

ROČENKA DOPRAVY

ČESKÉ REPUBLIKY

TRANSPORT YEARBOOK

CZECH REPUBLIC

2018



MINISTERSTVO DOPRAVY
MINISTRY OF TRANSPORT

**Ročenka dopravy
České Republiky**

**Transport Yearbook
Czech Republic**

2018

Seznam použitých zkratk	14
List of abbreviations	
Rozvoj dopravního sektoru v roce 2018	15
Transport sector development in 2018	
1. Organizace odvětví dopravy v zakladatelské a zřizovatelské působnosti Ministerstva dopravy k 31.12.2018	21
Transport organisations under founding and establishing authority of the Ministry of Transport as of 31st December 2018	
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. Podniky v likvidaci	22
Enterprises being liquidated	
2. Ekonomické ukazatele vývoje národního hospodářství a dopravního sektoru	23
Economic indicators of the development of national economy and 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 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 by 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

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 věci 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 věci 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 věci 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 věci v tkm National transport of goods in the Czech Republic by commodity in tonne-km - Road transport	81
5.2.8.7.	Vnitrostátní přeprava věcí po vodních cestách v České republice podle jednotlivých komodit v tunách National transport of goods in the Czech Republic by commodity in tonnes - Inland waterway transport	82
5.2.8.8.	Vnitrostátní přeprava věcí po vodních cestách v České republice podle jednotlivých komodit v tkm National transport of goods in the Czech Republic by commodity in tonne-km - Inland waterway transport	83
5.2.9.	Vývoz věcí z České republiky podle jednotlivých komodit věci klasifikace NST 2007 Export of goods from the Czech Republic according to the NST 2007 commodity classification	84
5.2.9.1.	Vývoz věcí z České republiky podle jednotlivých komodit v tunách Export of goods from the Czech Republic by commodity in tonnes	84
5.2.9.2.	Vývoz věcí z České republiky podle jednotlivých komodit v tkm Export of goods from the Czech Republic by commodity in tonne-km	85
5.2.9.3.	Vývoz věcí po železnici z České republiky podle jednotlivých komodit věci 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 věci 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 věci 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 věci 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 věci 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 věci 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 věci 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 věci 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 věci 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 věci 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 věci 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 věci 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 Stredocecky 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 zkratk

a.s.	Akciová společnost
CIS	Celostátní informační systém o jízdních řádech veřejné linkové osobní dopravy
CNG	Stlačený zemní plyn
CRV	Centrální registr vozidel
ČD	České dráhy
ČSÚ	Český statistický úřad
DG MOVE	Generální ředitelství pro mobilitu a dopravu
DI	Drážní inspekce
DÚ	Drážní úřad
EHK/OSN	Evropská hospodářská komise OSN
ESVO	Evropské společenství volného obchodu
EU	Evropská unie
HDP	Hrubý domácí produkt
IAD	Individuální automobilová doprava
ICAO	Mezinárodní organizace civilního letectví
IDS	Integrované dopravní systémy
ITF	Mezinárodní fórum pro dopravu
KÚ	Krajský úřad
LPG	Zkapalněný rafinérský plyn
MD	Ministerstvo dopravy
MF	Ministerstvo financí
MHD	Městská hromadná doprava
MPO	Ministerstvo průmyslu a obchodu
MV	Ministerstvo vnitra
MZe	Ministerstvo zemědělství
OECD	Organizace pro ekonomickou spolupráci a rozvoj
PP ČR	Policejní prezidium ČR
PPS	Parita kupní síly
ŘSD	Ředitelství silnic a dálnic
s.p.	Státní podnik
SFDI	Státní fond dopravní infrastruktury
SPS	Státní plavební správa
SŽDC, s.o.	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
TJ	Terra Joule
ÚCL	Úřad pro civilní letectví ČR
ÚZPLN	Ústav pro odborně technické zjišťování příčin leteckých nehod

List of abbreviations

Joint-stock company
National timetable information system
Compressed natural gas
Central register of vehicles
Czech Railways
Czech Statistical Office
Directorate - General for Mobility and Transport
Railways Inspection
Rail Authority
United Nations Economic Commission for Europe
European Free Trade Association
European Union
Gross Domestic Product
Passenger car transport
International Civil Aviation Organization
Integrated transport systems
International Transport Forum
Regional Authority
Liquefied petroleum gas
Ministry of Transport
Ministry of Finance
Public Urban Transport
Ministry of Industry and Trade
Ministry of Interior
Ministry of Agriculture
Organisation for Economic Co-operation and Development
Presidium of Police of the Czech Republic
Purchasing Power Standard
Road and Motorway Directorate
State Enterprise
State Fund of Transport Infrastructure
State Navigation Administration
Railway Infrastructure Administration, state organization
Terra Joule
Civil Aviation Authority of the Czech Republic
Air Accidents Investigation Institute

Rozvoj dopravního sektoru v roce 2018

INFRASTRUKTURA

Výdaje do infrastruktury

Celkové investiční výdaje do dopravní infrastruktury v roce 2018 po dvou letech poklesu opět vzrostly a činily 49,1 mld. Kč. Nárůst téměř 15 % byl poměrně významný a v absolutní částce činil 6,3 mld. Kč. V předchozím roce bylo meziroční snížení 1,5%, ale v roce 2016 dosáhl tento pokles 24 %. Ani po tak velkém poklesu ale nedosáhly investované částky úrovně z předchozího období, zejména pak z let 2009 – 2014. Za posledních 17 let bylo do dopravní infrastruktury investováno nejméně finančních prostředků v roce 2013, kdy částka činila 27,3 mld. Kč a nejvíce pak v roce 2008, kdy investice byly s částkou téměř 83 mld. Kč trojnásobné. Tato částka je dokonce nejvyšší za posledních více než 20 let.

Na rozdíl od předchozích let byl v roce 2018 podíl investičních finančních prostředků ze Státního fondu dopravní infrastruktury (SFDI) nižší. Zatímco v letech 2016 a 2017 tvořil tento podíl zhruba 91 % a i v dřívějším období se podíl finančních částek pohyboval nad 80 %, v roce 2018 byl pouze 68%. Celková částka investičních nákladů do dopravní infrastruktury ze SFDI dosáhla v roce 2018 33,3 mld. Kč, což je meziročně zhruba o 15 % méně. Vedle těchto výdajů byly jako každoročně z rozpočtu SFDI čerpány investiční výdaje na výstavbu cyklistických stezek. Od roku 2010 – 2017 se jedná o částku přesahující 1 mld. Kč, z toho v roce 2018 to bylo 146 mil. Kč.

Investiční výdaje do dopravní infrastruktury tvořily v roce 2018 0,92 % HDP (vyjma výdajů do místních pozemních komunikací a ostatní infrastruktury MHD), což je meziroční nárůst o více než 8 %, a dosáhly u tohoto ukazatele zhruba úrovně z roku 2016. Investiční výdaje do dopravní infrastruktury tvořily (vyjma výdajů do místních pozemních komunikací a ostatní infrastruktury MHD) v roce 2017 0,85 % HDP, 2016 0,95 % HDP, 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 zhruba 2018 poloviční.

V roce 2018 došlo k opětovnému nárůstu investičních prostředků vložených do pozemních komunikací. Oproti předchozímu roku s 13% nárůstem byl však nárůst pouze 3,4 %. I tak ale byly investiční náklady do této infrastruktury nejvyšší za posledních 7 let, ve srovnání s rokem 2009 však byly poloviční. Následný klesající trend pak trval až do roku 2014. Investiční výdaje do silnic II. a III. třídy, tedy silnic ve vlastnictví krajů, v roce 2018 vzrostly téměř na dvojnásobek a činily asi 12,3 mld. Kč. Absolutní rozdíl oproti předchozímu roku činil 5,5 mld. Kč. Procentuální podíl v roce 2018 na celkových investičních nákladech do pozemních komunikací s hodnotou téměř 46 % se výrazně liší od předchozích dvou let, kdy tento podíl byl zhruba čtvrtina a přiblížil se roku 2015, kdy tvořil téměř polovinu.

Poměrně významný nárůst o téměř 28 % investičních prostředků za rok 2018 byl zaznamenán i u železniční dopravní infrastruktury. Ale ani tak nepřesáhly tyto výdaje hodnotu 24 mld. Kč z roku 2015. Investiční náklady do železniční infrastruktury klesaly od roku 2009 až do roku 2014, výrazný nárůst pak nastal právě až v roce 2015. V roce 2017 činily investiční výdaje do železniční infrastruktury méně než polovinu investic z roku 2015 a v roce 2018 pak zhruba 60 %.

Co se týče ostatních investičních výdajů v roce 2018, významný pokles o více než 60 % byl zaznamenán u infrastruktury vodní dopravy a naopak investice do infrastruktury letišť vzrostly meziročně téměř na dvojnásobek. Rovněž o více než 80 % vzrostly výdaje v oblasti potrubní dopravy.

Celkové výdaje na opravu a údržbu dopravní infrastruktury po letech stagnace až do roku 2013 a následném tříletém růstu do roku 2016, poklesu v roce 2017, opět v roce 2018 poměrně významně vzrostly, a sice o téměř 18 %. Před tím až do roku 2013 nezaznamenaly výraznější změnu během 8 let a nekopírovaly tak strmý pokles investičních výdajů během krizového období. Úsporná opatření se zde příliš neprojevila a v roce 2013 došlo dokonce k velmi nepatrnému nárůstu nepřevyšující 1 %.

Transport sector development in 2018

INFRASTRUCTURE

Infrastructure expenditures

The overall volume of transport infrastructure expenditure increased again after two years of reduction and reached in total 49.1 billion CZK. The increase by 15% was rather substantial and in absolute figures, it amounted to 6.3 billion CZK. The decrease in the previous year was 1.5%, but in 2016, the reduction was 24%. Even despite this very significant reduction, the invested amounts did not reach the volumes of the previous period, in particular the years 2009-2014. Over the past 17 years, the lowest amount was invested into transport infrastructure in 2013 – 27.3 billion CZK, while the highest amount was reached in 2008 when the investments amounted to almost three times more - 83 billion CZK, this being the maximum financial volume of the past 20 years.

Contrary to the previous years, the share of investment financial resources provided by the State Fund for Transport Infrastructure (SFTI) in 2018 was lower. While in 2016 and 2017 this share reached approximately 91%, and in previous periods the financial share exceeded 80%, in 2018 it amounted only to 68%. The total amount of invested costs into transport infrastructure from the State Fund for Transport Infrastructure reached the value of 33.3 billion CZK, which represents a year-on-year decrease of approximately 15%. In addition, the SFTI budget also provided investment expenditure for building of cycling paths. The total financial volume in years 2010 – 2017 exceeds 1 billion CZK, of which 146 million were spent in 2018.

In 2018, investment expenditure in transport infrastructure represented 0.92% of GDP (excluding expenditure into local roads and other infrastructure for urban public transport), which is a year-on-year increase of more than 8%; this indicator thus is approximately at the same level as in 2016. The respective figures for investment expenditure (excluding expenditure into local roads and other infrastructure for urban public transport) were 0.85% of GDP in 2018, 0.95% of GDP in 2016, 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 2018 value represents a half of that amount.

There was again an increase in the volume of investment resources spent on roads in 2018. Compared to the previous year when this increase reached almost 13%, it was only 3.4% for 2018. Still, this investment expenditure was the highest in the past 7 years; nevertheless, the total investment expenditure in roads reached only half of the 2009 value. The decreasing trend that followed lasted for several years, until 2014. Investment expenditure in class II and class III roads, namely roads in the ownership of regions, almost doubled in 2018 and amounted approximately to 12.3 billion CZK. The absolute difference year-on-year amounted to 5.5 billion. The percentage share of investment costs into class II and class III roads represents 46% of the total investment expenditure. This value is significantly different from the two previous years when it amounted to approximately 25% and it is getting near to the 2015 value when it accounted for almost half of the total investments.

A rather substantial increase of almost 28% was also observed in investments into railway infrastructure, but despite this fact, the expenditure did not exceed the value of 24 billion CZK from 2015. Investment costs into railway infrastructure were going down from 2009 until 2014, followed by a significant increase in 2015. In 2017, the investment expenditure into railway infrastructure represented less than half of the 2015 value and in 2018, it was approximately 60%.

As for other investment expenditure in 2018, a substantial decrease of more than 60% was recorded in inland waterways infrastructure, while the investments into airport infrastructure almost doubled. Also in pipeline transport, the expenditure increased by more than 80%.

After several years of stagnation until 2013, a subsequent growth for three years until 2016 and a reduction in 2017, the total transport infrastructure repair and maintenance expenditure increased again rather significantly in 2018 by almost 18%. There were no substantial changes in the 8 years until 2013 and thus this type of expenditure did not follow the steep declining trend in general investment expenditure of the previous years. The measures aimed at savings did not affect this area so much and in 2013, even a slight increase

Co se týče infrastruktury jednotlivých druhů dopravy, nárůst byl zaznamenán jak u silniční infrastruktury, kde činil téměř 18 %, tak u infrastruktury železniční, kde byl ještě mírně vyšší a tvořil téměř 20 %. Výdaje na opravu a údržbu infrastruktury vnitrozemské vodní dopravy byly v roce 2018 rovněž o 13 % vyšší než v předchozím roce. Jediný pokles převyšující 20 % u tohoto ukazatele zaznamenáváme u infrastruktury letišť.

Silniční infrastruktura

V rámci výstavby dálniční sítě v roce 2018 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 04, EXIT 34 Ostředek - EXIT 41 Šternov“, „D1 modernizace - úsek 10, EXIT 75 Hořice - EXIT 81 Koberovice“, „D1 modernizace - úsek 15, EXIT 112 Jihlava - EXIT 119 Velký Beranov“ a „D1 modernizace - úsek 20, EXIT 146 V. Meziříčí východ - EXIT 153 Lhotka“. V téměř roce na dálnici D1 nadále pokračovala i stavba „D1 0137 Přerov - Lipník nad Bečvou“ s plánovaným zprovozněním v roce 2019. Zahájeny na dálnici D1 v roce 2018 pak byly stavby „D1 modernizace - úsek 02, EXIT 21 Mirošovice - EXIT 29 Hvězdovice“ s plánovaným zprovozněním v roce 2021 a „D1 modernizace - úsek 12, EXIT 90 Humpolec - EXIT 104 Větrný Jeníkov“ s plánovaným zprovozněním v roce 2020.

V roce 2018 pokračovala i výstavba dalších dálnic. Na dálnici D7 Praha - Slaný - Chomutov byla v roce 2018 zprovozněna stavba „D7 Postoloprty - MÚK Bitozeves“. Na dálnici D3 Praha - Tábor - České Budějovice - státní hranice ČR/Rakousko pokračovala v roce 2018 realizace staveb „D3 0309/I Bošilec - Ševětín“ s plánovaným zprovozněním v roce 2019 a „D3 0309/II Ševětín - Borek“ s plánovaným zprovozněním v roce 2020. Na dálnici D6 Praha - Karlovy Vary - Cheb - státní hranice ČR/Německo v roce 2018 byly jednak realizovány stavby „D6 Nové Strašecí - Řevničov“ a „D6 Řevničov, obchvat“, obě s plánovaným zprovozněním v roce 2020, a jednak byla zahájena stavba „D6 Lubenec obchvat“ s plánovaným zprovozněním v roce 2021. Na dálnici D11 Praha - Hradec Králové - Trutnov - státní hranice ČR/Polsko byly v roce 2018 zahájeny stavby „D11 1106 Hradec Králové - Smiřice“ s plánovaným zprovozněním v roce 2022 a „D11 1107 Smiřice - Jaroměř“ s plánovaným zprovozněním v roce 2021. Na dálnici D35 Úlibice - Hradec Králové - Olomouc - Lipník nad Bečvou byla v roce 2018 zahájena stavba „D35 Časy - Ostrov“ s plánovaným zprovozněním v roce 2022 a na dálnici D46 Vyškov - Prostějov - Olomouc byla v roce 2018 zahájena stavba „D46 MÚK Olšany“ s plánovaným zprovozněním v roce 2019. Na dálnici D48 Běloutín - Frýdek-Místek - Český Těšín v roce 2018 jednak pokračovala stavba „D48 Rybí - MÚK Rychaltice“ s plánovaným zprovozněním v roce 2020 a jednak byla zahájena stavba „D48 Frýdek-Místek - obchvat I. etapa“ s plánovaným zprovozněním v roce 2022. Na dálnici D55 Olomouc - Přerov - Otrokovice - Břeclav byla v roce 2018 zahájena stavba „D55 5505 Otrokovice obchvat JV“ s plánovaným zprovozněním v roce 2021 a na dálnici D56 Ostrava - Frýdek-Místek byla v roce 2018 zahájena stavba „D56 Frýdek-Místek - připojení na D48“ s plánovaným zprovozněním v roce 2022.

V roce 2018 pokračovala také výstavba silnic I. třídy. Mezi zprovozněné stavby v roce 2018 patří například „I/62 Děčín - Vilsnice“, „I/14 Kunratice - Jablonec n.N.“, „I/34 Roušňany - Pohled“, „I/22 Strakonice“, „I/37 Sklené nad Oslavou obchvat“, „I/20 Plzeň most gen. Pattona ev. č. 20-036.1,2“, „I/2 Kutná Hora, most ev. č. 2-013“, „I/26 Stod, průtah“ nebo „I/53 Dobšice, průtah“.

K významnějším stavbám silnic II. a III. třídy realizovaným v roce 2018 patří například „II/379 Deblín - Tišnov“, „II/379 Tišnov - Drásov, I. et. Tišnov - Drásov“, „II/421 Terežín - Velké Pavlovice“ a „II/430 Tučapy - Vyškov“ v Jihomoravském kraji nebo „II/449 křiž. II/366 - MÚK Unčovice“, „II/441 křiž. R35 - hr. kraje Moravskoslezského“ a „Zvýšení přeshraniční dostupnosti Písečná - Nysa (II/455 Písečná - Supíkovice)“ v Olomouckém kraji. Do významnějších dopravních investic v oblasti silniční infrastruktury v roce 2018 můžeme dále zařadit stavby „II/104, Davle, most ev. č. 104-001“ a „II/330 Poříčany, most přes D11 ev. č. 330-001“ ve Středočeském kraji, „II/150 Pavlíkov - Leštinka“ a „II/406 Dvorce - Telč, 2. stavba“ v kraji Vysočina, „Rekonstrukce silnice II/227, II/225

was observed not exceeding 1%.

Speaking about individual transport modes, an increase was recorded both in road infrastructure with almost 18% and railway infrastructure, where it was even slightly higher, reaching almost 20%. The repair and maintenance expenditure in inland waterway infrastructure in 2018 were higher by 13%. The only decrease of this indicator exceeding 20% is observed in airport infrastructure.

Road infrastructure

Development of the motorway network continued in 2018 by upgrading and construction of the D1 Motorway Prague – Brno – Vyškov - Hulín - Přerov - Lipník nad Bečvou - Běloutín - Ostrava – state border CZ/Poland. The following constructions were put into operation: Upgrading of D1 – Section 04, EXIT 34 Ostředek - EXIT 41 Šternov, “Upgrading of D1 - Section 10, EXIT 75 Hořice - EXIT 81 Koberovice” and “Upgrading of D1 – Section 20, EXIT 146 V. Meziříčí východ - EXIT 153 Lhotka. The following construction continued on D1 in 2018: “D1 0137 Přerov - Lipník nad Bečvou”. The following constructions started on the D1 motorway in 2018: “Upgrading of D1 - Section 02, EXIT 21 Mirošovice - EXIT 29 Hvězdovice” with planned completion in 2021 a “Upgrading of D1 - Section 12, EXIT 90 Humpolec - EXIT 104 Větrný Jeníkov” with planned completion in 2020.

Construction of other motorways also continued in 2018. On the D7 Motorway Prague – Slaný – Chomutov, the construction “D7 Postoloprty – GSJ Bitozeves” was put into operation in 2018. On the D3 Motorway Prague – Tábor – České Budějovice – state border CZ/Austria, the following constructions continued in the section – “D3 0309/I Bošilec – Ševětín” with planned completion in 2019 and the construction of “D3 0309/II Ševětín – Borek” with planned completion in 2020. On the D6 Motorway Prague – Karlovy Vary – Cheb – state border CR/Germany, the implementation of constructions “D6 Nové Strašecí – Řevničov” and “D6 Řevničov bypass” continued, both with planned completion in 2020, and the construction of “D6 Lubenec bypass” was launched, with planned completion in 2021. On the D11 Motorway Prague - Hradec Králové - Trutnov – state border CZ/Poland, the following constructions started: “D11 1106 Hradec Králové – Smiřice” with planned completion in 2022 and “D11 1107 Smiřice – Jaroměř” with planned completion in 2021. On the motorway D35 Úlibice - Hradec Králové - Olomouc - Lipník nad Bečvou, the construction of “D35 Časy – Ostrov” was launched in 2018 with planned completion in 2022, and on the motorway D46 Vyškov - Prostějov – Olomouc, the construction “D46 GSJ Olšany” was launched in the same year with planned completion in 2019. “The construction “D48 Rybí - GSJ Rychaltice” continued on the D48 Motorway Běloutín - Frýdek-Místek - Český Těšín in 2018, with planned completion in 2020, and the construction of “D48 Frýdek-Místek bypass, Stage 1” was launched, with planned completion in 2022. On the motorway D55 Olomouc - Přerov - Otrokovice – Břeclav, the construction of “D55 5505 Otrokovice south-east bypass” started in 2018 with planned completion in 2021. On the motorway D56 Ostrava - Frýdek-Místek, the construction of “D56 Frýdek-Místek – connection to D48” was launched with planned completion in 2022.

Construction of Class I Roads continued also in 2018.

Constructions that were put into operation in 2018 are for example “I/62 Děčín – Vilsnice”, “I/14 Kunratice - Jablonec n.N.”, “I/34 Roušňany – Pohled”, “I/22 Strakonice”, “I/37 Sklené nad Oslavou bypass”, “I/20 Plzeň Bridge of gen. Patton Reg. No. 20-036.1,2”, “I/2 Kutná Hora, Bridge Reg. No. 2-013”, “I/26 Stod, through pass” or “I/53 Dobšice, through pass”.

More important constructions of Class II and Class III Road implemented in 2018 include for example “II/379 Deblín – Tišnov”, “II/379 Tišnov - Drásov, Stage 1: Tišnov – Drásov”, “II/421 Terežín - Velké Pavlovice” and “II/430 Tučapy – Vyškov” in the region of South Moravia or “II/449 junction II/366 - GSJ Unčovice”, “II/441 junction R35 – border of the Moravia-Silesia Region” and “Improving cross-border accessibility Písečná - Nysa (II/455 Písečná - Supíkovice)” in the Olomouc Region. Other important transport investments in the area of road infrastructure in 2018 also include the projects “II/104, Davle, Bridge Reg. No. 104-001” and “II/330 Poříčany, Bridge over D11 Reg. No. 330-001” in the region of Central Bohemia, “II/150 Pavlíkov – Leštinka” and “II/406 Dvorce - Telč, Construction 2” in the region of Vysočina, “Reconstruction of road II/227, II/225 – border of the Central Bohemian Region, Žatec,

- hranice Středočeského kraje, Žatec, křižovatka s komunikací II/224“ v Ústeckém kraji, „II/286 Jičín - Železnice - hranice okresu“ v Královéhradeckém kraji nebo „Silnice III/05735 Vsetín, most ev. č. 05735-1“ ve Zlínském kraji.

