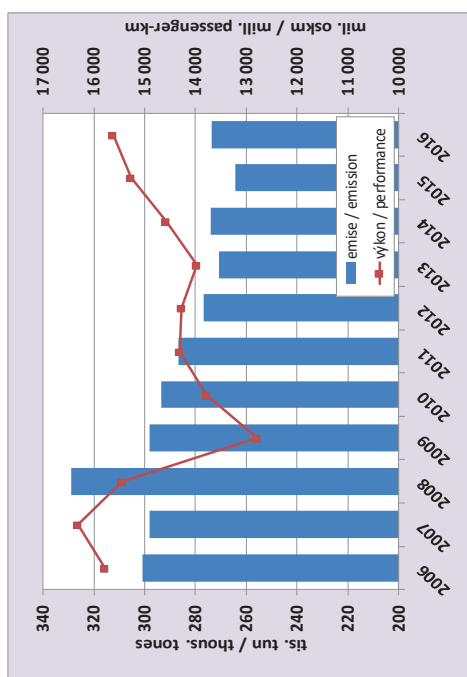
8.10. Vývoj emisí z IAD a jejich přepravních výkonů
 Development of the emissions from passenger car transport and its performance



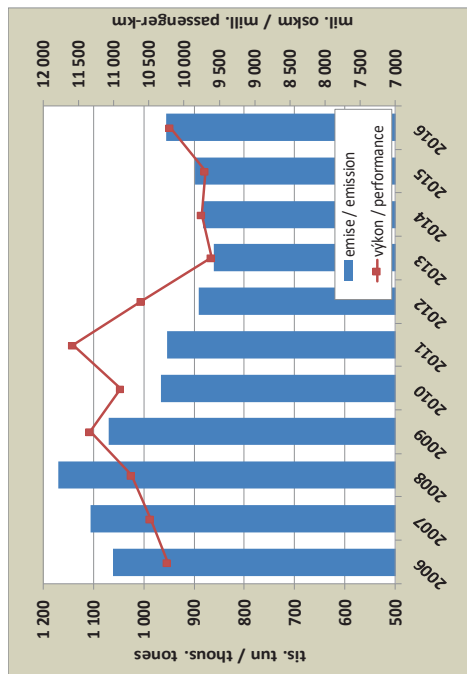
8.12. Vývoj emisí ze silniční nákladní dopravy a jejich přepravních výkonů
 Development of emissions from road goods transport and its performance



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.