Železniční infrastruktura

V roce 2018 opět pokračovaly práce na modernizaci tranzitních železničních koridorů. Na třetím tranzitním železničním koridoru státní hranice se SR - Dětmorovice - Přerov - Česká Třebová - Praha - Plzeň - Cheb - státní hranice se SRN byl na konci roku 2018 kompletně zprovozněn Ejpovický tunel (nejdelší železniční tunel v ČR), který je součástí stavby „Modernizace trati Rokycany - Plzeň“. V roce 2018 zároveň pokračovaly i realizace staveb „Optimalizace trati Beroun (včetně) - Králův Dvůr“ v úseku Praha - Plzeň a „Optimalizace trati Český Těšín - Dětmorovice“ v úseku státní hranice se SR - Dětmorovice, obě s plánovaným dokončením v roce 2019.

Na čtvrtém tranzitním železničním koridoru státní hranice s Rakouskem - České Budějovice - Tábor - Praha - Ústí nad Labem - Děčín - státní hranice se SRN byly v roce 2018 zahájeny stavby „Modernizace trati Sudoměřice - Votice“ s plánovaným dokončením v roce 2021 v úseku Tábor - Praha a „Modernizace trati Nemanice I - Ševětín, 1. stavba, úpravy pro ETCS, 2. část“ s plánovaným dokončením v roce 2020 v úseku České Budějovice - Tábor.

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 železničním uzlu Plzeň v roce 2018 pokračovaly realizace staveb „Uzel Plzeň, 2. stavba - přestavba osobního nádraží, včetně mostů Mikulášská“ a „Uzel Plzeň, 3. stavba - přesmyk domažlické trati“, obě s plánovaným dokončením v roce 2019. V pražském uzlu byla v roce 2018 zahájena stavba „Optimalizace traťového úseku Praha Hostivař - Praha hl. n., II. část - Praha Hostivař - Praha hl. n.“ s plánovaným ukončením v roce 2021. Díky ní vznikne vůbec první čtyřkolejná trať na síti SŽDC. Tato stavba navazuje na stavbu „Optimalizace traťového úseku Praha Hostivař - Praha hl. n., I. část - žst. Praha Hostivař“ dokončenou v roce 2016. V roce 2018 byly rovněž zahájeny i modernizační práce v žst. Brno hl. n.

Mezi další významné investiční akce patří stavby zajišťující interoperabilitu vybraných tratí v oblasti sdělovací a zabezpečovací techniky. Co se týče výstavby digitálního rádiového systému GSM-R, byla v roce 2018 dokončena stavba „GSM-R Ústí nad Orlicí - Lichkov“. Zároveň v roce 2018 pokračovaly stavby „GSM-R České Velenice - České Budějovice - Horní Dvořiště“, „GSM-R Plzeň - České Budějovice“ a „GSM-R III. koridor Beroun - Plzeň - Cheb“, všechny s plánovaným dokončením v roce 2019. V roce 2018 rovněž probíhala i instalace evropského vlakového zabezpečovacího systému ETCS. Jednak byla dokončena stavba „ETCS - I. koridor úsek Kolín - Břeclav státní hranice Rakousko/Slovensko“ a jednak pokračovala realizace stavby „ETCS Petrovice u Karviné - Ostrava - Přerov - Břeclav“ s plánovaným dokončením v roce 2019.

V roce 2018 probíhaly i investice do železniční infrastruktury pro rozvoj příměstské dopravy a integrovaných dopravních systémů. Především v roce 2018 v pražském uzlu pokračovala stavba „Rekonstrukce Negrelliho viaduktu“ s plánovaným ukončením v roce 2020, která je součástí „Modernizace trati Praha - Kladno s připojením Letiště Václava Havla“.

Infrastruktura vnitrozemské vodní dopravy

Na čerpání finančních prostředků se v roce 2018 významnou měrou podílelo zahájení investičních akcí na zvýšení parametrů vltavské vodní cesty tj. „Modernizace rejd plavební komory Štvanice“ a „Úprava ohlaví plavební komory Hořín“, přičemž s těmito akcemi úzce souvisí realizace „Zvýšení ponorů na vltavské vodní cestě“.

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 2018 na depo autocisteren, kolektor a řídicí systém LPH, na rekonstrukci stání 1 a pojezdových drah TWY A1,

junction with road II/224“ in the region of Ústí nad Labem, „II/286 Jičín - Železnice - border of admin. district“ in the region of Hradec Králové or „Road III/05735 Vsetín, Bridge Reg. No. 05735-1“ in the region of Zlín.

Railway infrastructure

Works on upgrading of transit railway corridors continued also in 2018. On the third transit railway corridor CZ/SK state border - Dětmorovice - Přerov - Česká Třebová - Prague - Plzeň - Cheb - CZ/DE state border, the Ejpovice Tunnel (longest railway tunnel in the Czech Republic) that was part of the construction “Upgrading of the line Rokycany - Plzeň” was put into full operation. Works also continued on “Optimisation of the line Beroun (incl.) - Králův Dvůr” and “Optimisation of the line Český Těšín - Dětmorovice”, both 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 following constructions were launched: “Upgrading of the line Sudoměřice - Votice”, with planned completion in 2021 in the section Tábor - Prague and “Upgrading of the line Nemanice I - Ševětín, Construction 1, adjustments for ETCS, Part 2” with planned completion in 2020 in the section České Budějovice - Tábor.

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. In railway junction Pilsen the constructions “Junction Pilsen, Construction 2 - reconstruction of the passenger station incl. bridges Mikulášská” and “Junction Pilsen, Construction 3 - fly-over the Domažlice line” continued, both with planned completion in 2019. In the Prague Junction, the construction “Optimisation of the line section Praha Hostivař - Praha main station, Part II - Praha Hostivař - Praha hl.n.” started in 2018, with planned completion in 2021. This construction will result in the first-ever four-track line within the CZ network and it is a follow up of the construction “Optimisation of the line section Praha Hostivař - Praha main station, Part I - RST Praha Hostivař” completed in 2016. Upgrading works also started in RST Brno Main Station.

Projects aimed at ensuring interoperability of selected lines through signalling and interlocking technology implementation represent another example of substantial investments. Deployment of the digital radio system GSM-R in 2018 included the completion of the construction “GSM-R Ústí nad Orlicí - Lichkov”. The following projects continued in 2018: “GSM-R České Velenice - České Budějovice - Horní Dvořiště”, “GSM-R Plzeň - České Budějovice” and “GSM-R III. Corridor Beroun - Plzeň - Cheb”, all with planned completion in 2019. Deployment of the European train control system ETCS was also carried out in 2018: the project “ETCS - Corridor I, Section Kolín - Břeclav - state border Austria/SK was completed in 2018 and the implantation of “ETCS Petrovice u Karviné - Ostrava - Přerov - Břeclav” continued, with planned completion in 2019.

Investments in railway infrastructure for the development of suburban transport and integrated transport systems were carried out also in 2018. In particular, the construction “Reconstruction of the Negrelli Viaduct” with planned completion in 2020 continued in the Prague Junction as part of the “Upgrading of the line Prague - Kladno, with connection of the Václav Havel Airport”.

Inland waterway transport infrastructure

Drawing of financial resources in 2018 was mostly spent on launching of investment projects aimed at improving the parameters of the Vltava waterway, i.e. “Upgrading of the approach area of the Štvanice lock chamber” and “Modification of the Hořín lock chamber gates”, both being closely linked to implementation of “Increasing navigation depth on the Vltava Waterway”.

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 2018 was spent on depots for refuelling trucks, collector and aviation fuel control system, reconstruction of apron area 1 and taxiways TWY A1, TWY A, TWY B1 and TWY B2, commercial zone in

TWY A, TWY B1 a TWY B2, na komerční zónu haly Terminálu 2, na novou retenční nádrž na čisticí odpadních a kontaminovaných vod, na zvýšení kapacity odbavení, výměnu nástupních mostů a nákup velkokapacitních letištních autobusů. Podstatnou část výdajů na opravy a údržbu na této letišti tvořily výdaje na opravy budov a zařízení a na opravu stání na RWY 04/22 a oprava RWY 12/30.

Co se týče dalších letišť, k významným investicím v roce 2018 patří zejména výstavba průmyslových hal a související infrastruktury v logistické zóně letiště Brno – Tuřany a pořízení detektorů a rentgenů. Na letišti v Pardubicích v roce 2018 proběhla dostavba první části nového terminálu a na letišti v Karlových Varech byly investiční prostředky použity na pořízení detektoru kovů v obuvi cestujících a na realizaci první fáze instalace nové světelné přibližovací soustavy pro RWY 11.

SILNIČNÍ DOPRAVNÍ PARK

Podle informací z Centrálního registru vozidel se v roce 2018 počet motorových vozidel registrovaných v ČR o 3,5 % zvýšil. O zhruba stejné procento pak vzrostl i celkový počet registrovaných vozidel včetně přípojných vozidel všech druhů a kategorií a přesáhl 8 milionů.

Počet registrovaných osobních automobilů v roce 2018 opět meziročně vzrostl. V absolutních číslech se jedná o nárůst asi 210 tis. vozidel, což tvoří 3,8 %. Tempo růstu se oproti předchozímu roku mírně zpomalilo. K 1. 1. 2019 tvořil tento počet 5747913, což je téměř 75 % z celkového počtu motorových vozidel registrovaných v Centrálním registru vozidel. Co se týče stáří osobních vozidel, 61 % je starší než 10 let a zhruba 79 % je starší než 5 let. Pouze 12 % osobních vozidel je starých méně než 2 roky. Tento poměr se meziročně příliš nemění.

Počet registrovaných nákladních vozidel rovněž meziročně mírně vzrostl, a sice o necelá 2,5 %. I v této kategorii zůstává meziročně tempo růstu zhruba na stejné úrovni. Opět vzrostl počet vozidel mladších než 2 roky, ale tempo růstu se zpomalilo, nárůst byl pouze 3 %. Podíl těchto novějších vozidel je podobný jako u osobních aut a tvoří asi 11,7 %. Současně byl podobně jako v předchozím roce zaznamenán nárůst o více 15 % u počtu těchto nákladních vozidel starších než 10 let. Od roku 2010 se počet nákladních vozidel v této kategorii zvýšil na dvojnásobek. Procentuální podíl nákladních vozidel starších než 10 let je však stále nižší než u osobních automobilů, neboť tvoří zhruba 58 %. Tento podíl však neustále narůstá, meziročně se zvýšil zhruba o 6 %.

V roce 2018 došlo rovněž k mírnému nárůstu počtu mikrobuseů a autobusů asi o 2,7 % a k nárůstu počtu přívěsů o necelá 2 %. Počet návěsů meziročně o více než 5 % poklesl. 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 2018 poprvé po 15 letech počet tahačů v registru vozidel meziročně vzrostl, i když nárůst nebyl významný a činil 5,5 %. V témže roce opět velmi mírně poklesl počet speciálních automobilů, pokles byl stejně jako v předchozím roce necelá 2 % a počet motocyklů pak vzrostl o necelá 3 %.

PŘEPRAVA

Celkový přepravní výkon v osobní dopravě pokračuje již pátým rokem ve svém růstu i v roce 2018. Meziroční nárůst je mírně vyšší než v předchozím roce a činí necelých 5 %. Rovněž vzrostl o 8,8 % počet přepravených osob. Vývoj tohoto ukazatele až do roku 2014 neměl výraznější výkyvy, poslední 3 roky dochází k výraznějšímu nárůstu.

Co se týče veřejné osobní dopravy, u počtu přepravených osob došlo k mírnému nárůstu, a sice o necelá 2 % a k nárůstu o 4,3 % u přepravních výkonů.

Železniční osobní doprava pokračuje ve svém nárůstu i v roce 2018 a tempo růstu se oproti předcházejícímu roku zejména u přepravních výkonů opět zvýšilo. Přepravní výkony meziročně vzrostly o více než 8 %, počet přepravených osob o 3,6 %. Přepravní výkony v osobní železniční dopravě rostou již 9. rokem po sobě a jsou nejvyšší od roku 1993.

U počtu přepravených osob v autobusové dopravě pokračoval opět velmi mírný pokles nepřesahující 1 %. Přepravní výkony

the hall of Terminal 2, new retention tank for the waste and contaminated waters treatment plant, increasing the capacity of processing of passengers, replacement of access bridges and purchase of high-capacity airport buses. A major part of repair and maintenance expenditure on the same airport was spent on repairs of buildings and equipment and repairs of apron areas on RWY 04/22 and repair of RWY 12/30.

Important investments in other airports in 2018 include for example building of industrial halls and related infrastructure in the logistics zone of the Brno-Tuřany Airport and purchasing of detectors and X-ray machines. At the Pardubice airport, the construction of first part of the new terminal was completed and at the Karlovy Vary Airport, investment resources were used for purchasing of a metal detector device for passenger shoes and implementing the first installation phase of the new approach lighting system for RWY 11.

ROAD TRANSPORT FLEET

Based on information from the Central Vehicle Register, the number of motor vehicles registered in the Czech Republic in 2018 increased by 3.5%. The total number of registered vehicles including trailers of all types and categories increased by approximately the same percentage and now exceeds 8 million.

The number of registered passenger cars again shows a year-on-year increase in 2018. In absolute numbers, this represents an increase of approximately 210,000 vehicles, which is 3.8%. When compared with the previous year, the growth rate was slightly slower. As at 1 January 2019, this figure was 5,747,913, i.e. almost 75% of the total number of motor vehicles registered in the Central Vehicle Register. As for the age of passenger vehicles, 61% are older than 10 years and approximately 79% are older than 5 years. Only 12% of passenger cars are less than 2 years old. This ratio does not show much change year-on-year.

The number of registered road freight vehicles also saw a slight year-on-year increase by approximately 2.5%. The year-on-year growth rate remains approximately the same also in this category. The number of vehicles not older than 2 years increased again, but the growth rate was slower, reaching only 3%. The share of these newer vehicles is similar as in passenger cars and represents some 11.7%. At the same time, an increase of more than 15% was in 2018 observed for vehicles older than 10 years, similarly to the previous year. The number of vehicles in this category doubled since 2010. The percentage share of freight vehicles older than 10 years of approximately 58% is however still lower than in the category of passenger vehicles. However, this share continues to grow, with an approximately 6% increase year-on-year.

In 2018, a minor increase was observed also in the number of registered mini buses and buses by approximately 2.7% and of less than 2% in number of trailers. The number of semi-trailers saw a 5% decrease year-on-year. 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. In 2018, the number of road tractors in the Vehicles Register increased again for the first time after 15 years, but the growth was not very significant, only 5.5%. In the same year, the category of special road vehicles saw a very minor decrease of almost 2% as in the previous year and the motorcycles saw an increase of almost 3%.

TRANSPORT

The total passenger transport performance has been growing for the fifth year again in 2018. The year-on-year increase of 5% is slightly higher than in the previous year. The number of passengers carried also increased by 8.8%. The development of this indicator did not show significant fluctuations until 2014; a significant increase has been observed in the 3 previous years.

In the public transport, a slight increase of almost 2% occurred in the number of passengers carried and of 4.3% in transport performance.

In railway transport, the growth trend continued also in 2018 and there was again an increase in the growth rate as compared to the previous year, in particular in transport performance. Transport performance saw a year-on-year increase of more than 8% and the number of passengers carried of 3.6%. Transport performance values in passenger railway transport have been growing for the ninth year in a row and are the highest since 1993.

A very slow decline not exceeding 1% has been observed in the

naopak opět meziročně poměrně výrazně vzrostly, a sice o téměř 9 % a jsou nejvyšší za posledních 25 let.

Počet přepravených cestujících v MHD zaznamenal i v roce 2018 mírný nárůst přesahující 2 %, výkony v podstatě stagnovaly, nárůst byl jen asi půl procenta. V roce 2018 došlo ke změně metodiky z důvodu dostupnosti přesnějších vstupů na základě nových technologií a časová řada od r. 2014 byla zpětně přepočítána.

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 – 2018.

Ve vnitrozemské vodní dopravě, kde se v osobní dopravě jedná zejména o rekreační přepravu osob, došlo v roce 2018 oproti předchozímu roku k velmi mírnému nárůstu nepřesahující 1 % u přepravních výkonů a o necelá 3 % u počtu přepravených osob. Letecká osobní doprava pokračovala ve svém nárůstu. V roce 2018 se jednalo o meziroční nárůst překračující 13 % u přepravních výkonů a téměř 9 % u počtu přepravených cestujících. Počet odbavených cestujících na letištích v ČR pak v roce 2018 opět o téměř 10% vzrostl a dosáhl nejvyšší hodnoty téměř 18 milionů odbavených cestujících.

Co se týče nákladní dopravy, došlo v roce 2018 opět k nárůstu objemu přepravených věcí o necelých 4 %, u přepravních výkonů však pokles pokračoval, i když tempo se zpomalilo. Pokles 4 % je opět ovlivněn zejména již třiletým pokračujícím poklesem silniční nákladní dopravy. Přepravní objem tak stále zůstává nejvyšší za posledních 20 let, přepravní výkon se přiblížil úrovni z roku 2009 a je nejnižší za posledních 17 let.

Růstový vývojový trend mezi roky 2013 – 2016 u objemu přepravených věcí v železniční dopravě se v roce 2017 obrátil a došlo k mírnému poklesu nepřesahující 2 %. V roce 2018 opět dochází u tohoto ukazatele k meziročnímu nárůstu o necelá 3 % a přepravní objem je nejvyšší za 11 let. Nárůst výkonů v železniční nákladní dopravě, které jsou nejvyšší za posledních 17 let, pokračuje již 5. rokem po sobě.

Objem přepravených věcí v silniční nákladní dopravě po téměř 10 letech poklesu do roku 2012 a následnému nárůstu vyjma roku 2016 pokračuje v tomto trendu s meziročním nárůstem 4,3 % i v roce 2018. Přepravní objem je největší za posledních 20 let. Výrazný pokles přepravních výkonů se objevuje zejména v mezinárodní silniční nákladní dopravě. Celkové výkony silniční nákladní dopravy dopravců registrovaných v ČR jsou nejnižší za posledních 16 let.

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 a 2017 zůstává letecká nákladní doprava zhruba na úrovni roku 2015 a v roce 2018 nastal meziroční pokles o 14 % u objemu přepravy a o 7,4 % u přepravních výkonů. Výkony letišť v roce 2018 zůstávají na úrovni předchozího roku. Co se týče vnitrozemské vodní dopravy v roce 2018, její objem klesl téměř o čtvrtinu, přepravní výkon pak zhruba o 14 %.

NEHODY

V roce 2018 Policie ČR šetřila 104 764 silničních dopravních nehod, což je oproti předcházejícímu roku nárůst jen o 0,9 %. Tempo růstu se meziročně výrazně zpomalilo, nicméně počet nehod za posledních 10 let trvale roste, vyjma roku 2011. Rok 2009 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 2017 nejnižší od roku 1961, od něhož dopravní policie disponuje souvislou statistikou dopravní nehodovosti. V tomto roce byl počet usmrčených 502 (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

development trend of the number of passengers transported by bus transport. Transport performance on the contrary showed a significant year-on-year increase of more than 9% and is the highest in the past 25 years.

The number of passengers transported by urban public transport saw a slight increase exceeding 2% in 2018, the performance value remained almost stagnating with an increase of only 0.5%. A change of methodology took place in 2018 due to availability of more precise input data from new technologies and the time series was recalculated.

After a slight increase in individual 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 individual car transport increased. This increase continued also in years 2014-2018.

As regards inland waterway transport, where particularly passenger transport of recreational character was involved, a very minor year-on-year increase not exceeding 1% was recorded in transport performance and less than 3% in the number of passengers carried. Air transport of passengers continued to grow. In 2018, the number of transported passengers increased by almost 9% and transport performance increased by more than 13%. In 2018, the number of passengers travelling using Czech airports increased again by almost 10% and reached its highest level of almost 18 million passengers.

In freight transport, year 2018 saw again an increase in the volume of goods carried by less than 4%, however the decreasing trend continued in transport performance, even though it slowed down. The reduction of 4% was caused mainly by the decreasing trend in road freight transport of the past three years. The volume of transported goods thus remains the highest in the past 20 years; transport performance is similar to the 2009 level and is the lowest in the past 17 years.

The growing development trend of the 2013-2016 period in the volumes of goods carried by railway transport changed its course in 2017 and a slight decrease not exceeding 2% was reported for this indicator. In 2018, a year-on-year increase of almost 3% is reported for this indicator and the transported volumes are the highest in the past 11 years. The growth in railway freight transport performance continues for the fifth year in a row, reaching the highest level of the past 17 years.

After almost 10 years of decline until 2012 and subsequent growth except for 2016, the volume of goods carried by road freight transport again saw a year-on-year increase of 4.3% in 2018. Transport volume is the highest in the past 20 years. A substantial reduction in transport performance is observed particularly in international road freight transport. The total performance in road freight transport of operators registered in the Czech Republic is the lowest in the past 16 years.

In 2015, 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 2016 and 2017, air cargo remains at approximately the same level as in 2015, and in 2018, there was a year-on-year reduction of 14% in the volume and 7.4% in transport performance. The performance of airports in 2018 remains approximately at the level of the previous year. The volume of goods transported by inland waterway transport decreased in 2018 by almost 25% and transport performance by approximately 14%.

ROAD ACCIDENTS

In 2018, the Police of the Czech Republic investigated altogether 104,764 road traffic accidents which represents a year-on-year increase of only 0.9%. Even though the growth rate significantly slowed down year-on-year, the number of accidents keeps increasing since 2009, with the exception of 2011. 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 of investigated accidents keeps increasing for several years in a row, the number of persons killed in road accidents in 2017 is the lowest since 1961

roce 577) a jednalo se tedy o meziroční pokles 7,9 %. Naopak nejvíce osob bylo při dopravních nehodách usmrceno v roce 1969, a sice 1758. Bohužel tento pozitivní trend z roku 2017 nebyl v roce 2018 zachován a došlo opět k nárůstu počtu usmrcených o 63, tedy o 12,5 %. I tak se ale z hlediska bezpečnosti silničního provozu v oblasti fatálních následků řadí rok 2018 na třetí místo.

Počet těžce zraněných osob vzrostl v roce 2018 o 5,4 %. Tento ukazatel byl rovněž v roce 2017 nejnižší od roku 1961 a rok 2018 je s počtem 2 465 těžce zraněných osob při dopravních nehodách druhý nejnižší. Nejvíce těžce zraněných osob při dopravních nehodách bylo opět v roce 1969, počet 9 258 je ve srovnání s rokem 2017 téměř čtyřnásobný. Počet lehce zraněných osob rovněž mírně vzrostl, nárůst činil 1,9 %. Odhad hmotné škody dosáhl 6,5 mld. Kč., což je oproti předchozímu roku 3,7% nárůst. Průměrná škoda při jedné silniční dopravní nehodě, kterou šetřila policie, je zhruba 63 tisíc Kč.

Viníci nehod jsou stejně jako v minulých letech zejména řidiči motorových vozidel, kteří zavinili asi 83 % nehod, při kterých zemřelo 92 % z celkově usmrcených osob. Oproti loňskému roku je usmrcených při těchto nehodách o 60 více. K usmrcení 19 osob došlo dále u nehod zaviněných řidiči nemotorových vozidel a 21 osob u nehod zaviněných chodci. Mírně se zvýšil počet nehod zaviněných řidiči osobních automobilů o 0,2 %, výrazně se však zvýšil počet usmrcených při těchto nehodách, a sice o 62 osob. Počet nehod zaviněných řidiči nákladních automobilů bez přívěsu se snížil o 4,1 %, autobusů se zvýšil o 4 % a motocyklů o 14,5 %. O 13,7 % se zvýšil i počet nehod zaviněných cyklisty, ale počet usmrcených při těchto nehodách poklesl o 24 %.

V oblasti nehod zaviněných alkoholem bylo za rok 2018 evidováno 4 626 nehod, což je o téměř 9 % více než v předchozím roce. Při těchto nehodách došlo k usmrcení 62 osob, což je o 14 osob více než v roce 2017. V 260 případech nehod byla u řidiče zjištěna přítomnost drog, v těchto případech zemřelo 14 osob. U 54 řidičů byl při nehodě zjištěn alkohol i drogy. Ve všech těchto zmíněných kategoriích došlo meziročně k nárůstu počtu usmrcených osob, celkem o 24.

K nejvyššímu počtu dopravních nehod došlo stejně v předcházejících letech na území Prahy. Počet nehod na území hlavního města je více než pětina z celkového počtu nehod na území ČR. Nejméně nehod se stalo v Karlovarském kraji. Přestože v Praze je již dlouhodobě nejvyšší počet dopravních nehod, počet usmrcených osob 31 je ve srovnání se Středočeským krajem, kde je toto číslo 106, výrazně nižší.

Co se týče časového rozložení nehod, nejvíce nehod bylo registrováno stejně jako v předchozích dvou letech v říjnu. Nejtragičtějšími měsíci se staly v roce 2018 srpen a září, kdy při dopravních nehodách došlo v každém z nich k usmrcení 64 osob. Nejméně nehod šetřila policie stejně jako v předchozích letech v únoru 2018 a v tomto měsíci zahynulo na následky nehod i nejméně osob. Ve vztahu ke dnům v týdnu připadá opět nejvíce nehod na pátek a nejméně na neděli. V počtu usmrcených osob byl nejhorším dnem sobota.

V roce 2018 bylo při dopravních nehodách na pozemních komunikacích usmrceno 201 řidičů osobních automobilů, 113 chodců, 86 řidičů motocyklů a 38 cyklistů. Nejvýraznější meziroční nárůst je u řidičů osobních automobilů o 27 usmrcených osob, u řidičů motocyklů o 26 usmrcených osob a u chodců o 12.

V témže roce bylo opět zaznamenáno téměř 18 tisíc nehod, 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. 2017 asi o 2 %. V těchto případech se za rok 2018 zvýšil i počet usmrcených osob o 3.

Každý den šetřila policie na území ČR v průměru 287 nehod, bylo usmrceno 1,5 osoby a 76 osob bylo zraněno. Co se týče odhadu hmotné škody, na každý den připadá v průměru škoda téměř 18 mil. Kč.

since when police statistics on traffic accidents are available. In 2017, the total number of persons killed was 502 (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 577 in the same year) which is a year-on-year reduction of 7.9%. On the contrary, the highest number of persons killed in traffic accidents was registered in 1969 – 1,758 persons. Unfortunately, the positive trend from 2017 did not continue in 2018 and the number of persons killed increased again by 63, i.e. by 12.5%. Despite this fact, when speaking about road safety and fatal consequences, 2018 ranked third best overall.

The number of seriously injured persons increased by 5.4% in 2018. This indicator in 2017 was also the lowest since 1961. Year 2018 ranked second with 2,465 heavily injured during traffic accidents. The highest number of persons injured in traffic accidents was recorded again in 1969, with 9,258 injured being almost 4 times more than the 2017 value. The number of slightly injured persons also slightly increased by 1.9%. The estimated material damage amounted to CZK 6.5 billion which is an increase of 3.7% compared to the previous year. The average material damage in one road traffic accident investigated by the police amounts to approximately 63,000 CZK.

As in preceding years, particularly the motor vehicle drivers were those who caused approximately 83% of accidents during which 92% of the total number of persons killed died. When compared to the previous year, the number of persons killed in these accidents is higher by 60. In accidents caused by drivers of motorless vehicles, 19 persons were killed and 21 persons died in accidents caused by pedestrians. The number of accidents caused by drivers of passenger cars also slightly increased, namely by 0.2%, but the number of persons killed in these accidents increased significantly, by 62. The number of accidents caused by drivers of freight vehicles without semi-trailer decreased by 4.1%, of buses increased by 4% and of motorcycles by 14.5%. The number of accidents caused by cyclists increased by 13.7%, but the number of persons killed in these accidents decreased by 24%.

In 2018, the number of registered accidents caused under the influence of alcohol amounted to 4,626, which is almost 9% more than in the previous year. 62 persons died during those accidents, i.e. 14 more than in 2017. In 260 accidents, the drivers were under influence of other addictive substances; 14 persons died in these accidents. 54 drivers were under the influence of both, alcohol and drugs, after an accident. In all the mentioned categories, there was an increase in the number of persons killed, in total 24.

As in the previous years, the highest number of traffic accidents was again recorded in Prague, with over one fifth of all the accident in the Czech Republic happening there. The lowest number of accidents was reported in the region of Karlovy Vary. Despite the highest number of traffic accidents in Prague in the long-term, the number of persons killed - 31 - is substantially lower than in the region of Central Bohemia with 106 persons killed.

As for the distribution of accidents in time, the highest number was recorded in October as in the two previous years. In 2018, August and September were the most tragic months, with 64 persons killed in traffic accidents each month. The lowest number of accidents in 2018 was investigated by the police in February, as in previous years, and February was also the month with lowest number of persons killed in accidents. When looking at days of a week, again Friday had the highest number of accidents while Sunday had the lowest number. With regard to numbers of persons killed, Saturday was the worst day.

In 2018, 201 drivers of passenger cars, 113 pedestrians, 86 drivers of motorcycles and 38 cyclists were killed in road accidents. The biggest year-on-year increase is in the category of drivers of passenger cars (+27 persons killed), drivers of motorcycles (+26) and pedestrians (+10).

In the same year, again more than 18,000 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 motor vehicles. The number of these accidents continues to rise, and is approximately 2% higher than in 2017. The number of persons killed in these cases increased by 3 in 2018.

Every day the Police of the Czech Republic investigated on average 287 road traffic accidents, with 1.5 person killed and 76 persons injured. The estimated material damage represents on average almost 18 million CZK per day.

1.

**Organizace odvětví dopravy v zakladatelské a zřizovatelské působnosti
Ministerstva dopravy k 31. 12. 2018**

**Transport organisations under founding and establishing authority of
the Ministry of Transport as of 31st December 2018**

- 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. Zbytkové státní podniky**
Residual state enterprises
Československá automobilová doprava,
Ústřední autobusové nádraží, s.p.
- 1.9. Státní podniky v konkurzu**
State enterprises in bankruptcy
Československá automobilová doprava Hradec
Králové, s.p. v konkurzu
- 1.10. Státní podniky v likvidaci**
State enterprises being liquidated
Silnice Plzeň, s.p.
Automatizace železniční dopravy Praha, 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	2014	2015	2016	2017	2018	
Příjmy celkem	1 000 377	1 133 826	1 234 517	1 281 618	1 273 644	1 403 918	Total revenue
Výdaje celkem	1 156 793	1 211 608	1 297 322	1 219 844	1 279 796	1 400 974	Total expenditure
Přebytek (schodek)	-156 416	-77 782	-62 804	61 774	-6 151	2 944	Surplus (deficit)

Zdroj (Source): ČSÚ

2.1.2. Vybrané ukazatele ekonomiky ČR (běžné ceny)

Selected economic indicators of the Czech Republic (current prices)

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Střední stav obyvatelstva (tis.)	10 517,2	10 524,8	10 542,9	10 565,3	10 589,5	10 626,4	Mid-year population (thousands)
Průměrný kurs Kč/Euro	25,3	27,5	27,3	27,0	26,3	25,6	CZK/Euro average exchange rate
Hrubý domácí produkt (mld. Kč) ¹⁾	3 962,5	4 313,8	4 595,8	4 768,0	5 047,3	5 328,7	Gross domestic product (bill. CZK) ¹⁾
Průměrná míra inflace (%)	1,5	0,4	0,3	0,7	2,5	2,1	Average inflation rate (%)
Výdaje domácností na konečnou spotřebu (mld. Kč)	1 912,8	2 044,3	2 125,0	2 213,1	2 361,3	2 495,0	Final consumption of households (bill. CZK)
Výdaje vlády a neziskových institucí na konečnou spotřebu (mld. Kč)	852,4	878,6	910,2	948,3	1 000,3	1 099,1	Final consumption government and non-profit institutions (bill. CZK)
Tvorba hrubého kapitálu celkem (mld. Kč)	1 074,7	1 116,4	1 284,8	1 238,7	1 305,9	1 394,4	Gross formation of capital total (bill. CZK)
v tom:							of which:
fixního	1 066,2	1 084,1	1 216,3	1 188,7	1 250,3	1 358,4	fixed
změna stavu zásob	5,0	26,5	63,0	42,7	50,8	29,7	change in stock of inventories
čisté pořízení cenností	3,5	5,8	5,5	7,3	4,8	6,3	net acquisitions of valuables
Vývoz celkem (mld. Kč)	2 645,5	3 599,4	3 769,5	3 837,7	4 072,6	4 229,9	Export total (bill. CZK)
v tom:							of which:
vývoz zboží (mld. Kč)	2 198,4	3 039,8	3 153,1	3 199,1	3 390,2	3 515,3	export of goods (bill. CZK)
vývoz služeb (mld. Kč)	447,1	559,6	616,4	638,6	682,4	714,7	export of services (bill. CZK)
Dovoz celkem (mld. Kč)	2 522,9	3 324,9	3 493,8	3 469,8	3 692,9	3 889,8	Import total (bill. CZK)
v tom:							of which:
dovoz zboží (mld. Kč)	2 231,9	2 921,6	3 079,0	3 051,9	3 260,2	3 426,7	import of goods (bill. CZK)
dovoz služeb (mld. Kč)	291,0	403,3	414,8	417,9	432,7	463,1	import of services (bill. CZK)
Vývoz minus dovoz - saldo (mld. Kč)	122,5	274,5	275,7	367,9	379,7	340,1	Export minus import - saldo (bill. CZK)
Průmyslová výroba (mld. Kč)	4 075,5	4 483,7	4 661,6	4 715,2	5 040,4	5 207,4	Industrial production (bill. CZK)
Stavební výroba (mld. Kč)	799,5	719,4	772,3	738,9	780,8	873,5	Construction works (bill. CZK)
Obecná míra nezaměstnanosti (ILO) ¹⁾ (v %)	7,3	6,1	5,0	4,0	2,9	2,2	Unemployment rate (ILO) ¹⁾ (in %)

Zdroj (Source): ČSÚ

1) 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	2014	2015	2016	2017	2018 ¹⁾	
HDP v kupních cenách	3 953,7	4 313,8	4 595,8	4 768,0	5 047,3	5 328,7	GDP at purchase prices
Daně minus dotace	370,8	415,2	460,2	482,2	518,1	534,7	Taxes less subsidies
Hrubá přidaná hodnota	3 582,9	3 898,6	4 135,6	4 285,8	4 529,2	4 794,0	Gross value added
v tom:							of which:
zemědělství, lesnictví, rybolov	60,2	106,7	102,4	98,5	103,9	104,8	agriculture, forestry, fishing
průmysl	1 071,7	1 262,7	1 330,0	1 365,3	1 435,3	1 446,2	industry
stavebnictví	246,1	214,6	232,3	235,0	241,3	269,1	construction
obchod, opravy, pohostin., ubytování	447,3	476,6	530,9	551,8	598,9	647,4	trade, repairs, hotels, restaurants
doprava, spoje	404,7	413,5	445,5	468,8	496,7	537,0	transport, communications
finanční zprostředkování	169,6	168,1	177,1	179,1	181,7	191,6	financial intermediary services
komerční služby	559,5	587,1	620,0	656,6	694,8	750,1	business services
ostatní služby	623,8	669,3	697,6	730,7	776,7	847,9	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Úhrn	101,5	100,4	100,3	100,7	102,5	102,1	Total
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
potraviny a nealkoholické nápoje	101,5	102,0	98,9	99,1	105,2	101,3	food, beverages
alkoholické nápoje, tabák	104,6	102,8	104,7	104,4	101,8	103,0	alcohol, tobacco
odívání a obuv	97,4	103,0	103,4	101,8	100,3	98,9	clothing
bydlení, voda, energie a paliva	101,7	98,6	101,0	100,6	101,7	103,0	housing, water, electricity and fuels
bytové vybavení, zařízení domácností, opravy	99,5	99,3	100,1	99,8	99,8	101,5	furnishings, household equipment and routine maintenance of the house
zdraví	105,2	98,2	92,9	102,6	103,7	103,7	health
doprava	102,6	100,2	95,8	98,3	103,7	102,8	transport
pošty a telekomunikace	97,9	94,7	98,6	99,5	99,2	98,4	postal services and telecommunications
rekreace a kultura	99,0	100,4	101,4	101,4	101,0	101,0	recreation and culture
vzdělávání	101,6	101,3	101,2	101,3	101,9	101,7	education
stravování a ubytování	102,5	101,7	101,5	101,5	105,7	103,6	catering and accommodation
ostatní zboží a služby	101,0	101,3	101,7	101,0	101,2	102,9	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem	2 637 551	2 733 459	2 768 953	2 807 532	2 848 672	2 889 422	Total
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	98 117	109 286	118 985	123 678	128 513	132 268	A Agriculture, forestry and fishing
B Těžba a dobývání	628	669	690	794	857	899	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	308 508	294 424	296 557	300 805	308 149	314 084	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	6 109	18 229	18 190	18 251	18 438	18 499	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	11 477	10 480	10 418	10 382	10 527	10 473	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebnictví	322 309	314 707	317 428	320 543	326 278	330 521	F Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	669 115	610 711	627 015	636 872	648 221	641 494	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	74 206	67 522	67 867	68 776	71 120	73 473	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	136 862	141 474	142 623	145 153	150 191	152 326	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	58 573	51 400	53 759	56 475	62 804	69 368	J Information and communication
K Peněžnictví a pojišťovnictví	33 179	112 417	102 260	96 831	54 928	54 436	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	146 313	156 001	159 056	163 158	167 412	171 371	L Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	335 658	333 405	341 939	351 269	375 223	389 318	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	48 474	47 708	49 085	50 532	54 000	56 647	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	15 635	15 786	15 845	15 651	15 716	15 712	O Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	41 159	43 057	44 246	45 296	47 309	48 739	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	32 787	34 674	35 237	33 779	33 767	34 043	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	60 310	63 716	65 531	67 547	70 460	72 919	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	178 943	207 051	213 157	220 499	228 460	233 747	S Other service activities
T Činnosti domácností jako zaměstnavatelů; činnosti domácností produkujících blíže neurčené výrobky a služby pro vlastní potřebu	1	2	0	1	0	0	T Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use
U Činnosti extraterritoriálních organizací a orgánů	142	67	60	60	60	59	U Activities of extraterritorial organisations and bodies
nezařazeno	59 046	100 673	89 005	81 180	76 239	69 026	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem	74 206	67 522	67 867	68 776	71 120	73 473	Total
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
soukromí podnikatelé	64 843	56 420	56 084	56 309	57 949	59 342	Private entrepreneurs
obchodní společnosti	8 062	9 896	10 678	11 425	12 132	12 984	Commercial companies
družstva	51	51	50	49	48	42	Cooperatives
státní podniky	7	6	5	6	6	5	State enterprises

Zdroj (Source): ČSÚ

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

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

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

	2010	2013	2014	2015	2016	2017 ²⁾	
Celkem¹⁾	3 792,3	3 764,2	3 791,4	3 868,5	3 934,1	4 020,5	Total¹⁾
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
podnikatelská sféra³⁾	3 109,2	3 080,4	3 097,4	3 170,4	3 233,3		* Business sphere
nepodnikatelská sféra³⁾	683,1	683,8	694,0	698,0	700,8		* Non-business sphere
<i>Ekonomická činnost podle CZ-NACE</i>							<i>CZ-NACE Section</i>
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	105,4	99,8	96,8	97,5	96,6	96,8	A Agriculture, forestry and fishing
B-E Průmysl celkem	1 158,4	1 164,4	1 175,8	1 209,0	1 232,4	1 259,0	B-E Industry, total
B Těžba a dobývání	36,0	32,5	30,4	29,2	27,3	24,9	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	1 043,5	1 051,7	1 065,6	1 099,6	1 123,9	1 150,6	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	29,2	29,3	29,2	29,5	29,7	31,9	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	49,6	50,9	50,7	50,7	51,5	51,6	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebnictví	255,7	218,4	210,6	209,1	207,7	206,6	F Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	489,9	484,8	479,8	483,8	484,7	491,7	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	251,8	241,4	242,6	250,6	257,9	264,4	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	113,5	109,4	109,7	112,0	115,6	121,3	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	95,2	97,4	99,3	102,9	108,5	114,4	J Information and communication
K Peněžnictví a pojišťovnictví	70,3	72,4	72,0	71,1	72,8	74,2	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	42,8	50,3	50,8	47,1	46,9	46,7	L Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	148,8	152,2	156,3	161,1	167,9	172,4	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	140,4	157,8	168,2	181,7	191,2	201,0	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	290,6	279,9	283,6	288,2	290,9	292,7	O Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	266,6	271,9	275,9	276,8	277,0	285,8	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	268,2	272,3	277,1	283,3	290,3	295,6	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	49,0	49,3	49,6	50,0	50,5	51,8	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	45,6	42,5	43,2	44,1	43,4	46,1	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	2013	2014	2015	2016	2017 ²⁾	
Celkem¹⁾	23 903	25 051	25 753	26 629	27 790	29 635	Total¹⁾
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
podnikatelská sféra³⁾	23 744	24 996	25 721	26 566	27 699		* Business sphere
nepodnikatelská sféra³⁾	24 627	25 299	25 895	26 910	28 206		* Non-business sphere
<i>Ekonomická činnost podle CZ-NACE</i>							<i>CZ-NACE Section</i>
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	18 092	20 358	21 347	21 683	22 532	23 833	A Agriculture, forestry and fishing
B-E Průmysl a stavebnictví	23 649	25 435	26 192	26 891	28 029	29 878	B-E Industry, total
B Těžba a dobývání	30 348	31 506	31 340	31 859	31 593	33 565	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	22 998	24 892	25 729	26 493	27 711	29 550	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	39 705	41 353	41 200	40 495	41 469	43 592	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	23 031	23 610	24 178	24 744	25 332	26 925	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebnictví	22 379	22 395	22 964	23 991	24 867	26 058	F Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	22 076	23 142	23 947	24 994	26 243	28 138	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	23 005	23 368	23 893	24 642	25 742	27 435	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	13 258	13 709	13 986	14 852	15 678	17 477	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	43 513	46 245	47 800	49 624	50 192	52 910	J Information and communication
K Peněžnictví a pojišťovnictví	45 638	45 844	47 964	48 533	50 004	51 605	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	21 089	20 517	20 549	22 411	23 444	23 991	L Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	31 928	32 181	32 755	33 833	34 884	36 910	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	16 225	17 009	17 201	17 572	18 584	19 545	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	27 077	26 972	27 844	29 123	30 672	33 195	O Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	23 349	24 691	25 062	25 638	26 693	28 534	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	23 557	25 096	25 689	27 052	28 363	30 876	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	19 916	20 698	21 204	22 120	23 486	25 566	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	18 418	19 830	20 297	20 853	21 791	21 999	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	2014	2015	2016	2017	2018 ¹⁾	
Obrat celkem	4 690 263	6 152 384	6 394 966	6 457 803	6 831 084	7 151 339	Turnover, total
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
EU 28	3 537 940	4 657 062	4 871 472	4 954 528	5 206 217	5 410 078	EU 28
Eurozóna 19	2 804 330	3 602 410	3 758 204	3 819 900	4 015 079	4 169 907	Euro area 19
mimo EU 28	1 142 212	1 477 320	1 496 840	1 478 175	1 600 543	1 721 061	non-EU 28
nespecifikováno	10 111	18 001	26 653	25 100	24 324	20 200	unspecified
Vývoz celkem	2 334 842	3 149 196	3 262 971	3 312 106	3 490 040	3 632 605	Total export
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
EU 28	1 998 622	2 612 775	2 732 783	2 782 275	2 928 449	3 048 103	EU 28
Eurozóna 19	1 591 158	2 025 217	2 120 699	2 167 233	2 276 456	2 372 990	Euro area 19
mimo EU 28	334 588	534 477	527 229	527 863	559 002	581 788	non-EU 28
nespecifikováno	1 632	1 944	2 959	1 968	2 589	2 713	unspecified
Dovoz celkem	2 355 421	3 003 188	3 131 994	3 145 697	3 341 044	3 518 734	Total import
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
EU 28	1 539 318	2 044 288	2 138 689	2 172 252	2 277 768	2 361 975	EU 28
Eurozóna 19	1 213 172	1 577 193	1 637 505	1 652 668	1 738 623	1 796 917	Euro area 19
mimo EU 28	807 624	942 843	969 611	950 313	1 041 541	1 139 273	non-EU 28
nespecifikováno	8 479	16 057	23 694	23 131	21 739	17 487	unspecified
Bilance celkem	-20 579	146 008	130 977	166 410	148 996	113 872	Total balance
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
EU 28	459 303	568 487	594 094	610 023	650 681	686 131	EU 28
Eurozóna 19	377 986	448 024	483 193	514 565	537 833	576 074	Euro area 19
mimo EU 28	-473 036	-408 365	-442 382	-422 450	-482 539	-557 485	non-EU 28
nespecifikováno	-6 847	-14 114	-20 736	-21 163	-19 146	-14 774	unspecified

1) Předběžné údaje / Preliminary data

Zdroj (Source): ČSÚ

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hrubá přidaná hodnota - doprava celkem¹⁾	115 574	108 695	118 178	125 791	131 698	138 856	Gross value added - transport total¹⁾
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
železniční (NACE 491 a 492)	23 520	21 043	21 213	22 325	24 140	22 955	rail (NACE 491 a 492)
silniční (NACE 493 a 494)	85 542	83 812	93 559	99 452	103 023	111 725	road (NACE 493 a 494)
vodní (NACE 50)	233	250	250	306	298	322	inland waterways (NACE 50)
letecká (NACE 51)	6 279	3 590	3 156	3 708	4 237	3 854	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	2014	2015	2016	2017	2018	
<i>Druh infrastruktury</i>							<i>Infrastructure type</i>
Železniční	14 244,9	12 787,3	31 784,5	18 423,7	14 890,8	19 003,3	Railway
Silniční ¹⁾	43 494,0	16 631,7	24 156,6	22 958,3	25 910,9	26 791,3	Road ¹⁾
Vnitrozemské vodní cesty	1 462,1	263,1	412,5	264,2	190,0	71,2	Inland Waterways
Letecká	2 058,6	990,5	993,3	1 759,0	1 683,0	3 208,6	Air
Potrubní	230,7	289,9	154,9	62,5	121,5	222,7	Pipeline
Celkem	61 490,3	30 962,5	57 501,8	43 467,7	42 796,2	49 297,1	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	2014	2015	2016	2017	2018	
<i>Druh infrastruktury</i>							<i>Infrastructure type</i>
Železniční ²⁾	9 083,0	11 665,3	18 038,0	15 596,0	14 422,0	17 213,0	Railway ²⁾
Silniční ¹⁾	16 941,9	16 166,5	18 674,8	20 742,6	18 988,6	22 347,3	Road ¹⁾
Vnitrozemské vodní cesty	39,2	123,7	204,0	168,9	171,4	193,3	Inland Waterways
Letecká	349,0	246,6	222,8	296,4	451,9	350,9	Air
Potrubní	53,6	70,9	70,7	45,5	27,9	38,4	Pipeline
Celkem	26 466,7	28 273,0	37 209,3	36 849,4	34 061,7	40 142,9	Total

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

1) Údaje za silniční infrastrukturu zahrnují výdaje na dálnice a silnice I., II. a III. třídy
Road investment expenditure includes the expenditures 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	2014	2015	2016	2017	2018	
<i>Druh infrastruktury</i>							<i>Infrastructure type</i>
Železniční	14 054,0	12 787,3	31 784,5	18 423,7	14 773,5	19 003,3	Railway
Silniční	40 495,4	11 818,7	19 926,0	20 293,9	23 919,3	14 251,1	Road
Vnitrozemské vodní cesty	1 462,1	263,1	412,5	264,2	190,0	71,2	Inland Waterways
Letecká	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	27,6	Air
Celkem	56 011,5	24 869,1	52 123,0	38 981,8	38 890,5	33 353,2	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 2014 73 609 tis. Kč, v roce 2015 141 458 tis. Kč, v roce 2016 97 216 tis. Kč, v roce 2017 131 214 tis. Kč a v roce 2018 146 370 tis. Kč.

Investment expenditures from the State Fund of Transport Infrastructure on cycle lanes were 179 067 thous. CZK in 2010, 73 609 thous. CZK in 2014, 141 458 thous. CZK in 2015, 97 216 thous. CZK in 2016, 131 214 thous. CZK in 2017 and 146 370 thous. CZK in 2018.

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	2014	2015	2016	2017	2018 ³⁾	
<i>Linková autobusová doprava (bez MHD)</i>							<i>Buses and coaches (excl. MHD)</i>
Rozpočty krajských (okresních) úřadů ¹⁾	4 823	5 275	5 251	5 422	6 180	6 642	Regional (district) authority budgets ¹⁾
Rozpočty obcí	370	550	470	658	632	376	Municipality budgets
Celkem	5 193	5 825	5 721	6 080	6 812	7 018	Total
<i>Železniční osobní doprava</i>							<i>Railway passenger transport</i>
Státní rozpočet	4 070	4 233	4 414	4 497	4 645	4 802	State budget
Dotace z krajských (okresních) úřadů ²⁾	8 458	9 290	9 413	9 584	9 794	10 180	Regional (district) authority budgets ²⁾
Celkem	12 528	13 523	13 827	14 081	14 439	14 982	Total
Celkem dotace	17 721	19 348	19 548	20 162	21 251	22 000	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

3) Za rok 2018 nejsou dostupné údaje za všechny obce / 2018 data are not available for all municipalities

2.2.6. Hrubá peněžní vydání na dopravu - průměry na hlavu za rok (Kč)

Gross expenditure on transport-annual average per capita (CZK)

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Doprava celkem	12 409	13 240	12 805	12 803	13 896		* Total transport
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Nákup osobních dopravních prostředků	3 384	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	3 022	2 205	2 478	3 572		* personal cars
motocykly	59	118	98	115	143		* two-wheel motor vehicles
jízdní kola	188	178	195	211	272		* bicycles
Provoz osobních dopravních prostředků	7 325	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	6 155	6 376	6 011	5 908		* fuel, oil and fluids
náhradní díly a příslušenství pro osobní dopravní prostředky	665	540	597	569	608		* spare parts and accessories
údržba a opravy osobních dopravních prostředků	1 034	978	1 036	1 086	1 218		* car repairs and maintenance
ostatní služby týkající se prostředků osobní dopravy ¹⁾	434	462	471	506	547		* other services in connection with the car operation ¹⁾
Doprava osobní a nákladní	1 699	1 786	1 827	1 827	1 628		* Passenger and goods transport
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
osobní doprava	1 666	1 754	1 794	1 769	1 584		* passenger transport
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
MHD	705	695	706	691	599		* MHD
autobus	554	566	573	554	501		* bus
vlak	310	361	384	372	351		* rail
silniční osobní doprava - taxi	22	26	29	32	27		* road passenger taxi transport
letecká, námořní a říční osobní doprava	76	107	102	120	106		* air and inland waterways passenger transport
Ostatní placené služby v dopravě²⁾	32	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 jízdenek, služby úschoven zavazadel, služby nosičů, dopravu lanovkou; přepravní služby vč. odklizení s odvozem a skladovací služby

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

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Benzin automobilový bezolovnatý Natural 95	31,74	36,16	31,37	28,63	30,33	32,09	Unleaded Petrol 95 Natural
Benzin automobilový bezolovnatý Normal 91	31,57	*	*	*	*	*	Unleaded Petrol 91 Normal
Benzin automobilový bezolovnatý Super plus 98	33,71	38,46	34,13	31,43	33,00	35,69	Unleaded Petrol 98 Super plus
Benzin automobilový bezolovnatý Special 91 s přísadou	31,28	*	*	*	*	*	Unleaded Petrol 91 Special additive
Motorová nafta	30,57	36,31	31,21	27,43	29,51	31,60	Diesel
LPG	14,57	17,53	14,68	12,43	13,92	14,69	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	2013	2014	2015	2016	2017	
Počet aktivních podniků	41 517	38 637	38 309	37 869	38 709	39 498	Enterprises (firms), total
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	240 804	221 838	224 568	231 493	241 704	248 448	Number of employed persons, total (headcount)
z toho:							of which:
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	201 848	185 270	187 713	194 129	202 702	209 260	average registered number of employees (headcount)
průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	200 050	183 542	186 214	192 561	200 750	207 668	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	54 883	51 038	52 940	56 459	61 518	67 990	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	22 659	22 956	23 502	24 236	25 291	27 076	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	22 862	23 173	23 691	24 434	25 537	27 283	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	482 116	517 137	544 113	539 455	550 447	582 079	Sales, total
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	2 002	2 331	2 423	2 330	2 277	2 343	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	412 638	422 025	450 570	472 063	487 036	519 088	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	294 593	308 872	326 959	333 922	344 262	368 635	Production consumption
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	71,4	73,2	72,6	70,7	70,7	71,0	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	118 045	113 154	123 611	138 141	142 774	150 453	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	28,6	26,8	27,4	29,3	29,3	29,0	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	490	510	550	597	591	606	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	2013	2014	2015	2016	2017	
Počet aktivních podniků	36 653	34 179	33 903	33 530	34 368	34 969	Enterprises (firms), total
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	197 928	179 785	181 772	186 463	192 907	195 239	Number of employed persons, total (headcount)
z toho:							of which:
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	162 679	147 215	149 050	153 308	158 268	160 541	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	161 705	146 014	148 155	152 327	157 101	159 484	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	40 066	36 744	37 999	40 637	43 619	47 516	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	20 524	20 800	21 245	22 089	22 967	24 665	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	20 647	20 971	21 373	22 231	23 137	24 828	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	272 684	271 910	288 966	302 011	307 332	319 894	Sales, total
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	1 378	1 512	1 590	1 620	1 593	1 638	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	257 769	256 284	272 496	288 335	294 979	307 451	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	177 102	179 486	186 897	191 578	196 719	206 909	Production consumption
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	68,7	70,0	68,6	66,4	66,7	67,3	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	80 667	76 798	85 599	96 758	98 260	100 542	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	31,3	30,0	31,4	33,6	33,3	32,7	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	408	427	471	519	509	515	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	2013	2014	2015	2016	2017	
Počet aktivních podniků	27	28	28	30	31	34	Enterprises (firms), total
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	40 538	27 669	26 843	26 768	26 566	26 349	Number of employed persons, total (headcount)
z toho:						of which:	
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	39 824	27 365	26 522	26 479	26 225	26 019	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	39 755	27 291	26 469	26 423	26 113	25 936	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	13 217	9 438	9 285	9 598	9 835	10 331	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	27 657	28 740	29 174	30 206	31 253	33 088	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	27 705	28 819	29 232	30 271	31 388	33 194	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	35 059	32 114	32 699	34 101	33 955	33 831	Sales, total
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	865	1 161	1 218	1 274	1 278	1 284	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	35 344	32 439	33 085	34 471	34 354	34 331	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	25 974	27 481	27 182	28 639	28 643	29 077	Production consumption
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	73,5	84,7	82,2	83,1	83,4	84,7	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	9 369	4 958	5 902	5 832	5 711	5 253	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	26,5	15,3	17,8	16,9	16,6	15,3	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	231	179	220	218	215	199	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	2013	2014	2015	2016	2017	
Počet aktivních podniků	3 883	3 410	3 250	3 186	3 477	3 736	Enterprises (firms), total
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	39 247	37 524	37 705	37 966	38 523	38 679	Number of employed persons, total (headcount)
z toho:						of which:	
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	35 745	34 083	34 443	34 689	34 995	34 868	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	35 575	33 769	34 160	34 474	34 620	34 617	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	10 139	10 276	10 601	11 109	11 605	12 503	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	23 638	25 124	25 649	26 688	27 635	29 882	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	23 750	25 357	25 862	26 854	27 934	30 099	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	34 947	34 475	35 326	37 694	37 669	39 693	Sales, total
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	890	919	937	993	978	1 026	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	34 306	33 662	34 455	37 059	37 264	39 539	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	20 496	21 246	20 434	20 792	21 374	22 606	Production consumption
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	59,7	63,1	59,3	56,1	57,4	57,2	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	13 809	12 416	14 021	16 267	15 891	16 933	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	40,3	36,9	40,7	43,9	42,6	42,8	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	352	331	372	428	412	438	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	2013	2014	2015	2016	2017	
Počet aktivních podniků	32 741	30 739	30 623	30 312	30 858	31 197	Enterprises (firms), total
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	117 499	113 938	116 594	121 099	127 171	129 567	Number of employed persons, total (headcount)
z toho:						of which:	
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	86 468	85 124	87 468	91 523	96 415	99 021	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	85 734	84 313	86 910	90 816	95 737	98 302	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	16 334	16 531	17 654	19 479	21 706	24 187	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	15 742	16 183	16 820	17 736	18 761	20 355	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	15 877	16 339	16 928	17 874	18 894	20 504	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	190 406	194 479	210 102	218 356	224 669	236 747	Sales, total
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	1 620	1 707	1 802	1 803	1 767	1 827	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	175 813	179 260	194 040	204 874	212 248	223 849	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	128 258	128 416	136 219	138 946	144 299	152 755	Production consumption
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	73,0	71,6	70,2	67,8	68,0	68,2	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	47 554	50 844	57 821	65 928	67 949	71 094	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	27,0	28,4	29,8	32,2	32,0	31,8	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	405	446	496	544	534	549	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	2013	2014	2015	2016	2017	
Počet aktivních podniků	95	91	85	93	89	90	Enterprises (firms), total
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	651	632	616	614	587	619	Number of employed persons, total (headcount)
z toho:						of which:	
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	573	534	524	510	497	519	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	568	528	519	505	483	513	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	128	119	117	122	126	141	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	18 588	18 645	18 522	19 984	21 202	22 696	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	18 777	18 847	18 717	20 187	21 818	22 958	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	795	833	909	1 103	1 091	1 135	Sales, total
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	1 221	1 318	1 475	1 797	1 857	1 834	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	773	769	862	1 065	1 021	1 072	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	614	581	634	824	749	816	Production consumption
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	79,4	75,5	73,6	77,4	73,3	76,1	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	159	188	228	241	272	256	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	20,6	24,5	26,4	22,6	26,7	23,9	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	245	298	370	392	464	414	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	2013	2014	2015	2016	2017	
Počet aktivních podniků	47	39	43	45	55	59	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	4 026	2 468	2 307	2 165	2 330	2 510	Number of persons employed, total (headcount)
z toho:						of which:	
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	3 949	2 390	2 225	2 086	2 231	2 415	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	3 852	2 346	2 186	2 048	2 180	2 354	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	2 835	1 854	1 723	1 488	1 673	1 744	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	59 839	64 663	64 531	59 429	62 494	60 191	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	61 342	65 875	65 669	60 524	63 979	61 759	Average monthly gross wage per FTE
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	31 813	26 063	26 607	26 219	27 095	29 653	Sales, total
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	7 902	10 558	11 533	12 113	11 627	11 814	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	31 768	26 033	26 597	26 099	27 076	29 622	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	27 794	24 057	23 950	22 908	23 415	25 790	Production consumption
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	87,5	92,4	90,0	87,8	86,5	87,1	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	3 974	1 976	2 647	3 191	3 661	3 831	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	12,5	7,6	10,0	12,2	13,5	12,9	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	987	801	1 147	1 474	1 571	1 526	Value added per employed persons

Zdroj (Source): ČSÚ

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	496	496	496	496	496	496	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	11 015	11 016	11 016	10 929	10 928	10 928	Stredocesky region
Jihočeský kraj	10 057	10 057	10 058	10 058	10 058	10 058	Jihocesky region
Plzeňský kraj	7 561	7 561	7 561	7 649	7 649	7 649	Plzensky region
Karlovarský kraj	3 314	3 314	3 314	3 310	3 310	3 310	Karlovarsky region
Ústecký kraj	5 335	5 335	5 335	5 339	5 339	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	7 188	7 188	7 188	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	5 267	5 267	5 267	5 271	5 272	5 272	Olomoucky region
Zlínský kraj	3 963	3 963	3 963	3 963	3 962	3 963	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5 427	5 427	5 428	5 430	5 430	5 430	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	78 865	78 868	78 870	78 870	78 870	78 871	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	1	1	1	1	1	1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 145	1 145	1 145	1 144	1 144	1 144	Stredocesky region
Jihočeský kraj	623	623	623	624	624	624	Jihocesky region
Plzeňský kraj	501	501	501	501	501	501	Plzensky region
Karlovarský kraj	132	132	132	134	134	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	402	402	402	Olomoucky region
Zlínský kraj	305	307	307	307	307	307	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	299	300	300	300	300	300	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	6 250	6 253	6 253	6 258	6 258	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	112	112	112	112	112	112	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 797	2 803	2 805	2 803	2 803	2 803	Stredocesky region
Jihočeský kraj	1 981	1 983	1 988	1 990	1 990	1 990	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 539	1 538	1 538	1 537	1 537	1 538	Plzensky region
Karlovarský kraj	518	518	529	527	527	527	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 150	1 151	1 151	1 153	1 153	1 154	Ustecky region
Liberecký kraj	766	768	768	768	768	768	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 074	1 075	1 075	1 076	1 076	1 076	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	991	991	991	991	992	992	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 402	1 402	1 402	1 402	1 402	1 403	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	902	905	905	905	905	907	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	767	767	768	768	768	768	Olomoucky region
Zlínský kraj	438	437	437	438	438	438	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	623	622	622	623	623	623	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	15 060	15 072	15 091	15 093	15 094	15 099	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.
Czech Republic population by region at 31.12.

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	1 257 158	1 259 079	1 267 449	1 280 508	1 294 513	1 308 632	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 264 978	1 315 299	1 326 876	1 338 982	1 352 795	1 369 332	Stredočesky region
Jihočeský kraj	638 706	637 300	637 834	638 782	640 196	642 133	Jihočesky region
Plzeňský kraj	572 045	575 123	576 616	578 629	580 816	584 672	Plzensky region
Karlovarský kraj	307 444	299 293	297 828	296 749	295 686	294 896	Karlovarsky region
Ústecký kraj	836 045	823 972	822 826	821 377	821 080	820 789	Ustecky region
Liberecký kraj	439 942	438 851	439 639	440 636	441 300	442 356	Liberecky region
Královéhradecký kraj	554 803	551 590	551 421	550 804	551 089	551 021	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	517 164	516 372	516 149	517 087	518 337	520 316	Pardubicky region
Kraj Vysočina	514 569	509 895	509 475	508 952	508 916	509 274	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	1 154 654	1 172 853	1 175 025	1 178 812	1 183 207	1 187 667	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	641 681	635 711	634 718	633 925	633 178	632 492	Olomoucky region
Zlínský kraj	590 361	585 261	584 676	583 698	583 056	582 921	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 243 220	1 217 676	1 213 311	1 209 879	1 205 886	1 203 299	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	10 532 770	10 538 275	10 553 843	10 578 820	10 610 055	10 649 800	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	2013	2014	2015	2016	2017 ¹⁾	
Hl.m. Praha	32 161	32 321	33 256	34 354	35 655	37 392	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	23 333	25 046	25 766	26 638	27 875	30 004	Stredočesky region
Jihočeský kraj	21 239	22 478	23 016	23 882	25 043	26 770	Jihočesky region
Plzeňský kraj	22 677	24 013	24 566	25 431	26 762	29 042	Plzensky region
Karlovarský kraj	20 336	21 341	21 826	22 669	24 013	26 075	Karlovarsky region
Ústecký kraj	21 748	22 729	23 310	24 072	25 368	27 091	Ustecky region
Liberecký kraj	21 407	23 151	23 905	24 605	25 730	27 382	Liberecky region
Královéhradecký kraj	21 488	22 621	23 312	24 138	25 295	27 313	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	20 655	22 301	23 018	23 806	24 950	26 800	Pardubicky region
Kraj Vysočina	21 096	22 418	23 257	24 034	25 400	27 219	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	22 819	24 385	24 820	25 867	26 853	28 627	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	20 988	22 335	23 001	23 722	24 866	26 374	Olomoucky region
Zlínský kraj	20 564	21 810	22 619	23 293	24 430	26 280	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	22 071	23 088	23 709	24 431	25 323	26 931	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	23 903	25 051	25 753	26 629	27 790	29 635	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	3,8	2,5	2,8	2,2	1,7	1,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	5,2	5,1	3,5	3,1	2,1	2,0	Stredočesky region
Jihočeský kraj	5,3	5,9	4,0	2,8	2,2	1,4	Jihočesky region
Plzeňský kraj	5,9	5,1	3,8	3,4	1,9	1,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	10,8	9,0	6,7	5,4	3,3	2,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	11,2	8,5	7,6	5,1	3,5	3,6	Ustecky region
Liberecký kraj	7,0	6,5	5,5	4,4	3,7	1,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	6,9	6,2	5,6	4,1	2,2	2,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	7,2	6,4	4,6	3,7	2,7	1,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	6,9	5,6	4,7	3,2	2,7	1,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	7,7	6,1	5,0	3,9	3,3	2,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	9,1	7,7	5,9	3,7	3,1	2,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	8,5	6,1	4,7	4,0	3,6	1,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	10,2	8,6	8,1	6,9	4,7	3,7	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	7,3	6,1	5,0	4,0	2,9	2,2	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	2013	2014	2015	2016	2017	
Hl.m. Praha	1 016 179	1 011 319	1 044 120	1 157 950	1 200 554	1 283 415	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	419 500	452 331	493 325	518 922	557 770	599 821	Stredočesky region
Jihočeský kraj	202 252	212 001	219 426	228 760	237 236	247 332	Jihočesky region
Plzeňský kraj	198 183	208 139	222 957	233 234	243 655	255 226	Plzensky region
Karlovarský kraj	82 811	82 009	84 595	87 233	88 121	93 482	Karlovarsky region
Ústecký kraj	249 591	249 748	255 572	274 948	271 440	283 381	Ustecky region
Liberecký kraj	126 195	132 469	139 430	148 017	153 730	160 808	Liberecky region
Královéhradecký kraj	181 499	185 110	198 157	208 399	221 073	243 500	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	159 564	161 809	171 921	182 983	189 959	200 687	Pardubicky region
Kraj Vysočina	154 713	167 216	174 056	181 460	188 853	199 430	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	407 139	452 931	473 554	502 175	512 483	531 374	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	183 272	191 738	202 678	212 588	222 612	236 619	Olomoucky region
Zlínský kraj	184 895	194 047	214 013	219 181	226 644	237 885	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	387 858	397 261	419 985	439 933	453 860	474 307	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	3 953 651	4 098 128	4 313 789	4 595 783	4 767 990	5 047 267	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	2013	2014	2015	2016	2017	
Hl.m. Praha	811 822	812 460	834 578	917 183	943 289	997 560	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	333 680	348 696	376 832	392 908	418 354	445 710	Stredočesky region
Jihočeský kraj	317 054	333 103	344 516	358 956	371 664	386 952	Jihočesky region
Plzeňský kraj	346 460	363 319	388 432	405 156	421 813	440 631	Plzensky region
Karlovarský kraj	269 200	272 456	282 096	292 232	296 387	315 705	Karlovarsky region
Ústecký kraj	298 627	302 416	309 863	333 926	330 099	345 192	Ustecky region
Liberecký kraj	287 144	302 114	317 744	337 052	349 244	364 699	Liberecky region
Královéhradecký kraj	327 441	335 312	359 156	378 034	401 093	442 046	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	308 768	313 716	333 110	354 449	367 743	387 994	Pardubicky region
Kraj Vysočina	300 530	327 539	341 282	356 148	370 891	392 066	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	353 185	387 592	404 513	427 906	435 425	450 135	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	285 621	301 163	318 621	334 735	351 078	373 727	Olomoucky region
Zlínský kraj	313 138	330 803	365 317	374 779	387 986	408 009	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	311 598	324 580	344 328	362 022	374 646	392 827	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	375 921	389 900	409 870	435 911	451 288	476 628	Total Czech republic

Zdroj (Source): ČSÚ

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

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

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	359	368	370	372	374	374	Belgium
Česká republika	136	136	136	137	137	137	Czech Republic
Dánsko	129	131	132	132	136	137	Denmark
Finsko	18	18	18	18	18	18	Finland
Francie	102	104	105	105	105	106	France
Irsko	67	68	68	69	69	70	Ireland
Itálie	201	199	206	206	205	203	Italy
Lucembursko	196	210	215	220	225	231	Luxembourg
Maďarsko	108	106	108	108	108	107	Hungary
Německo	229	226	229	231	233	234	Germany
Nizozemí	492	498	501	503	498	501	Netherlands
Polsko	124	124	124	124	124	124	Poland
Portugalsko	115	113	113	112	114	113	Portugal
Rakousko	102	103	104	105	106	107	Austria
Řecko	85	83	83	83	82	82	Greece
Slovenská republika	110	110	111	111	112	112	Slovak Republic
Spojené Království	259	264	266	269	271	272	United Kingdom
Španělsko	93	93	93	93	93	93	Spain
Švédsko	23	24	24	24	24	25	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	30 600	32 100	33 000	34 400	34 500	35 000	Belgium
Česká republika	21 100	22 400	23 800	25 300	25 600	26 900	Czech Republic
Dánsko	32 900	34 300	35 300	36 900	36 900	38 400	Denmark
Finsko	29 600	30 300	30 600	31 700	31 800	32 700	Finland
Francie	27 500	29 000	29 600	30 700	30 600	31 200	France
Irsko	33 100	35 300	37 900	51 900	51 400	54 800	Ireland
Itálie	26 500	26 400	26 600	27 700	28 400	28 900	Italy
Lucembursko	65 400	70 000	74 600	77 300	76 200	75 900	Luxembourg
Maďarsko	16 500	18 000	18 800	19 800	19 500	20 300	Hungary
Německo	30 500	33 200	34 700	36 100	36 300	37 100	Germany
Nizozemí	34 500	36 200	35 800	37 800	37 400	38 500	Netherlands
Polsko	15 900	17 900	18 600	19 900	19 900	20 900	Poland
Portugalsko	20 900	20 500	21 200	22 300	22 600	23 000	Portugal
Rakousko	32 200	35 200	36 000	37 500	37 600	38 100	Austria
Řecko	21 500	19 200	19 800	20 200	19 800	20 200	Greece
Slovenská republika	19 000	20 500	21 300	22 300	22 500	22 900	Slovak Republic
Spojené Království	27 600	29 000	30 000	31 600	31 200	31 700	United Kingdom
Španělsko	24 400	24 000	24 900	26 300	26 700	27 600	Spain
Švédsko	31 900	33 600	34 300	36 400	35 700	36 300	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

3.

Dopravní infrastruktura

Transport infrastructure

3.1. Infrastruktura železniční dopravy Railway infrastructure

3.1.1. Koleje (km) Tracks (Km)

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Stavební délka kolejí celkem	15 666	15 578	15 570	15 539	15 519	15 488	Total length of constructed tracks
<i>podle typu trakce</i>							<i>by type of traction</i>
neelektrizované	8 851	8 663	8 631	8 600	8 564	8 580	non-electric
elektrizované	6 815	6 915	6 939	6 939	6 955	6 908	electric

Zdroj (Source): MD

3.1.2. Trati (km) Lines (Km)

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Provozní délka tratí celkem	9 568	9 559	9 566	9 564	9 567	9 572	Total length of operated lines
<i>podle počtu kolejí</i>							<i>by number of tracks</i>
jednokolejné	7 662	7 616	7 602	7 598	7 597	7 558	single track
dvou a vícekolejné	1 906	1 943	1 964	1 965	1 970	2 014	double tracks and more
<i>podle rozchodu kolejí</i>							<i>by gauge of tracks</i>
normální rozchod	9 467	9 457	9 467	9 464	9 468	9 471	standard gauge
úzký rozchod	102	102	99	99	100	102	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	9 559	9 566	9 564	9 567	9 572	passenger and goods transport
Neelektrizované tratě celkem	6 357	6 343	6 329	6 328	6 331	6 337	Total non-electrified lines
<i>podle počtu kolejí</i>							<i>by number of tracks</i>
jednokolejné	6 285	6 270	6 256	6 255	6 257	6 264	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	6 241	6 230	6 229	6 231	6 235	standard gauge
úzký rozchod	102	102	99	99	100	102	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	6 343	6 329	6 328	6 331	6 337	passenger and goods transport
Elektrizované tratě celkem	3 208	3 216	3 237	3 236	3 237	3 235	Total electrified lines
<i>podle počtu kolejí</i>							<i>by number of tracks</i>
jednokolejné	1 368	1 346	1 346	1 344	1 340	1 294	single track
dvou a vícekolejné	1 839	1 870	1 891	1 892	1 897	1 941	double tracks and more
<i>podle rozchodu kolejí</i>							<i>by gauge of tracks</i>
normální rozchod	3 208	3 216	3 237	3 236	3 237	3 235	standard gauge
úzký rozchod	0	0	0	0	0	0	narrow gauge
<i>podle povahy provozu</i>							<i>by nature of traffic</i>
pouze pro osobní dopravu	0	0	0	0	0	0	passenger only
pouze pro nákladní dopravu	0	0	0	0	0	0	goods only
pro osobní i nákladní dopravu	3 208	3 216	3 237	3 236	3 237	3 235	passenger and goods transport
<i>podle typu proudové soustavy</i>							<i>by type of current</i>
50 Hz/25 000 VST	1 390	1 383	1 401	1 381	1 381	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	1 795	1 798	1 817	1 818	1 816	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Délka silnic a dálnic celkem	55 751,9	55 747,6	55 737,5	55 757,3	55 756,4	55 744,0	Total road and motorways network
z toho evropská silniční síť typu E	2 635,8	2 627,5	2 627,7	2 627,9	2 631,1	2 630,2	of which european road network, type E
Dálnice v provozu	733,9	775,8	776,0	1 222,7	1 239,8	1 251,7	Motorways in operation
Rychlostní komunikace ¹⁾²⁾	422,3	459,4	459,4	0,0	0,0	0,0	Expressways ¹⁾²⁾
Silnice	55 018,0	54 971,8	54 961,5	54 534,6	54 516,7	54 492,3	Other roads
v tom silnice I. třídy	6 254,6	6 233,2	6 244,9	5 807,3	5 824,8	5 817,9	of which I. class roads
silnice II. třídy	14 634,8	14 577,5	14 586,7	14 592,7	14 588,5	14 587,1	II. class roads
silnice III. třídy	34 128,6	34 161,1	34 129,9	34 134,6	34 103,4	34 087,3	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celková délka provozované sítě - osa	802,9	794,4	818,5	818,8	802,1	812,1	Operational length of a network - axis
v tom:							of which:
trolejbusy	391,0	395,8	398,9	402,4	385,4	395,4	trolley-bus route
tramvaje	352,9	339,5	354,5	351,3	351,7	351,7	tramway route
metro	59,0	59,1	65,1	65,1	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	2014	2015	2016	2017	2018	
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	686,8	720,2	720,2	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	648,2	681,6	681,6	681,6	681,6	total ¹⁾
podle klasifikace vnitrozemských vodních cest							by class of inland waterways
třída I až IV	527,9	538,9	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet letišť celkem	91	91	91	91	91	90	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	58	59	59	59	59	public domestic airport
Letiště neveřejné mezinárodní	6	3	3	3	3	3	private international airport
Letiště neveřejné vnitrostátní	12	14	13	13	13	12	private domestic airport
Letiště veřejné vnitrostátní a zároveň neveřejné mezinárodní	9	10	10	10	10	10	public domestic and private international airport

Zdroj (Source): MD

3.5. Infrastruktura potrubní dopravy Pipeline transport infrastructure

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Délka ropovodů celkem (km)	674	674	642	642	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet překládkových míst kombinované dopravy celkem	13	17	17	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	13	13	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	0	0	0	0	0	less than 34 tonnes
s nosností nad 34 tun	11	17	17	17	17	17	over 34 tonnes
vybavené kleštinami ³⁾	7	8	9	9	14	15	equipped with grappler arms

Zdroj (Source): MD

1) v roce 2013 a 2014 provozováno 11, v roce 2015 12 překládkových míst a v letech 2016 a 2017 13 překládkových míst
11 transshipment points in operation in 2013 and 2014, 12 in operation in 2015 and 13 in operation in 2016 and 2017

2) v období 2013 - 2017 nebylo provozováno žádné překládkové místo, resp. 2 pouze v kombinaci železnice - silnice

No transshipment points in operation between 2013 and 2017

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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	247,9	241,1	241,0	235,7	235,7	244,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 277,8	1 286,9	1 288,8	1 288,9	1 288,8	1 288,3	Stredočeský region
Jihočeský kraj	981,0	977,1	975,4	974,3	974,6	977,1	Jihoceský region
Plzeňský kraj	709,9	706,4	706,5	705,3	705,4	705,4	Plzenský region
Karlovarský kraj	493,3	493,4	493,3	493,2	492,2	490,8	Karlovarský region
Ústecký kraj	1 019,8	1 019,6	1 020,2	1 024,5	1 024,4	1 027,1	Ustecký region
Liberecký kraj	553,4	548,5	548,5	548,6	549,3	549,6	Liberecký region
Královéhradecký kraj	714,9	714,1	715,4	715,5	718,1	718,1	Kralovehradecký region
Pardubický kraj	541,5	541,6	539,5	539,5	539,5	539,7	Pardubický region
Kraj Vysočina	622,2	622,2	624,1	624,1	624,6	624,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	783,7	783,5	783,6	783,6	785,2	785,4	Jihomoravský region
Olomoucký kraj	601,2	602,3	602,6	604,2	603,7	597,5	Olomoucký region
Zlínský kraj	358,3	358,7	358,7	358,7	358,7	359,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	663,4	663,7	668,3	667,5	667,3	665,2	Moravskoslezský region
Celkem ČR	9 568,4	9 559,0	9 566,0	9 563,6	9 567,3	9 572,2	Total Czech republic

Zdroj (Source): SŽDC

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	72,9	73,6	73,6	39,9	39,9	39,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	9 442,8	9 443,4	9 441,2	9 282,5	9 281,9	9 276,4	Stredočeský region
Jihočeský kraj	6 113,4	6 108,8	6 105,9	6 094,0	6 092,6	6 086,2	Jihoceský region
Plzeňský kraj	5 019,7	5 021,8	5 023,6	5 022,8	5 017,8	5 011,2	Plzenský region
Karlovarský kraj	2 053,8	2 041,1	2 048,8	2 023,3	2 020,9	2 021,5	Karlovarský region
Ústecký kraj	4 150,7	4 159,6	4 158,7	4 132,9	4 126,4	4 133,1	Ustecký region
Liberecký kraj	2 425,3	2 422,3	2 422,3	2 413,8	2 414,5	2 419,6	Liberecký region
Královéhradecký kraj	3 756,2	3 747,7	3 742,5	3 739,6	3 735,1	3 727,0	Kralovehradecký region
Pardubický kraj	3 592,9	3 587,1	3 589,1	3 580,2	3 579,1	3 579,0	Pardubický region
Kraj Vysočina	5 007,1	4 990,7	4 981,3	4 982,0	4 984,5	4 981,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	4 345,6	4 320,8	4 315,9	4 289,5	4 285,3	4 283,4	Jihomoravský region
Olomoucký kraj	3 532,7	3 535,5	3 533,0	3 462,8	3 463,6	3 462,0	Olomoucký region
Zlínský kraj	2 127,4	2 125,2	2 124,8	2 109,1	2 105,6	2 105,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	3 377,6	3 394,2	3 401,1	3 362,2	3 369,4	3 366,6	Moravskoslezský region
Celkem ČR	55 018,0	54 971,8	54 961,5	54 534,6	54 516,7	54 492,3	Total Czech republic

Zdroj (Source): ŘSD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	43,3	43,7	43,7	10,1	10,1	10,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	813,3	812,5	812,5	657,3	656,9	656,9	Stredočeský region
Jihočeský kraj	661,1	657,8	657,8	650,4	660,6	653,6	Jihoceský region
Plzeňský kraj	420,9	418,2	418,2	418,6	415,4	415,0	Plzenský region
Karlovarský kraj	236,0	221,6	221,4	183,5	183,4	183,5	Karlovarský region
Ústecký kraj	492,5	506,8	508,1	488,9	487,3	488,4	Ustecký region
Liberecký kraj	332,5	346,0	346,0	337,4	340,2	346,1	Liberecký region
Královéhradecký kraj	444,3	439,1	439,1	439,0	439,0	438,7	Kralovehradecký region
Pardubický kraj	459,6	456,1	462,9	458,6	458,6	458,6	Pardubický region
Kraj Vysočina	427,4	425,1	420,0	420,0	423,7	426,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	446,6	447,9	447,9	422,1	422,1	422,1	Jihomoravský region
Olomoucký kraj	434,6	440,3	440,1	349,6	350,4	350,9	Olomoucký region
Zlínský kraj	358,1	359,3	359,3	344,0	344,4	344,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	684,5	658,8	668,0	627,7	632,6	623,0	Moravskoslezský region
Celkem ČR	6 254,6	6 233,2	6 244,9	5 807,3	5 824,8	5 817,9	Total Czech republic

Zdroj (Source): ŘSD

3. Dopravní infrastruktura / Transport infrastructure

3.7.4. Délka dálnic v provozu (km)

Length of motorways in operation (km)

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	10,6	10,6	10,8	44,4	44,4	44,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	194,2	194,2	194,2	346,6	351,3	351,3	Stredočesky region
Jihočeský kraj	15,4	40,0	40,0	47,4	55,3	62,8	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	37,5	37,5	37,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	52,6	56,5	56,5	90,4	90,4	94,8	Ustecky region
Liberecký kraj	0,0	0,0	0,0	4,6	4,6	4,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	16,8	16,8	16,8	16,8	20,9	20,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	8,8	8,8	8,8	13,0	13,4	13,4	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	160,3	160,3	160,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	33,2	36,2	36,2	126,7	126,7	126,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	12,5	16,6	16,6	33,1	33,1	33,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	53,5	59,9	59,9	100,2	100,2	100,2	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	733,9	775,8	776,0	1 222,7	1 239,8	1 251,7	Total Czech republic

Zdroj (Source): ŘSD

3.7.5. Délka rychlostních komunikací (km)

Length of expressways (km)

	2010	2014	2015	2016 ¹⁾	2017	2018	
Hl.m. Praha	33,6	34,3	34,3	0,0	0,0	0,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	152,1	152,1	152,1	0,0	0,0	0,0	Stredočesky region
Jihočeský kraj	7,4	6,7	6,7	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	12,3	28,4	28,4	0,0	0,0	0,0	Ustecky region
Liberecký kraj	22,2	22,2	22,2	0,0	0,0	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	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	90,5	90,5	90,5	0,0	0,0	0,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	16,0	16,4	16,4	0,0	0,0	0,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	32,0	40,0	40,0	0,0	0,0	0,0	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	422,3	459,4	459,4	0,0	0,0	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	2014	2015 ¹⁾	2016 ¹⁾	2017 ¹⁾	2018 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	Stredočesky region
Jihočeský kraj	134,0	145,0	145,0	145,0	145,0	145,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,0	0,0	17,0	17,0	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	8,0	8,0	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	2,0	2,0	2,0	2,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	35,1	35,1	36,0	36,0	36,0	36,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	0,0	0,0	5,5	5,5	5,5	5,5	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	675,8	686,8	720,2	720,2	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)

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	*	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	9 568	9 560	9 559	9 566	9 564	9 567	Czech Republic
Dánsko	*	1 926	1 926	1 862	1 876	1 815	Denmark
Finsko	4 044	4 044	4 042	4 021	4 021	4 021	Finland
Francie	*	*	*	*	15 898	15 895	France
Irsko	1 679	169	169	169	169	169	Ireland
Itálie	16 704	16 752	*	*	*	*	Italy
Lucembursko	237	237	237	237	237	237	Luxembourg
Maďarsko	6 491	6 412	6 688	6 310	7 507	7 736	Hungary
Německo	41 876	*	*	*	*	*	Germany
Nizozemí	3 013	3 013	3 032	*	*	*	Netherlands
Polsko	16 177	15 578	15 354	16 069	15 644	15 854	Poland
Portugalsko	2 794	*	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	5 828	5 531	5 531	5 522	5 491	5 527	Austria
Řecko	2 509	2 526	2 183	2 183	2 183	2 183	Greece
Slovenská republika	3 078	3 401	3 392	3 231	3 247	3 247	Slovak Republic
Spojené Království	14 613	14 613	14 615	14 661	14 600	14 657	United Kingdom
Španělsko	11 759	10 849	11 354	11 367	11 983	12 030	Spain
Švédsko	*	*	*	*	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	*	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	3 210	3 216	3 216	3 237	3 236	3 237	Czech Republic
Dánsko	*	621	621	621	621	626	Denmark
Finsko	3 073	3 172	3 256	3 262	3 270	3 331	Finland
Francie	15 453	15 858	16 031	16 008	16 097	16 052	France
Irsko	108	145	145	145	145	145	Ireland
Itálie	11 906	11 969	*	*	12 023	*	Italy
Lucembursko	262	262	262	262	262	262	Luxembourg
Maďarsko	2 929	2 969	3 014	2 963	3 018	5 506	Hungary
Německo	20 589	*	41 161	20 726	20 726	*	Germany
Nizozemí	2 266	2 266	2 307	2 302	2 314	2 310	Netherlands
Polsko	11 916	11 868	11 830	11 865	11 874	11 854	Poland
Portugalsko	1 488	1 629	1 630	1 639	1 639	1 639	Portugal
Rakousko	3 866	3 854	3 852	3 905	3 926	3 947	Austria
Řecko	368	437	494	494	520	532	Greece
Slovenská republika	1 578	1 586	1 586	1 587	1 587	1 588	Slovak Republic
Spojené Království	5 371	5 377	5 381	5 440	5 483	5 875	United Kingdom
Španělsko	8 582	9 275	9 223	9 717	10 383	10 122	Spain
Švédsko	7 965	8 214	8 232	8 235	8 184	8 189	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

3. Dopravní infrastruktura / Transport infrastructure

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

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	1 763	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	734	776	776	776	1 223	1 240	Czech Republic
Dánsko	*	1 216	1 232	1 237	1 255	1 308	Denmark
Finsko	779	810	881	881	890	893	Finland
Francie	11 392	11 552	11 560	11 599	11 612	11 618	France
Irsko	900	897	897	916	916	916	Ireland
Itálie	6 668	6 751	6 844	6 943	6 943	*	Italy
Lucembursko	152	152	152	161	161	165	Luxembourg
Maďarsko	1 477	1 767	1 782	1 884	1 924	1 937	Hungary
Německo	12 819	12 917	12 949	12 993	12 996	13 009	Germany
Nizozemí	2 646	2 666	2 678	2 730	2 756	2 758	Netherlands
Polsko	857	1 482	1 556	1 559	1 640	1 640	Poland
Portugalsko	2 737	3 035	3 065	3 065	3 065	3 065	Portugal
Rakousko	1 719	1 719	1 719	1 719	1 719	1 743	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	416	420	420	463	463	482	Slovak Republic
Spojené Království	3 672	3 756	3 760	3 768	3 764	3 803	United Kingdom
Španělsko	14 262	14 981	15 049	15 336	15 444	15 523	Spain
Švédsko	1 971	2 044	2 088	2 119	2 118	2 132	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	13 229	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	6 255	6 250	6 233	6 245	5 807	5 825	Czech Republic
Dánsko	*	2 629	2 614	2 613	2 598	2 602	Denmark
Finsko	77 383	77 283	77 252	77 107	77 091	77 100	Finland
Francie	9 754	9 658	9 645	9 633	9 585	9 044	France
Irsko	4 513	4 513	4 513	4 390	4 390	4 390	Ireland
Itálie	20 856	19 920	19 894	21 686	20 786	*	Italy
Lucembursko	*	837	837	837	837	837	Luxembourg
Maďarsko	30 151	31 760	31 801	30 041	30 062	30 069	Hungary
Německo	39 710	39 389	38 917	38 303	38 068	38 018	Germany
Nizozemí	711	715	710	657	661	665	Netherlands
Polsko	18 606	19 296	19 293	19 293	19 388	19 410	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	9 959	10 012	12 188	2 208	2 208	2 233	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	3 507	3 538	3 545	3 566	3 580	3 593	Slovak Republic
Spojené Království	8 489	*	*	*	*	*	United Kingdom
Španělsko	15 103	15 041	15 002	14 949	14 946	14 904	Spain
Švédsko	13 504	13 647	13 603	13 574	13 576	13 565	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4.

Dopravní park

Transport equipment

4.

4.1. Železniční doprava Railway transport

4.1.1. Lokomotivy Locomotives

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet celkem	2 085	1 895	1 920	2 003	2 010	1 999	Total number
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické	853	754	777	814	844	843	electric
motorové	1 201	1 109	1 110	1 156	1 132	1 120	diesel
parní	31	32	33	33	34	36	steam
Trakční výkon celkem (tis. kW)	3 303	3 137	3 230	3 310	3 571	3 687	Total tractive power (thous. kW)
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické	2 299	2 200	2 283	2 343	2 611	2 742	electric
motorové	982	916	922	942	934	918	diesel
parní	22	21	25	25	26	28	steam

Zdroj (Source): MD

4.1.2. Elektrické jednotky a motorové vozy Electric and diesel railcars

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet celkem	939	994	1 043	1 076	1 068	1 089	Total number
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické jednotky (celkový počet vozidel)	252	264	294	317	306	317	electric units (total number)
motorové vozy	687	730	749	759	762	772	diesel railcars
Trakční výkon celkem (tis. kW)	461	527	557	583	572	579	Total tractive power (thous. kW)
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické jednotky	287	309	332	354	339	346	electric
motorové vozy	174	218	225	228	232	233	diesel

Zdroj (Source): MD

4.1.3. Vozy osobní dopravy Passenger railway vehicles

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet celkem	4 546	4 331	4 265	4 059	4 070	4 032	Total number
<i>podle typu vozů</i>							<i>by type of vehicle</i>
osobní vozy	2 055	2 107	2 033	1 846	1 876	1 879	passenger cars
přípojně vozy k motorovým vozům, elektrickým	2 347	2 096	2 068	2 062	2 056	2 008	trailers to railcars
lehátkové a lůžkové vozy	102	82	117	104	98	98	couchette coaches, sleeping cars
jídelní vozy	42	46	47	47	40	47	dinning cars
Počet sedadel a lůžek (tis.)	309	287	283	266	270	270	Number of seats and berths (thous.)
<i>sedadla podle typu vozů</i>							<i>seats by type of vehicle</i>
sedadla v osobních vozech	157	152	146	130	134	136	seats in the coaches
sedadla v motorových a přípojných vozech,	149	132	131	130	130	125	seats in the railcars and trailers
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
sedadla 1. třídy	12	14	15	14	13	15	I class seats
sedadla 2. třídy	293	270	262	247	252	250	II class seats
lehátka a lůžka	4	3	6	5	5	5	berths

Zdroj (Source): MD

4.1.4. Zavazadlové vozy Vans

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet celkem	225	71	61	43	40	43	Total number

Zdroj (Source): MD

4. Dopravní park / Transport equipment

4.1.5. Nákladní železniční vozy Wagons

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Nákladní železniční vozy komerčních dopravců (počet)	35 077	32 870	32 827	34 596	33 057	32 213	Wagons owned by the commercial rail operators (number)
<i>podle typu vozů</i>							<i>by type of wagon</i>
kryté vozy	3 225	3 035	3 045	2 755	2 635	2 456	covered wagons
otevřené vozy	20 510	19 126	19 260	20 344	19 455	18 553	high sided wagons
plošinové vozy	6 520	6 407	6 435	6 677	6 417	6 456	flat wagons
ostatní vozy	4 822	4 302	4 087	4 820	4 550	4 748	other wagons
Ložná hmotnost nákladních vozů komerčních dopravců (tis.tun)	1 884	1 741	1 734	1 877	1 819	1 819	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	135	136	127	127	122	covered wagons
otevřené vozy	1 061	983	989	1 048	1 014	993	high sided wagons
plošinové vozy	367	362	359	387	383	394	flat wagons
ostatní vozy	323	261	263	315	295	310	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Motocykly	924 291	998 816	1 046 467	1 074 880	1 102 392	1 132 085	Motorcycles
Osobní automobily	4 496 232	4 833 386	5 115 316	5 307 808	5 538 222	5 747 913	Passenger cars
Mikrobusey a autobusy	19 653	19 808	19 950	20 097	20 719	21 271	Minibuses, buses and coaches
Nákladní vozidla	584 921	608 711	646 792	667 705	689 368	706 262	Lorries
Silniční traktory	13 045	6 621	5 283	4 488	4 132	4 360	Road tractors
Návěsy	53 637	52 183	53 815	53 826	52 855	50 030	Semi-trailers
Přívěsy	278 137	374 050	405 908	423 373	434 872	441 769	Trailers
Speciální automobily	36 660	32 034	32 258	31 886	31 277	30 741	Special purpose road vehicles

Zdroj (Source): CRV

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet celkem	924 291	998 816	1 046 467	1 074 880	1 102 392	1 132 085	Total number
<i>podle objemu motoru</i>							<i>by size of motorcycle engine</i>
motocykly s objemem válce 50 cm ³ a nižší	478 184	478 771	485 226	485 045	484 957	484 691	motorcycles with engine 50 cc or less
motocykly s objemem válce od 50 cm ³ do 125 cm ³	69 205	95 318	107 316	116 640	124 457	132 872	motorcycles with engine from 50 cc to 125 cc
motocykly s objemem válce více než 125 cm ³	376 902	423 122	451 625	470 157	488 971	509 703	motorcycles with engine exceeding 125 cc
nezařazeno	0	1 605	2 300	3 038	4 007	4 819	not specified

Zdroj (Source): CRV

4. Dopravní park / Transport equipment

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet celkem	4 496 232	4 833 386	5 115 316	5 307 808	5 538 222	5 747 913	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	324 362	456 342	490 863	559 194	639 005	690 264	up to 2 years
od 2 do 5 let	476 376	525 210	525 017	499 561	485 555	515 985	2 - 5 years
od 5 do 10 let	996 876	1 006 001	1 027 681	1 032 534	1 042 892	1 030 571	5 - 10 years
přes 10 let	2 698 618	2 845 833	3 071 755	3 216 519	3 370 770	3 511 093	over 10 years
<i>podle typu spotřebované energie</i>							<i>by type of motor energy</i>
benzinové celkem	3 285 189	3 189 890	3 292 863	3 337 837	3 422 845	3 514 937	total petrol
objem motoru nižší než 1 400 cm³	2 161 049	2 079 149	2 136 131	2 161 593	2 210 613	2 261 556	less than 1 400 cc
objem motoru 1 400 – 1 999 cm³	1 003 104	989 752	1 026 640	1 040 307	1 067 967	1 099 667	1400 – 1999 cc
objem motoru 2 000 cm³ a více	121 036	120 664	129 705	135 561	143 866	153 280	2000 cc and over
nezařazeno	0	325	387	376	399	434	not specified
dieselové celkem	1 206 387	1 631 014	1 807 953	1 954 086	2 097 056	2 214 201	total diesel
objem motoru nižší než 2 000 cm³	996 389	1 347 556	1 493 930	1 619 965	1 741 830	1 839 849	less than 2000 cc
objem motoru 2 000 cm³ a více	209 998	283 253	313 785	333 910	355 015	374 125	2000 cc and over
nezařazeno	0	205	238	211	211	227	not specified
elektrické	15	417	713	974	1 525	2 482	electricity
na zkapalněný ropný plyn	10	51	56	47	47	49	liquefied petroleum gas
objem motoru nižší než 1400 cm³	1	24	26	22	18	18	less than 1400 cc
objem motoru 1 400 – 1 999 cm³	5	24	25	20	22	24	1400 – 1999 cc
objem motoru 2 000 cm³ a více	4	3	5	5	7	7	2000 cc and over
ostatní	4 631	12 014	13 731	14 864	16 749	16 244	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	249 883	260 604	266 555	292 087	339 108	less than 1000 cc
objem motoru 1 000 – 1 199 cm³	662 501	685 831	724 382	756 977	780 867	786 804	1000 – 1199 cc
objem motoru 1 200 – 1 399 cm³	1 279 669	1 185 671	1 197 726	1 187 198	1 189 433	1 187 625	1200 – 1399 cc
objem motoru 1 400 – 1 599 cm³	734 276	874 310	946 245	1 000 417	1 058 213	1 114 307	1400 – 1599 cc
objem motoru 1 600 – 1 799 cm³	319 086	289 585	295 662	292 908	292 529	287 669	1600 – 1799 cc
objem motoru 1 800 – 1 999 cm³	914 262	1 136 938	1 238 495	1 324 888	1 415 540	1 493 403	1800 – 1999 cc
objem motoru 2 000 – 2 999 cm³	286 160	354 678	389 655	412 927	438 655	462 839	2000 – 2999 cc
objem motoru 3 000 cm³ a více	44 900	49 341	53 939	56 641	60 360	64 657	3000 cc and over
nezařazeno	0	7 149	8 608	9 297	10 538	11 501	not specified

Zdroj (Source): CRV

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet celkem	19 653	19 808	19 950	20 097	20 719	21 271	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	1 629	2 710	3 177	3 171	2 995	2 920	up to 2 years
od 2 do 5 let	3 198	2 524	2 298	2 406	2 596	3 153	2 - 5 years
od 5 do 10 let	4 644	4 754	4 397	4 181	4 143	3 923	5 - 10 years
přes 10 let	10 182	9 820	10 078	10 339	10 985	11 275	over 10 years
<i>podle typu spotřebované energie</i>							<i>by type of motor energy</i>
benzinové	1 979	1 811	1 779	1 745	1 712	1 679	petrol
dieselové	17 303	17 351	17 115	17 217	17 755	18 005	diesel
ostatní	371	646	1 056	1 135	1 252	1 587	other sources
<i>Počet sedadel</i>							<i>Number of seats</i>
celkem	594 211	786 192	759 174	765 819	794 818	823 167	total

Zdroj (Source): CRV

4. Dopravní park / Transport equipment

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Trolejbusy	727	703	717	779	723	756	Trolley-buses
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 8 let	256	312	318	359	317	351	up to 8 years
od 9 do 11 let	89	77	100	105	81	75	9 - 11 years
od 12 do 20 let	301	181	198	222	227	223	12 - 20 years
přes 20 let	81	133	101	93	98	107	over 20 years
Tramvaje	1 826	1 828	1 704	1 711	1 716	1 693	Trams
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 8 let	560	521	540	455	434	454	up to 8 years
od 9 do 11 let	76	203	243	267	280	241	9 - 11 years
od 12 do 20 let	373	407	426	483	459	507	12 - 20 years
přes 20 let	817	697	495	506	543	491	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	245	245	145	99	110	up to 8 years
od 9 do 11 let	123	289	215	224	146	380	9 - 11 years
od 12 do 20 let	0	196	270	361	485	240	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet celkem	584 921	608 711	646 792	667 705	689 368	706 262	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	34 800	56 555	64 986	73 321	80 093	82 613	up to 2 years
od 2 do 5 let	183 207	56 532	55 051	58 425	58 743	64 971	2 - 5 years
od 5 do 10 let	163 952	262 677	254 932	227 929	195 484	148 060	5 - 10 years
přes 10 let	202 962	232 947	271 823	308 030	355 048	410 618	over 10 years
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 999 kg	375 850	352 632	362 593	361 955	364 924	367 187	up 999 kg
999 - 1 499 kg	90 787	119 692	133 570	144 531	155 729	166 825	999 - 1 499 kg
1 500 - 2 999 kg	45 605	44 474	46 529	47 013	47 004	46 775	1 500 - 2 999 kg
3 000 - 4 999 kg	21 599	19 748	21 235	22 274	22 779	22 863	3 000 - 4 999 kg
5 000 - 6 999 kg	6 052	8 994	11 004	13 066	14 603	15 659	5 000 - 6 999 kg
7 000 - 9 999 kg	11 974	13 279	15 556	17 988	19 513	20 366	7 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	29 861	43 148	47 454	49 777	52 060	52 619	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	3 193	6 744	8 851	11 101	12 756	13 968	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	92 435	94 611	93 520	93 290	92 747	petrol
dieselová	482 591	513 336	548 800	570 537	591 929	609 249	diesel
elektrická a ostatní	1 471	2 940	3 381	3 648	4 149	4 266	electricity and other sources
Užitečná hmotnost celkem (t)	975 749	1 354 723	1 569 223	1 586 373	1 693 336	1 758 346	Total load capacity (tonnes)
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 999 kg	167 304	188 388	202 272	209 957	217 246	223 263	up 999 kg
999 - 1 499 kg	111 821	147 297	164 372	177 740	191 450	205 038	999 - 1 499 kg
1 500 - 2 999 kg	88 163	84 859	89 117	90 475	90 653	90 309	1 500 - 2 999 kg
3 000 - 4 999 kg	78 022	72 548	78 361	82 537	84 770	85 379	3 000 - 4 999 kg
5 000 - 6 999 kg	35 306	52 572	64 438	76 598	85 662	91 938	5 000 - 6 999 kg
7 000 - 9 999 kg	101 841	115 392	136 167	158 485	172 451	180 002	7 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	335 053	498 224	551 750	582 013	610 324	617 854	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	58 235	195 441	282 746	208 567	240 779	264 562	15 000 kg and over

Zdroj (Source): CRV

4. Dopravní park / Transport equipment

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet celkem	13 045	6 621	5 283	4 488	4 132	4 360	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	199	89	67	83	149	204	up to 2 years
od 2 do 5 let	966	180	153	84	54	88	2 - 5 years
od 5 do 10 let	4 508	899	551	378	255	226	5 - 10 years
přes 10 let	7 372	5 453	4 512	3 943	3 674	3 842	over 10 years
<i>podle typu spotřebované energie</i>							<i>by type of motor energy</i>
benzínové	39	18	18	18	16	41	petrol
dieselové	12 973	6 576	5 241	4 444	4 094	4 286	diesel
elektrické a ostatní	33	27	24	26	22	33	electricity and other sources
nezařazeno	0	0	0	0	0	0	not specified

Zdroj (Source): CRV

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet celkem	53 637	52 183	53 815	53 826	52 855	50 030	Total number
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	16 320	10 478	8 758	7 682	7 063	6 670	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	6 003	1 317	1 398	1 428	1 484	1 522	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	1 561	743	729	739	726	751	10 000 - 14 999 kg
15 000 - 19 999 kg	844	527	497	507	515	522	15 000 - 19 999 kg
20 000 kg a více	28 909	39 118	42 433	43 470	43 067	40 565	20 000 kg and over
nezařazeno	0	0	0	0	0	0	not specified
Užitečná hmotnost celkem (t)	905 795	1 210 003	1 371 024	1 380 776	1 379 119	1 308 250	Total load capacity (tonnes)
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	6 620	3 094	3 129	3 163	3 161	3 225	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	47 801	10 075	10 714	11 015	11 485	11 786	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	19 427	9 373	9 232	9 356	9 191	9 523	10 000 - 14 999 kg
15 000 - 19 999 kg	14 058	9 008	8 453	8 584	8 704	8 836	15 000 - 19 999 kg
20 000 kg a více	817 886	1 178 453	1 339 496	1 348 659	1 346 577	1 274 879	20 000 kg and over

Zdroj (Source): CRV

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet celkem	278 137	374 050	405 908	423 373	434 872	441 769	Total number
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	258 900	352 162	382 529	399 632	411 470	418 639	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	5 212	6 136	6 512	6 708	6 632	6 827	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	10 593	11 987	12 882	12 955	12 671	12 347	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	3 432	3 765	3 985	4 078	4 099	3 956	15 000 kg and over
nezařazeno	0	0	0	0	0	0	not specified
Užitečná hmotnost celkem (t)	369 868	501 561	544 685	524 120	531 306	532 709	Total load capacity (tonnes)
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	128 604	194 239	217 836	232 999	243 293	250 102	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	33 203	40 904	43 576	45 128	44 834	46 210	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	129 385	149 246	161 373	162 797	159 414	155 282	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	78 674	117 170	121 900	83 197	83 766	81 115	15 000 kg and over

Zdroj (Source): CRV

4. Dopravní park / Transport equipment

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet celkem	36 660	32 034	32 258	31 886	31 277	30 741	Total number
<i>podle kategorií největší přípustné hmotnosti</i>							<i>by category of maximum permissible weight</i>
do 3 500 kg	4 845	4 895	4 914	4 940	4 811	4 733	up to 3 500 kg
3 500 - 12 000 kg	17 678	17 286	17 429	17 088	16 658	16 236	3 500 - 12 000 kg
12 000 kg a více	13 085	9 851	9 913	9 858	9 808	9 772	12 000 kg and over
nezařazeno	1 052	2	2	0	0	0	not specified

Zdroj (Source): CRV

4.3. Vnitrozemská vodní doprava Inland Waterway Transport

4.3.1. Motorové nákladní lodě Self propelled vessels

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet celkem	46	31	30	30	33	39	Total number
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	46	31	30	30	33	39	class I to IV
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	2	2	3	3	3	3	up to 1949
1950 - 1969	16	12	11	12	11	17	1950 - 1969
1970 - 1989	24	16	13	13	16	16	1970 - 1989
1990 - 1999	4	1	3	2	3	3	1990 - 1999
2000 - 2009	0	0	0	0	0	0	2000 - 2009
2010 a mladší	0	0	0	0	0	0	2010 and more
Registovaná tonáž celkem (tis. t)	44,00	32,87	31,41	31,29	34,29	40,08	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	32,87	31,41	31,29	34,29	40,08	class I to IV
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	2,00	1,78	2,96	2,96	2,96	2,96	up to 1949
1950 - 1969	11,00	11,36	9,77	10,90	9,98	15,91	1950 - 1969
1970 - 1989	28,00	18,53	15,15	15,10	17,81	17,68	1970 - 1989
1990 - 1999	4,00	1,20	3,54	2,34	3,54	3,54	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	13,17	13,23	12,88	15,41	17,80	Total power (thous. kW)
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	23,00	13,17	13,23	12,88	15,41	17,80	class I to IV
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	1,00	0,86	1,23	1,23	1,23	1,23	up to 1949
1950 - 1969	6,00	4,35	3,93	4,23	3,87	6,26	1950 - 1969
1970 - 1989	11,00	7,30	5,93	5,93	8,16	8,16	1970 - 1989
1990 - 1999	2,00	0,66	2,15	1,49	2,15	2,15	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet celkem	162	114	107	103	106	115	Total number
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	162	114	107	103	106	115	class I to IV
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	1	1	1	1	1	0	up to 1949
1950 - 1969	29	19	19	21	22	25	1950 - 1969
1970 - 1989	113	80	72	67	69	75	1970 - 1989
1990 - 1999	12	8	9	9	8	9	1990 - 1999
2000 - 2009	7	6	6	5	6	6	2000 - 2009
2010 a mladší	0	0	0	0	0	0	2010 and more
Registrovaná tonáž celkem (tis. t)	73,03	59,40	57,22	51,73	53,27	61,39	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	59,40	57,22	51,73	53,27	61,39	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	0,00	up to 1949
1950 - 1969	9,00	5,87	6,17	6,74	7,51	8,42	1950 - 1969
1970 - 1989	58,00	47,97	44,32	38,59	39,72	46,53	1970 - 1989
1990 - 1999	6,00	3,82	4,99	4,74	4,15	4,74	1990 - 1999
2000 - 2009	0,00	1,71	1,71	1,64	1,86	1,71	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet celkem	93	82	78	74	71	73	Total number
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	2	1	1	1	1	0	up to 1949
1950 - 1969	13	12	11	9	11	11	1950 - 1969
1970 - 1989	70	62	59	57	52	56	1970 - 1989
1990 - 1999	4	2	2	2	2	1	1990 - 1999
2000 - 2009	4	4	4	4	4	3	2000 - 2009
2010 a mladší	0	1	1	1	1	2	2010 and more
Výkon celkem (tis. kW)	27,00	23,69	22,32	21,23	20,87	23,55	Total power (thous. kW)
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	0,00	0,18	0,18	0,18	0,18	0,00	up to 1949
1950 - 1969	3,00	2,96	2,89	2,44	2,94	2,63	1950 - 1969
1970 - 1989	21,00	19,47	18,16	17,52	16,66	19,78	1970 - 1989
1990 - 1999	2,00	0,20	0,21	0,21	0,21	0,10	1990 - 1999
2000 - 2009	1,00	0,73	0,73	0,73	0,73	0,54	2000 - 2009
2010 a mladší	0,00	0,15	0,15	0,15	0,15	0,50	2010 and more

Zdroj (Source): SPS

4.3.4. Osobní lodě Passenger vessels

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet celkem	64	79	78	85	88	89	Total number
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	9	11	13	13	13	13	up to 1949
1950 - 1969	22	32	27	31	32	32	1950 - 1969
1970 - 1989	19	19	20	20	21	21	1970 - 1989
1990 - 1999	0	1	1	1	1	1	1990 - 1999
2000 - 2009	13	11	12	13	13	13	2000 - 2009
2010 a mladší	1	5	5	7	8	9	2010 and more
Obsaditelnost celkem	8 865	11 149	10 529	11 348	11 842	12 742	Capacity of passenger vessels

Zdroj (Source): SPS

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Letadla celkem	79	70	63	71	69	73	Aircrafts, total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age</i>
do 4 let	23	13	10	11	5	11	up to 4 years
od 5 do 9 let	21	35	28	35	26	18	5-9 years
od 10 do 14 let	9	12	18	13	23	29	10-14 years
od 15 do 19 let	14	0	1	9	11	13	15-19 years
přes 20 let	12	10	6	3	4	2	over 20 years
<i>podle druhu letadla</i>							<i>by kind of aircraft</i>
Letouny celkem	75	66	59	67	65	71	Fixed Wings Aircrafts, total
<i>Tryskové</i>							<i>Turbo-jets</i>
2 motorové	53	55	52	58	57	62	2 motors
<i>Turbovrtulové</i>							<i>Propeller-driven (turbine)</i>
2 motorové	22	11	7	9	8	9	2 motors
Vrtulníky celkem	4	4	4	4	4	2	Rotary Wings Aircrafts, total
<i>Turbovrtulové</i>							<i>Turbine engines</i>
2 motorové	4	4	4	4	4	2	2 motors
<i>podle typu letadla</i>							<i>by type of aircraft</i>
Osobní letadla celkem	75	66	59	67	65	71	Passenger aircraft, total
letadla s 50 a méně sedačkami	21	28	22	23	21	30	aircraft with less than 50 seats
letadla s počtem 51 až 150 sedaček	20	15	14	16	16	15	aircraft with 51 to 150 seats
letadla s počtem 151 až 250 sedaček	34	23	23	28	28	26	aircraft with 151 to 250 seats
Nákladní letadla	4	4	1	1	0	0	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Letadla celkem	79	70	63	71	69	71	Aircraft, total number
A-319/320/321	18	16	11	9	9	8	A 319/320/321
A330	0	1	1	1	1	2	A330
ATR-42	8	3	3	3	3	3	ATR-42
ATR-72	4	4	3	4	5	5	ATR-72
B-737	24	19	21	29	24	29	B-737
Cessna 560XL	3	3	3	3	4	4	Cessna 560XL
Cessna 680	2	3	3	4	4	5	Cessna 680
EMBRAER EMB135	6	8	7	7	6	6	EMBRAER EMB135
LEARJET 60XR	1	1	1	1	1	0	LEARJET 60XR
Gulfstream G200	0	2	2	2	2	3	Gulfstream G200
Gulfstream G550	0	1	2	2	3	3	Gulfstream G550
Hawker 900XP	0	1	1	1	1	1	Hawker 900XP
Mi-8	4	4	4	4	4	2	Mi-8
SAAB SF340	9	4	1	1	0	0	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Letadla celkem	964	1 094	1 132	1 169	1 210	1 260	Aircrafts, total number
Letouny celkem	862	955	983	1 015	1 051	1 103	Fixed Wings Aircrafts, total
<i>Tryskové</i>							<i>Turbo-jets</i>
2 motorové	13	16	20	25	28	33	2 motors
1 motorové	3	3	5	4	4	4	1 motor
<i>Turbovrtulové</i>							<i>Propeller-driven (turbine)</i>
2 motorové	30	30	31	33	30	31	2 motors
1 motorové	26	34	34	34	36	41	1 motor
<i>Vrtulové</i>							<i>Propeller-driven (piston)</i>
2 motorové	65	59	62	71	72	76	2 motors
1 motorové	725	813	831	848	881	898	1 motor
Vrtulníky celkem	102	139	149	154	159	177	Rotary Wings Aircrafts, total
<i>Turbovrtulové</i>							<i>Turbin engines</i>
2 motorové	23	23	23	19	20	23	2 motors
1 motorové	6	20	22	25	25	31	1 motor
<i>Vrtulové</i>							<i>Piston engines</i>
1 motorové	73	96	104	110	114	123	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	75 856	81 733	86 049	88 889	91 654	94 843	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	126 792	139 492	146 812	151 159	155 651	160 475	Stredoecsky region
Jihočeský kraj	68 986	74 717	78 375	80 670	82 879	85 156	Jihocesky region
Plzeňský kraj	58 172	62 881	65 698	67 460	69 380	71 359	Plzensky region
Karlovarský kraj	17 894	19 743	20 935	21 754	22 427	23 073	Karlovarsky region
Ústecký kraj	69 800	74 720	78 030	79 622	81 690	83 835	Ustecky region
Liberecký kraj	36 980	40 844	43 122	44 348	45 575	46 795	Liberecky region
Královéhradecký kraj	62 749	66 195	68 939	70 553	71 977	73 536	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	60 194	63 895	66 748	68 173	69 325	70 736	Pardubicky region
Kraj Vysočina	57 706	61 147	63 815	65 297	66 719	68 357	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	106 677	114 430	119 361	122 573	125 610	128 865	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	57 274	62 112	64 990	66 876	68 389	70 057	Olomoucky region
Zlínský kraj	47 370	51 618	54 024	55 510	56 981	58 571	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	77 841	85 289	89 569	91 996	94 135	96 427	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	924 291	998 816	1 046 467	1 074 880	1 102 392	1 132 085	Total Czech republic

Zdroj (Source): CRV

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	649 707	723 031	786 769	830 304	881 618	919 835	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	578 338	629 390	667 586	693 799	723 551	753 259	Stredoecsky region
Jihočeský kraj	292 639	313 628	329 146	340 060	352 768	364 805	Jihocesky region
Plzeňský kraj	268 627	289 942	304 968	315 974	330 684	344 128	Plzensky region
Karlovarský kraj	124 611	133 107	141 403	146 371	152 581	157 731	Karlovarsky region
Ústecký kraj	341 806	355 735	374 958	387 109	401 720	417 010	Ustecky region
Liberecký kraj	184 060	195 482	206 083	213 210	221 224	229 261	Liberecky region
Královéhradecký kraj	243 729	256 020	269 977	279 591	290 255	299 983	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	216 704	231 511	244 604	253 001	263 037	272 776	Pardubicky region
Kraj Vysočina	213 426	231 405	242 490	250 539	259 945	268 889	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	467 852	504 154	530 161	549 979	573 731	594 778	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	238 305	253 893	267 857	277 167	288 152	298 059	Olomoucky region
Zlínský kraj	223 588	240 132	251 128	258 523	267 968	277 551	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	452 840	475 956	498 186	512 181	530 988	549 848	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	4 496 232	4 833 386	5 115 316	5 307 808	5 538 222	5 747 913	Total Czech republic

Zdroj (Source): CRV

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	3 616	3 739	3 896	3 998	4 127	4 251	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 333	2 351	2 451	2 520	2 754	2 823	Stredoecsky region
Jihočeský kraj	1 077	1 013	1 070	1 045	1 055	1 121	Jihocesky region
Plzeňský kraj	986	976	1 069	1 104	1 106	1 123	Plzensky region
Karlovarský kraj	545	575	580	569	563	577	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 210	1 163	1 104	1 152	1 121	1 209	Ustecky region
Liberecký kraj	935	1 039	1 004	982	996	1 022	Liberecky region
Královéhradecký kraj	816	761	787	815	752	779	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1 355	1 424	1 058	1 042	1 171	1 192	Pardubicky region
Kraj Vysočina	910	962	1 071	1 033	1 017	1 005	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	2 000	2 041	2 013	2 020	2 083	2 069	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	666	624	648	644	672	642	Olomoucky region
Zlínský kraj	902	879	920	937	1 000	1 119	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	2 302	2 261	2 279	2 236	2 302	2 339	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	19 653	19 808	19 950	20 097	20 719	21 271	Total Czech republic

Zdroj (Source): CRV

4. Dopravní park / Transport equipment

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	118 427	110 532	118 066	120 842	124 561	127 495	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	75 467	82 336	87 698	90 791	93 821	96 141	Stredočesky region
Jihočeský kraj	36 705	38 569	40 799	42 317	43 680	44 929	Jihocesky region
Plzeňský kraj	30 547	32 507	34 736	36 256	37 644	38 751	Plzensky region
Karlovarský kraj	13 484	13 689	14 334	14 653	14 968	15 175	Karlovarsky region
Ústecký kraj	39 475	39 486	41 766	42 999	44 698	46 266	Ustecky region
Liberecký kraj	20 644	21 507	22 930	23 949	24 825	25 475	Liberecky region
Královéhradecký kraj	27 500	29 622	31 853	33 107	34 283	35 045	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	24 580	27 070	29 184	30 368	31 689	32 657	Pardubicky region
Kraj Vysočina	24 380	26 745	28 416	29 420	30 421	31 457	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	67 279	71 231	75 026	77 074	79 057	80 684	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	28 401	31 052	33 194	34 543	35 730	36 605	Olomoucky region
Zlínský kraj	28 620	30 724	32 227	33 234	34 222	35 099	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	49 412	53 641	56 563	58 152	59 769	60 483	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	584 921	608 711	646 792	667 705	689 368	706 262	Total Czech republic

Zdroj (Source): CRV

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	1 677	941	812	697	658	656	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 257	1 354	925	797	718	777	Stredočesky region
Jihočeský kraj	952	386	298	247	224	290	Jihocesky region
Plzeňský kraj	690	303	261	232	227	219	Plzensky region
Karlovarský kraj	259	114	100	88	76	83	Karlovarsky region
Ústecký kraj	872	493	427	387	364	352	Ustecky region
Liberecký kraj	399	177	162	128	116	124	Liberecky region
Královéhradecký kraj	725	370	261	195	161	184	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	607	285	240	199	189	228	Pardubicky region
Kraj Vysočina	497	214	155	125	117	140	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	1 359	658	536	476	439	462	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	843	436	356	294	273	262	Olomoucky region
Zlínský kraj	690	305	263	209	184	185	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 218	585	487	414	386	398	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	13 045	6 621	5 283	4 488	4 132	4 360	Total Czech republic

Zdroj (Source): CRV

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	4 221	6 107	6 340	6 297	6 277	6 092	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	8 818	9 095	8 634	8 667	8 470	7 628	Stredočesky region
Jihočeský kraj	4 984	4 383	4 444	4 418	4 320	4 096	Jihocesky region
Plzeňský kraj	3 705	3 266	3 512	3 514	3 490	3 450	Plzensky region
Karlovarský kraj	1 246	1 111	1 168	1 176	1 144	1 117	Karlovarsky region
Ústecký kraj	3 252	2 839	3 038	3 051	3 018	2 857	Ustecky region
Liberecký kraj	1 538	1 449	1 558	1 595	1 549	1 486	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3 113	2 763	2 812	2 844	2 823	2 728	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	2 757	2 631	2 947	2 983	2 954	2 810	Pardubicky region
Kraj Vysočina	3 443	2 705	2 798	2 707	2 587	2 447	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	5 054	5 178	5 471	5 525	5 381	5 039	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	3 238	2 836	2 962	3 010	2 969	2 829	Olomoucky region
Zlínský kraj	2 750	2 665	2 794	2 750	2 672	2 495	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5 518	5 155	5 337	5 289	5 201	4 956	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	53 637	52 183	53 815	53 826	52 855	50 030	Total Czech republic

Zdroj (Source): CRV

4. Dopravní park / Transport equipment

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	29 420	37 212	39 047	39 908	40 239	40 251	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	39 021	53 165	57 932	60 784	62 806	63 812	Stredočesky region
Jihočeský kraj	25 056	33 268	35 952	37 711	39 021	40 091	Jihocesky region
Plzeňský kraj	18 953	26 110	28 520	30 204	31 239	31 882	Plzensky region
Karlovarský kraj	7 174	9 458	10 308	10 794	11 142	11 342	Karlovarsky region
Ústecký kraj	18 128	24 197	26 379	27 526	28 486	29 143	Ustecky region
Liberecký kraj	11 916	15 916	17 163	17 770	18 226	18 569	Liberecky region
Královéhradecký kraj	18 378	24 740	26 993	28 421	29 431	29 957	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	14 967	20 517	22 537	23 639	24 246	24 507	Pardubicky region
Kraj Vysočina	16 564	23 504	25 595	25 922	26 183	26 725	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	25 220	33 679	36 589	38 154	38 948	39 391	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	16 100	22 031	24 081	25 134	25 774	26 100	Olomoucky region
Zlínský kraj	13 482	18 175	19 841	20 780	21 290	21 577	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	23 758	32 078	34 971	36 626	37 841	38 422	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	278 137	374 050	405 908	423 373	434 872	441 769	Total Czech republic

Zdroj (Source): CRV

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	4 557	4 283	4 417	4 459	4 349	4 328	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	5 185	4 526	4 562	4 442	4 381	4 346	Stredočesky region
Jihočeský kraj	2 409	2 055	2 065	2 021	1 961	1 959	Jihocesky region
Plzeňský kraj	2 085	1 781	1 836	1 850	1 809	1 764	Plzensky region
Karlovarský kraj	981	829	817	816	799	767	Karlovarsky region
Ústecký kraj	3 060	2 510	2 508	2 470	2 452	2 507	Ustecky region
Liberecký kraj	1 460	1 353	1 352	1 336	1 285	1 248	Liberecky region
Královéhradecký kraj	2 138	1 811	1 823	1 784	1 774	1 674	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1 964	1 640	1 630	1 572	1 547	1 478	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 769	1 588	1 569	1 515	1 440	1 420	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	3 950	3 407	3 394	3 420	3 371	3 292	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	2 097	1 765	1 773	1 760	1 724	1 693	Olomoucky region
Zlínský kraj	1 839	1 540	1 539	1 518	1 499	1 465	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	3 166	2 946	2 973	2 923	2 886	2 800	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	36 660	32 034	32 258	31 886	31 277	30 741	Total Czech republic

Zdroj (Source): CRV

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

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	*	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	4 546	4 298	4 331	4 265	4 059	4 070	Czech Republic
Dánsko	*	*	113	113	113	113	Denmark
Finsko	1 071	1 163	1 181	1 101	1 203	1 227	Finland
Francie	13 521	14 972	16 204	*	16 551	15 022	France
Irsko	*	426	426	426	426	426	Ireland
Itálie	9 120	*	*	*	*	*	Italy
Lucembursko	214	210	210	242	242	259	Luxembourg
Maďarsko	2 788	2 497	2 436	2 526	2 186	2 147	Hungary
Německo	*	*	*	*	*	*	Germany
Nizozemí	*	*	*	*	*	*	Netherlands
Polsko	7 885	7 478	7 406	7 409	6 972	7 263	Poland
Portugalsko	*	*	998	995	984	999	Portugal
Rakousko	2 501	2 287	2 130	2 048	2 138	1 916	Austria
Řecko	718	724	707	707	707	707	Greece
Slovenská republika	1 011	906	872	883	887	865	Slovak Republic
Spojené Království	*	*	*	*	*	*	United Kingdom
Španělsko	4 817	4 236	4 238	*	5 344	4 321	Spain
Švédsko	2 352	2 715	2 806	2 858	2 964	3 048	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4. Dopravní park / Transport equipment

4.6.2. Železniční nákladní vozy
Wagons

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	*	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	35 077	33 289	32 870	32 827	34 596	33 057	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	0	*	Denmark
Finsko	10 464	9 457	9 078	8 854	8 876	8 821	Finland
Francie	89 101	90 638	85 539	80 915	78 246	75 051	France
Irsko	*	254	254	254	254	254	Ireland
Itálie	30 331	*	*	*	*	*	Italy
Lucembursko	4 147	3 255	3 184	3 006	3 043	3 117	Luxembourg
Maďarsko	11 357	10 217	9 509	8 916	9 145	8 898	Hungary
Německo	*	*	*	141 143	*	*	Germany
Nizozemí	*	*	*	*	*	*	Netherlands
Polsko	89 270	87 726	87 538	86 364	87 598	87 696	Poland
Portugalsko	*	*	3 283	3 283	3 283	3 203	Portugal
Rakousko	21 015	20 108	19 771	19 294	18 817	18 619	Austria
Řecko	3 158	3 184	3 522	3 522	3 522	3 522	Greece
Slovenská republika	15 260	15 982	14 970	15 533	15 786	15 509	Slovak Republic
Spojené Království	*	*	*	*	*	*	United Kingdom
Španělsko	14 482	13 846	13 895	*	14 408	11 292	Spain
Švédsko	15 166	*	*	*	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4.6.3. Motocykly (tis.)
Motorcycles (thousands)

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	419	451	457	466	*	482	Belgium
Česká republika	924	977	999	1 046	1 075	1 102	Czech Republic
Dánsko	*	150	152	153	156	158	Denmark
Finsko	227	252	257	260	264	268	Finland
Francie	*	*	*	*	*	*	France
Irsko	38	35	35	35	36	38	Ireland
Itálie	6 305	6 482	6 506	6 544	6 607	6 690	Italy
Lucembursko	16	17	18	19	19	21	Luxembourg
Maďarsko	142	157	162	163	162	167	Hungary
Německo	3 828	4 055	4 145	4 228	4 314	4 373	Germany
Nizozemí	636	654	652	653	656	662	Netherlands
Polsko	1 013	1 153	1 190	1 272	1 356	1 427	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	394	450	468	485	504	521	Austria
Řecko	1 499	1 569	1 593	1 620	1 654	1 657	Greece
Slovenská republika	60	74	81	89	95	103	Slovak Republic
Spojené Království	1 153	1 145	*	1 167	1 190	1 180	United Kingdom
Španělsko	2 708	2 891	2 972	3 079	3 211	3 327	Spain
Švédsko	278	285	289	292	298	300	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	5 276	5 493	5 555	5 624	5 712	5 785	Belgium
Česká republika	4 496	4 729	4 833	5 115	5 308	5 538	Czech Republic
Dánsko	*	2 278	2 330	2 391	2 466	2 530	Denmark
Finsko	2 877	3 106	3 173	3 235	3 323	3 399	Finland
Francie	31 657	32 858	32 531	32 326	32 076	32 006	France
Irsko	1 937	1 985	2 018	2 060	2 103	2 142	Ireland
Itálie	36 751	36 963	37 081	37 351	37 876	*	Italy
Lucembursko	337	363	373	381	391	403	Luxembourg
Maďarsko	2 984	3 041	3 108	3 197	3 313	3 472	Hungary
Německo	42 302	43 851	44 403	45 071	45 804	46 475	Germany
Nizozemí	7 736	7 932	7 979	8 101	8 223	8 373	Netherlands
Polsko	17 240	19 389	20 004	20 723	21 675	22 504	Poland
Portugalsko	4 692	4 327	4 700	4 723	4 850	5 059	Portugal
Rakousko	4 441	4 641	4 695	4 748	4 822	4 899	Austria
Řecko	5 217	5 124	5 111	5 108	5 160	5 236	Greece
Slovenská republika	1 669	1 880	1 949	2 035	2 122	2 223	Slovak Republic
Spojené Království	28 421	*	*	30 250	30 850	31 200	United Kingdom
Španělsko	22 148	22 030	22 030	22 356	22 877	23 500	Spain
Švédsko	4 334	4 495	4 585	4 668	4 767	4 845	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat, EHK/OSN

4. Dopravní park / Transport equipment

4.6.5. Mikrobusy a autobusy Minibuses, buses and coaches

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	16 226	15 822	15 976	16 094	16 040	16 062	Belgium
Česká republika	19 653	20 318	20 511	20 667	20 876	21 442	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	13 383	13 417	13 482	Denmark
Finsko	13 650	15 485	16 202	16 812	17 491	18 067	Finland
Francie	89 685	95 743	96 467	98 746	100 082	100 657	France
Irsko	9 942	10 155	10 407	10 878	11 446	11 955	Ireland
Itálie	99 895	98 551	97 914	97 991	97 817	*	Italy
Lucembursko	1 636	1 759	1 778	1 857	1 904	1 963	Luxembourg
Maďarsko	17 641	17 569	17 923	18 135	18 482	18 705	Hungary
Německo	76 463	76 794	77 501	78 345	78 949	79 438	Germany
Nizozemí	11 277	9 922	9 597	9 411	9 822	9 914	Netherlands
Polsko	97 371	102 927	106 387	110 186	113 483	116 351	Poland
Portugalsko	15 425	12 111	14 941	14 717	14 850	15 235	Portugal
Rakousko	9 648	9 579	9 585	9 679	9 825	9 956	Austria
Řecko	27 677	27 149	27 047	26 942	26 897	26 835	Greece
Slovenská republika	9 616	9 071	9 159	9 270	9 091	9 241	Slovak Republic
Spojené Království	171 203	*	*	162 696	161 500	158 432	United Kingdom
Španělsko	62 445	59 892	59 799	60 252	61 838	63 589	Spain
Švédsko	13 868	13 981	13 987	14 109	13 886	14 418	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4.6.6. Silniční nákladní vozidla Lorries

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	690 837	53 415	53 317	770 508	796 930	826 742	Belgium
Česká republika	584 921	593 439	608 711	646 792	646 792	689 368	Czech Republic
Dánsko	*	431 325	426 453	423 958	425 327	423 809	Denmark
Finsko	464 408	387 674	537 681	555 492	576 496	598 731	Finland
Francie	*	6 580 776	6 615 054	6 594 578	6 539 089	6 536 482	France
Irsko	*	*	307 860	318 880	329 657	335 859	Ireland
Itálie	3 983 502	3 938 026	*	3 943 964	4 018 708	4 083 348	Italy
Lucembursko	*	32 933	33 832	35 072	36 732	38 558	Luxembourg
Maďarsko	416 672	406 560	417 536	431 795	448 961	469 948	Hungary
Německo	2 441 377	2 631 000	*	*	528 449	*	Germany
Nizozemí	932 636	880 215	878 310	890 819	914 787	945 931	Netherlands
Polsko	2 767 035	2 962 064	3 037 427	3 098 376	3 179 655	3 248 538	Poland
Portugalsko	1 402 609	1 215 073	1 311 287	1 273 933	1 269 299	1 291 674	Portugal
Rakousko	379 965	408 560	418 594	427 515	440 368	456 908	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	273 328	288 436	293 118	604 910	617 904	318 027	Slovak Republic
Spojené Království	3 576 452	*	*	3 988 168	4 141 281	4 258 793	United Kingdom
Španělsko	5 103 980	*	4 839 484	4 851 518	4 879 480	4 924 476	Spain
Švédsko	*	551 194	567 275	582 042	601 754	623 574	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících celkem (mil.)	4 690,4	4 725,9	4 855,5	4 960,9	5 024,2	5 211,5	Total passenger transport (mill.)
Železniční doprava	164,8	176,1	176,6	179,2	183,0	189,5	Rail transport
Autobusová doprava	372,6	349,5	350,9	332,8	329,7	340,2	Bus transport
Letecká doprava	7,5	5,6	5,4	6,0	6,7	7,2	Air transport
Vnitrozemská vodní doprava ¹⁾	0,9	1,3	0,9	0,8	0,8	0,8	Inland waterway transport ¹⁾
Městská hromadná doprava ⁴⁾	2 174,7	2 133,4	2 146,3	2 168,8	2 135,2	2 184,1	Urban public transport
Veřejná doprava celkem	2 720,4	2 665,9	2 680,1	2 687,6	2 655,4	2 721,9	Total public transport
Individuální automobilová přeprava osob ^{2) 3)}	1 970,0	2 060,0	2 175,4	2 273,3	2 368,8	2 489,6	Passenger car transport ^{2) 3)}
Přepavní výkon celkem (mil. oskm)	107 028,6	110 114,3	113 813,6	118 957,4	124 165,1	129 967,2	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
Železniční doprava	6 590,7	7 796,5	8 298,1	8 843,4	9 497,6	10 286,0	Rail transport
Autobusová doprava	10 335,7	10 010,2	9 995,9	10 257,1	11 177,8	10 950,4	Bus transport
Letecká doprava	10 902,0	9 756,6	9 701,0	10 202,6	11 326,1	12 841,3	Air transport
Vnitrozemská vodní doprava ¹⁾	12,8	20,7	13,5	12,2	12,5	12,4	Inland waterway transport ¹⁾
Městská hromadná doprava ⁴⁾	15 617,4	16 270,2	16 100,0	17 387,1	17 824,2	17 906,1	Urban public transport
Veřejná doprava celkem	43 458,6	43 854,3	44 108,6	46 702,4	49 838,1	51 996,2	Total public transport
Individuální automobilová přeprava osob ^{2) 3)}	63 570,0	66 260,0	69 705,0	72 255,0	74 327,0	77 971,0	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících celkem (tis.)	164 801,7	176 050,5	176 623,7	179 171,5	183 024,1	189 535,8	Total passenger transport (thous.)
<i>podle typu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní přeprava	162 413,7	172 255,1	171 976,1	173 700,9	176 932,5	182 512,9	national transport
z toho: v rámci IDS	49 866,1	60 630,3	60 323,0	62 931,3	68 107,0	73 066,3	of which: IDS
mezinárodní přeprava	2 388,0	3 795,4	4 647,6	5 470,6	6 091,7	7 022,8	international transport
<i>podle vozových tříd</i>							<i>by class of car</i>
1. třída	2 004,0	1 929,3	2 016,1	1 815,6	2 001,0	2 205,1	1st class
2. třída	162 797,7	174 121,2	174 607,6	177 355,9	181 023,2	187 330,7	2nd class
Přepavní výkon celkem (mil. oskm)	6 590,7	7 796,5	8 298,1	8 843,4	9 497,6	10 286,0	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
<i>podle typu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní přeprava	6 263,2	6 944,7	7 211,9	7 509,1	7 966,8	8 514,6	national transport
z toho: v rámci IDS	814,0	1 032,9	1 058,5	1 098,9	1 234,6	1 353,4	of which: IDS
mezinárodní přeprava	327,5	851,8	1 086,3	1 334,3	1 530,8	1 771,4	international transport
<i>podle vozových tříd</i>							<i>by class of car</i>
1. třída	393,0	330,1	411,7	312,6	340,6	365,0	1st class
2. třída	6 197,7	7 466,4	7 886,4	8 530,8	9 156,9	9 921,0	2nd class

Zdroj (Source): MD

5.1.3. Dopravní obsluha po železnici Traffic service by rail

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet obcí - celkem	6 250	6 253	6 253	6 258	6 258	6 258	Total number of municipalities
Počet obcí s dopravní obsluhou v pracovní den celkem	1 674	1 660	1 657	1 663	1 665	1 654	Total number of municipalities with traffic service on workdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	17	25	29	29	30	18	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	3	16	15	17	19	17	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	20	37	34	31	31	34	7 - 10 lines
nad 10 spojů	1 634	1 582	1 579	1 586	1 585	1 585	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v sobotu celkem	1 672	1 651	1 647	1 652	1 654	1 652	Total number of municipalities with traffic service on Saturdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	21	29	28	23	24	20	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	13	10	12	17	24	17	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	94	104	125	124	116	115	7 - 10 lines
nad 10 spojů	1 544	1 508	1 482	1 488	1 490	1 500	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v neděli a svátek celkem	1 672	1 656	1 651	1 657	1 658	1 658	Total number of municipalities with traffic service on Sundays and holidays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	20	32	30	27	29	26	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	14	17	18	22	22	25	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	140	107	131	130	126	122	7 - 10 lines
nad 10 spojů	1 498	1 500	1 472	1 478	1 481	1 485	over 10 lines

Zdroj (Source): CIS

5.1.4. Autobusová doprava Bus transport

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Přepravené osoby celkem (tis. osob)	372 548,0	349 515,1	350 919,5	332 762,7	329 732,9	340 178,7	Total passenger transport (thous.)
<i>v tom</i>							<i>of which:</i>
doprava nepravidelná	33 051,5	38 374,7	42 218,2	28 829,7	31 711,6	33 628,4	occasional services
doprava linková celkem	339 496,5	311 140,4	308 701,3	303 933,0	298 021,3	306 550,3	regular services
<i>v tom</i>							<i>of which:</i>
linková mezinárodní	1 129,7	2 088,2	2 403,1	2 955,7	3 356,0	4 255,3	international regular services
linková vnitrostátní	338 366,8	309 052,2	306 298,2	300 977,3	294 665,3	302 295,0	national regular services
<i>v tom</i>							<i>of which:</i>
linková doprava vnitrostátní ve veřejném zájmu	298 777,0	274 220,0	274 928,4	271 373,5	265 482,0	279 606,8	public service obligation transport
linková doprava ostatní	39 589,8	34 832,2	31 369,7	29 603,8	29 183,3	22 688,2	other national regular services
Přepravní výkony (mil.oskm)	10 335,7	10 010,2	9 995,9	10 257,1	11 177,8	10 950,4	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
<i>v tom</i>							<i>of which:</i>
doprava nepravidelná	2 991,9	3 800,0	3 716,6	3 648,0	4 317,8	4 082,7	occasional services
doprava linková celkem	7 343,8	6 210,2	6 279,3	6 609,1	6 860,0	6 867,7	regular services
<i>v tom</i>							<i>of which:</i>
linková mezinárodní	777,3	1 080,0	1 139,3	1 708,0	1 961,6	1 900,0	international regular
linková vnitrostátní	6 566,5	5 130,2	5 140,0	4 901,1	4 898,4	4 967,7	national regular services
<i>v tom</i>							<i>of which:</i>
linková doprava vnitrostátní ve veřejném zájmu	4 832,0	3 579,4	3 614,7	3 459,1	3 456,7	3 832,4	public service obligation transport
linková doprava ostatní	1 734,5	1 550,8	1 525,3	1 442,0	1 441,7	1 135,3	other national regular services

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet obcí - celkem	6 250	6 253	6 253	6 258	6 258	6 258	Total number of municipalities
Počet obcí s dopravní obsluhou v pracovní den celkem	6 180	6 201	6 213	6 203	6 208	6 207	Total number of municipalities with traffic service on workdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	102	95	89	88	83	82	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	101	88	82	81	81	82	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	408	412	406	400	410	405	7 - 10 lines
nad 10 spojů	5 569	5 606	5 636	5 634	5 634	5 638	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v sobotu celkem	4 051	4 060	4 131	4 085	4 070	4 096	Total number of municipalities with traffic service on Saturdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	899	842	821	794	757	691	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	561	580	538	556	553	563	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	757	768	790	776	774	799	7 - 10 lines
nad 10 spojů	1 834	1 870	1 982	1 959	1 986	2 043	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v neděli a svátek celkem	4 567	4 537	4 582	4 553	4 548	4 557	Total number of municipalities with traffic service on Sundays and holidays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	1 082	1 053	995	998	992	924	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	624	620	600	610	612	621	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	821	808	836	810	803	844	7 - 10 lines
nad 10 spojů	2 040	2 056	2 151	2 135	2 141	2 168	over 10 lines

Zdroj (Source): CIS

5.1.6. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou
Urban public passenger transport

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících celkem (mil. osob)	2 174,7	2 133,4	2 146,3	2 168,8	2 135,2	2 184,1	Total passenger transport (mill. passengers)
<i>z toho trolejbusy</i>	191,4	179,7	179,7	186,1	177,8	188,3	<i>of which trolley - buses</i>
tramvaje	703,8	682,1	679,9	691,2	699,9	705,0	trams
metro	439,8	450,1	456,8	461,2	435,6	430,9	metro
autobusy	839,7	821,5	829,9	830,3	821,9	859,9	buses
Přepavní výkony celkem (mil. oskm)	15 617,4	16 270,2	16 100,0	17 387,1	17 824,2	17 906,1	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
<i>z toho trolejbusy</i>	1 061,8	972,1	856,0	868,9	837,7	856,8	<i>of which trolley - buses</i>
tramvaje	3 862,7	3 981,0	3 909,0	4 172,5	4 309,9	4 277,0	trams
metro	4 719,0	5 243,6	5 516,7	6 195,4	6 433,3	6 457,8	metro
autobusy	5 973,9	6 073,5	5 818,3	6 150,3	6 243,3	6 314,5	buses

Zdroj (Source): MD

V roce 2018 došlo ke změně metodiky a časová řada od r. 2014 byla zpětně přepočítána.
In 2018 the methodology was changed and the time series was recalculated.

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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících celkem (tis.)	7 466,1	5 623,1	5 393,0	6 000,0	6 656,8	7 234,0	Total passenger transport (thous.)
<i>v tom:</i>							<i>of which</i>
mezinárodní	7 386,1	5 593,1	5 367,0	5 976,2	6 627,8	7 210,3	international
vnitrostátní	80,0	30,1	26,0	23,8	29,1	23,7	domestic
pravidelné	5 145,2	3 311,7	3 374,0	4 043,8	5 446,1	5 726,0	scheduled
nepravidelné	2 320,9	2 311,5	2 019,0	1 956,2	1 210,7	1 508,0	non-scheduled
Přepavní výkon celkem (mil. oskm)	10 902,0	9 756,6	9 701,0	10 202,6	11 326,1	12 841,3	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
mezinárodní	10 881,4	9 747,9	9 693,0	10 195,2	11 316,9	12 833,3	international
vnitrostátní	20,6	8,8	8,0	7,4	9,1	8,0	domestic
pravidelné	5 998,1	5 094,1	5 299,0	6 180,0	8 928,6	9 666,9	scheduled
nepravidelné	4 903,9	4 662,5	4 402,0	4 022,6	2 397,4	3 174,3	non-scheduled

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Cestující celkem	12 352 097	12 143 429	12 814 925	13 751 509	16 286 146	17 831 675	Total passengers
z toho: odlety	6 103 790	6 050 658	6 338 990	6 836 188	8 118 491	8 877 554	of which embarked
přiletí	6 138 596	6 029 017	6 333 014	6 836 174	8 127 063	8 898 489	disembarked
přímý tranzit	109 711	63 754	142 921	79 147	40 592	55 632	direct transit
<i>Mezinárodní provoz</i>							<i>International traffic</i>
Cestující celkem	12 036 885	11 991 005	12 564 248	13 589 720	16 178 048	17 714 242	Total passengers
z toho: odlety	6 001 692	6 019 743	6 294 828	6 802 939	8 088 676	8 852 470	of which embarked
přiletí	6 035 193	5 971 262	6 269 420	6 786 781	8 089 372	8 861 772	disembarked
<i>Vnitrostátní provoz</i>							<i>Domestic traffic</i>
Cestující celkem	205 501	88 670	107 756	82 642	67 506	61 801	Total passengers
z toho: odlety	102 098	30 915	44 162	33 249	29 815	25 084	of which embarked
přiletí	103 403	57 755	63 594	49 393	37 691	36 717	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 Goods 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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	451 671	491 625	549 085	539 063	570 976	593 761	Total transport of goods (thous. tonnes)
Železniční doprava	82 900	91 564	97 280	98 034	96 516	99 307	Rail transport
Silniční doprava	355 911	386 243	438 906	431 889	459 433	479 235	Road transport
Vnitrozemská vodní doprava	1 642	1 780	1 853	1 779	1 568	1 374	Inland waterway transport
Letecká doprava	14	9	6	6	6	5	Air transport
Ropovody	11 205	12 029	11 040	7 356	13 453	13 839	Oil pipeline transport
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	68 495	71 421	76 613	68 172	62 936	60 327	Total transport performance (mill. tonne-km)
Železniční doprava	13 770	14 574	15 261	15 619	15 843	16 564	Rail transport
Silniční doprava	51 832	54 092	58 714	50 315	44 274	41 073	Road transport
Vnitrozemská vodní doprava	679	656	585	620	623	554	Inland waterway transport
Letecká doprava	22	35	31	31	32	30	Air transport
Ropovody	2 191	2 063	2 023	1 588	2 165	2 107	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	440 453	479 587	538 040	531 701	557 517	579 916	Total transport of goods (thous. tonnes)
Vnitrostátní přeprava	338 902	365 323	417 858	422 383	456 829	484 291	National
Mezinárodní přeprava celkem	101 551	114 264	120 182	109 318	100 687	95 625	International total
<i>v tom:</i>							<i>of which</i>
vývoz	41 041	44 909	46 072	42 893	40 324	37 459	export
dovoz	37 662	43 386	49 813	46 408	42 630	42 951	import
tranzit přes ČR	9 234	10 692	10 530	10 591	10 997	10 384	transit through the CR
třetizemní přepravy	13 310	9 857	9 095	5 661	4 143	2 671	cross-trade
kabotáž na území cizích států ¹⁾	304	5 420	4 672	3 765	2 593	2 160	cabotage ¹⁾
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	66 282	69 323	74 560	66 554	60 739	58 191	Total transport performance (mill. tonne-km)
Vnitrostátní přeprava	20 506	22 452	26 742	27 660	27 420	29 470	National
Mezinárodní přeprava celkem	45 776	46 871	47 818	38 894	33 319	28 721	International total
<i>v tom:</i>							<i>of which</i>
vývoz	17 148	18 497	19 245	15 946	14 344	12 152	export
dovoz	14 350	15 707	16 809	14 146	11 745	11 010	import
tranzit přes ČR	4 367	3 961	3 772	3 368	3 388	2 990	transit through the CR
třetizemní přepravy	9 807	7 188	6 708	4 315	3 066	1 938	cross-trade
kabotáž na území cizích států ¹⁾	105	1 518	1 285	1 119	777	630	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.

5.2.2. 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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	82 900	91 564	97 280	98 034	96 516	99 307	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	37 078	40 656	42 069	39 692	38 440	38 652	national
mezinárodní celkem	45 822	50 908	55 211	58 342	58 077	60 655	total international
v tom: vývoz	19 746	18 604	18 838	19 650	19 661	20 324	of which: export
dovoz	18 790	23 372	27 487	29 138	28 319	30 373	import
tranzit přes ČR	7 287	8 932	8 886	9 555	10 097	9 957	transit through the Czech Republic
Veřejná přeprava věcí (tis. tun)	65 550	57 430	55 040	54 198	53 698	55 039	Public transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	25 784	21 285	24 757	22 693	23 355	24 596	national
mezinárodní celkem	39 766	36 144	30 283	31 505	30 343	30 444	total international
v tom: vývoz	17 009	12 695	8 882	10 361	10 875	10 782	of which: export
dovoz	16 541	18 333	16 735	16 374	15 151	15 703	import
tranzit přes ČR	6 216	5 116	4 665	4 770	4 317	3 959	transit through the Czech Republic
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	13 770	14 574	15 261	15 619	15 843	16 564	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	5 714	5 617	5 534	5 325	5 499	5 908	national
mezinárodní celkem	8 056	8 957	9 727	10 293	10 344	10 656	total international
v tom: vývoz	3 989	3 701	3 867	4 061	4 127	4 106	of which: export
dovoz	2 069	3 078	3 683	3 911	3 667	4 032	import
tranzit přes ČR	1 998	2 178	2 177	2 321	2 550	2 517	transit through the Czech Republic
Přepavní výkon ve veřejné dopravě (mil. tkm)	11 868	9 820	9 240	9 220	9 147	9 717	Public transport performance (mill. tonnes-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	4 960	3 979	4 491	4 327	4 478	4 853	national
mezinárodní celkem	6 908	5 840	4 749	4 893	4 669	4 863	total international
v tom: vývoz	3 519	2 413	1 863	2 061	2 131	2 209	of which: export
dovoz	1 741	2 215	1 813	1 782	1 529	1 612	import
tranzit přes ČR	1 648	1 213	1 073	1 050	1 009	1 042	transit through the Czech Republic

Zdroj (Source): MD

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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	37 078	40 656	42 069	39 692	38 440	38 652	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	10 521	11 489	14 164	10 229	11 886	10 275	0 - 50 km
51 - 150 km	11 122	13 396	12 859	14 054	11 710	11 106	51 - 150 km
151 - 300 km	10 564	11 826	11 076	11 597	10 948	12 962	151 - 300 km
301 - 500 km	4 512	3 601	3 629	3 439	3 457	3 776	301 - 500 km
501 km a více	359	344	341	371	439	532	501 km and over
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	5 714	5 617	5 534	5 325	5 499	5 908	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	310	263	291	306	371	254	0 - 50 km
51 - 150 km	1 152	1 325	1 326	1 180	1 236	1 256	51 - 150 km
151 - 300 km	2 362	2 480	2 349	2 312	2 317	2 677	151 - 300 km
301 - 500 km	1 694	1 366	1 387	1 324	1 340	1 437	301 - 500 km
501 km a více	196	182	182	203	235	285	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	355 911	386 243	438 906	431 889	459 433	479 235	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	301 453	324 129	375 106	382 009	417 972	445 324	national
mezinárodní celkem	54 458	62 114	63 800	49 880	41 460	33 911	total international
v tom: vývoz	21 019	26 132	27 116	23 151	20 601	17 077	of which: export
dovoz	18 705	19 923	22 282	17 218	14 282	12 561	import
tranzit přes ČR	1 948	1 760	1 644	1 036	900	427	transit through the Czech Republic
přeprava ve třetích zemích	12 786	9 321	8 557	5 104	3 589	2 163	cross-trade
kabotáž na území cizích států	*	4 978	4 202	3 370	2 089	1 683	cabotage
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
na cizí účet	253 144	282 688	322 671	312 037	317 577	344 850	for hire or reward
na vlastní účet	102 767	103 555	116 236	119 852	141 856	134 385	for own account
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	51 832	54 092	58 714	50 315	44 274	41 073	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	14 776	16 820	21 183	22 304	21 899	23 543	national
mezinárodní celkem	37 056	37 272	37 531	28 010	22 374	17 530	total international
v tom: vývoz	12 986	14 676	15 299	11 823	10 169	8 008	of which: export
dovoz	12 170	12 565	13 097	10 194	8 054	6 964	import
tranzit přes ČR	2 368	1 782	1 595	1 047	838	473	transit through the Czech Republic
přeprava ve třetích zemích	9 531	6 870	6 398	3 971	2 713	1 621	cross-trade
kabotáž na území cizích států	*	1 379	1 142	976	600	464	cabotage
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
na cizí účet	47 968	49 627	53 135	44 401	38 550	35 253	for hire or reward
na vlastní účet	3 865	4 465	5 579	5 914	5 724	5 820	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	301 453	324 129	375 106	382 009	417 972	445 324	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	214 943	221 771	241 961	241 201	279 177	294 943	0 - 50 km
50 - 150 km	54 115	66 138	90 532	96 649	95 429	105 683	50 - 150 km
150 - 300 km	24 239	28 075	33 602	35 324	34 308	36 003	150 - 300 km
300 - 500 km	7 668	7 853	8 426	7 874	8 374	8 009	300 - 500 km
500 km a více	489	292	584	961	685	686	500 km and over
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
na cizí účet	200 952	223 455	261 883	265 051	278 560	313 072	for hire or reward
na vlastní účet	100 499	100 674	113 222	116 959	139 413	132 253	for own account
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	14 776	16 820	21 183	22 304	21 899	23 543	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	3 006	3 550	4 139	4 409	4 728	5 147	0 - 50 km
50 - 150 km	4 519	5 507	7 711	8 300	7 948	9 013	50 - 150 km
150 - 300 km	4 540	5 219	6 374	6 701	6 293	6 616	150 - 300 km
300 - 500 km	2 514	2 437	2 703	2 521	2 629	2 495	300 - 500 km
500 km a více	197	107	255	373	301	271	500 km and over
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
na cizí účet	11 696	13 518	16 760	17 440	16 950	18 449	for hire or reward
na vlastní účet	3 080	3 302	4 423	4 864	4 949	5 093	for own account

Zdroj (Source): MD

5.2.4. Vnitrozemská vodní nákladní doprava
Goods transport by inland waterways

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	1 642	1 780	1 853	1 779	1 568	1 374	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	371	538	684	682	418	315	national
mezinárodní celkem	1 271	1 242	1 170	1 096	1 150	1 059	total international
v tom: vývoz	276	173	118	92	63	58	of which: export
dovoz	167	91	44	52	29	17	import
přeprava ve třetích zemích	524	536	537	557	555	508	cross-trade
kabotáž	304	442	470	395	504	477	cabotage
<i>podle typu pohonu plavidel</i>							<i>by type of propulsion</i>
motorová	1 040	1 072	1 115	1 121	1 152	1 114	self-propelled
nemotorová	428	652	647	588	357	210	not self-propelled
ostatní	173	56	92	70	59	51	others
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	679	656	585	620	623	554	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	16	15	25	30	22	19	national
mezinárodní celkem	663	641	560	590	601	535	total international
v tom: vývoz	172	120	79	62	47	37	of which: export
dovoz	111	64	28	42	24	13	import
přeprava ve třetích zemích	276	318	310	343	352	318	cross-trade
kabotáž	105	139	143	144	177	166	cabotage
<i>podle typu pohonu plavidel</i>							<i>by type of propulsion</i>
motorová	512	522	479	495	518	464	self-propelled
nemotorová	159	134	104	124	104	90	not self-propelled
ostatní	8	1	1	1	1	0	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	371	538	684	682	418	315	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	244	439	517	466	166	110	0 - 50 km
50 - 150 km	127	99	167	217	252	205	50 - 150 km
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	16	15	25	30	22	19	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	7	8	13	14	3	2	0 - 50 km
50 - 150 km	9	7	12	16	19	17	50 - 150 km

Zdroj (Source): MD

5.2.5. Letecká nákladní doprava
Freight and mail air transport

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí celkem (tun)	13 572	9 057	5 790	5 632	6 362	5 474	Total transport of goods (tonnes)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
mezinárodní	13 052	8 908	5 770	5 616	6 343	5 459	international
vnitrostátní	520	149	20	16	19	16	domestic
pravidelné	13 464	8 076	5 790	5 631	6 362	5 474	scheduled
nepravidelné	108	981	0	1	0	0	non-scheduled
Přepravní výkon celkem (tis. tkm)	22 379	35 037	31 082	30 942	31 989	29 628	Total transport performance (thousand tonne-km)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
mezinárodní	22 235	35 027	31 075	30 937	31 984	29 622	international
vnitrostátní	144	10	7	5	5	5	domestic
pravidelné	22 132	34 493	31 082	30 942	31 988	29 626	scheduled
nepravidelné	247	544	0	0	0	1	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Náklad celkem (tun)	65 620	58 312	58 445	77 704	89 279	88 947	Freight, total (tonnes)
<i>Mezinárodní provoz</i>							<i>International traffic</i>
Náklad celkem (tun)	64 557	57 998	58 333	77 621	89 204	87 711	Freight, total (tonnes)
z toho: odlety	31 323	30 768	32 313	41 235	45 524	44 735	of which embarked
přilety	33 234	27 230	26 020	36 386	43 680	42 976	disembarked
<i>Vnitrostátní provoz</i>							<i>Domestic traffic</i>
Náklad celkem (tun)	1 063	314	112	83	74	1 236	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Potrubiční přeprava ropy celkem (tis. tun)	11 205	12 029	11 040	7 356	13 453	13 839	Total oil pipeline transport (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní¹⁾	3 479	4 665	3 932	2 060	5 661	6 350	national¹⁾
mezinárodní - dovoz²⁾	7 726	7 364	7 108	5 295	7 792	7 489	international - import²⁾
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	2 191	2 063	2 023	1 588	2 165	2 107	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní¹⁾	111	176	124	46	215	291	national¹⁾
mezinárodní - dovoz²⁾	2 079	1 887	1 898	1 542	1 950	1 816	international - import²⁾

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.

5.2.7. Kombinovaná doprava
Combined transport

5.2.7.1. Přeprava velkých kontejnerů po železnici
Transport of large containers by rail

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet přepravených ložených kontejnerů celkem	499 029	646 479	706 697	744 849	796 885	860 175	Total number of loaded containers transported
vnitrostátní	116 067	178 881	145 526	140 868	137 784	134 511	national
mezinárodní celkem	382 962	467 598	561 171	603 981	659 101	725 664	total international
v tom: vývoz	157 725	217 685	260 087	269 129	287 425	300 275	of which: export
dovoz	194 948	227 153	276 009	303 081	268 129	326 221	import
tranzit přes ČR	30 289	22 760	25 075	31 771	103 547	99 168	transit through CR
Počet přepravených prázdných kontejnerů celkem	180 211	215 700	212 077	213 580	217 092	245 699	Total number of empty containers transported
vnitrostátní	77 038	120 366	83 626	81 611	78 024	76 595	national
mezinárodní celkem	103 173	95 334	128 451	131 969	139 068	169 104	total international
v tom: vývoz	64 264	47 139	63 321	74 753	80 724	81 966	of which: export
dovoz	31 067	35 021	49 991	44 764	36 211	37 742	import
tranzit přes ČR	7 842	13 174	15 139	12 452	22 133	49 396	transit through CR
Hrubé tuny celkem (tis.)	8 597	11 803	13 420	13 967	13 323	16 084	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	2 232	3 647	3 099	2 983	2 854	2 794	national
mezinárodní celkem	6 365	8 156	10 321	10 984	10 468	13 290	total international
v tom: vývoz	2 843	4 000	4 910	5 104	5 030	5 690	of which: export
dovoz	3 067	3 729	4 935	5 342	3 848	5 978	import
tranzit přes ČR	454	427	476	538	1 591	1 622	transit through CR
Čisté tuny celkem (tis.)	6 455	9 089	10 169	10 657	10 058	12 248	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	1 651	2 758	2 353	2 252	2 145	2 098	national
mezinárodní celkem	4 803	6 330	7 816	8 406	7 913	10 151	total international
v tom: vývoz	2 147	3 173	3 777	3 904	3 817	4 365	of which: export
dovoz	2 335	2 877	3 725	4 140	2 967	4 672	import
tranzit přes ČR	322	280	313	362	1 129	1 114	transit through CR
Tunové kilometry celkem (tis.)	1 826 087	2 108 717	2 369 973	2 442 961	2 381 101	2 842 014	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	525 912	576 017	466 568	448 921	463 965	467 280	national
mezinárodní celkem	1 300 175	1 532 700	1 903 405	1 994 040	1 917 135	2 374 734	total international
v tom: vývoz	557 005	714 495	885 025	894 113	861 508	985 392	of which: export
dovoz	524 148	672 622	878 907	951 725	662 800	1 052 187	import
tranzit přes ČR	219 022	145 582	139 473	148 202	392 827	337 155	transit through CR

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet přepravených ložených výměnných nástaveb celkem	14 483	9 259	5 963	12 679	15 623	15 345	Total number of loaded swap bodies transported
vnitrostátní	13	0	0	2	0	0	national
mezinárodní celkem	14 470	9 259	5 963	12 677	15 623	15 345	total international
v tom: vývoz	2 954	3 822	3 188	3 216	2 861	3 167	of which: export
dovoz	3 172	3 604	2 775	3 678	5 057	3 902	import
tranzit přes ČR	8 344	1 833	0	5 783	7 705	8 276	transit through CR
Počet přepravených prázdných výměnných nástaveb celkem	8 080	1 194	1 057	2 768	2 960	2 351	Total number of empty swap bodies transported
vnitrostátní	4	0	0	0	0	2	national
mezinárodní celkem	8 076	1 194	1 057	2 768	2 960	2 349	total international
v tom: vývoz	86	32	158	176	612	396	of which: export
dovoz	274	484	899	1 167	892	912	import
tranzit přes ČR	7 716	678	0	1 425	1 456	1 041	transit through CR
Hrubé tuny celkem (tis.)	230	136	62	200	288	265	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	230	136	62	200	288	265	total international
v tom: vývoz	35	30	22	22	21	23	of which: export
dovoz	40	41	40	63	103	65	import
tranzit přes ČR	155	65	0	115	164	177	transit through CR
Čisté tuny celkem (tis.)	134	76	43	147	226	203	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	134	76	43	147	226	203	total international
v tom: vývoz	26	20	13	13	11	13	of which: export
dovoz	29	30	29	47	83	49	import
tranzit přes ČR	79	26	0	87	133	140	transit through CR
Tunové kilometry celkem (tis.)	59 972	8 774	2 133	29 120	42 371	41 503	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	55	0	0	5	0	0	national
mezinárodní celkem	59 917	8 774	2 133	29 115	42 371	41 503	total international
v tom: vývoz	2 247	1 736	1 069	1 294	980	1 094	of which: export
dovoz	4 723	1 476	1 063	4 070	5 968	3 787	import
tranzit přes ČR	52 947	5 562	0	23 751	35 423	36 621	transit through CR

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet přepravených ložených silničních návěsů a přívěsů celkem	4 346	30 487	31 955	35 937	40 404	53 912	Total number of loaded trailers and semi-trailers transported
vnitrostátní	0	970	1 506	1 521	1 195	232	national
mezinárodní celkem	4 346	29 517	30 449	34 416	39 209	53 680	total international
v tom: vývoz	2 137	14 449	15 138	17 214	18 585	23 736	of which: export
dovoz	2 209	15 068	15 311	17 202	18 648	23 275	import
tranzit přes ČR	0	0	0	0	1 976	6 669	transit through CR
Počet přepravených prázdných silničních návěsů a přívěsů celkem	138	1 017	515	429	423	1 567	Total number of empty trailers and semi-trailers transported
vnitrostátní	0	85	72	31	56	47	national
mezinárodní celkem	138	932	443	398	367	1 520	total international
v tom: vývoz	65	759	125	121	27	103	of which: export
dovoz	73	173	318	277	124	319	import
tranzit přes ČR	0	0	0	0	216	1 098	transit through CR
Hrubé tuny celkem (tis.)	102	803	829	925	1 069	1 366	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	23	40	41	34	7	national
mezinárodní celkem	102	779	789	885	1 035	1 360	total international
v tom: vývoz	58	367	366	409	448	547	of which: export
dovoz	44	412	423	476	535	660	import
tranzit přes ČR	0	0	0	0	53	154	transit through CR
Čisté tuny celkem (tis.)	70	588	605	671	785	985	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	16	29	30	26	5	national
mezinárodní celkem	70	572	576	641	759	980	total international
v tom: vývoz	42	263	260	288	319	383	of which: export
dovoz	28	309	316	353	402	496	import
tranzit přes ČR	0	0	0	0	38	102	transit through CR
Tunové kilometry celkem (tis.)	6 378	148 403	158 910	170 132	234 660	364 026	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	0	9 953	17 087	17 972	15 080	2 824	national
mezinárodní celkem	6 378	138 450	141 823	152 159	219 580	361 203	total international
v tom: vývoz	3 619	65 188	64 567	70 671	89 645	134 599	of which: export
dovoz	2 759	73 261	77 257	81 489	108 379	165 973	import
tranzit přes ČR	0	0	0	0	21 557	60 631	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	2014	2015	2016	2017	2018	Total
Celkem	338 902	365 323	417 858	422 383	456 829	484 291	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	38 287	43 733	44 938	44 829	45 587	44 814	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	27 985	27 068	25 516	26 572	26 812	23 232	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	114 794	128 339	157 033	156 015	160 797	177 104	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	23 224	29 774	29 563	29 376	30 679	32 266	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	951	767	773	972	1 274	1 195	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	13 262	7 988	8 454	8 521	9 468	9 354	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	9 459	9 265	9 965	9 963	9 735	6 906	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	7 719	7 236	7 863	7 901	10 652	9 451	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	31 004	34 690	40 086	39 273	47 734	51 164	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	12 543	17 595	18 412	19 096	24 737	25 672	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	5 638	6 849	9 049	7 039	8 820	8 345	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	9 635	11 887	11 553	18 580	19 171	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	1 327	1 104	1 813	946	743	1 056	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	26 534	18 349	22 978	25 792	28 736	36 267	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	4 683	3 760	4 712	4 796	4 401	6 547	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	5 823	6 789	8 169	9 537	10 321	10 270	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	53	117	69	121	200	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	4 439	5 165	7 494	9 383	9 634	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	7 220	10 992	12 634	8 241	11 589	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	63	670	374	4	9	55	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem	20 506	22 452	26 742	27 660	27 420	29 470	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 794	2 496	2 781	2 846	2 727	2 770	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	3 268	2 812	2 533	2 536	2 560	2 234	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	2 775	3 135	5 077	5 484	5 143	5 583	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 729	3 301	3 108	3 140	3 185	3 303	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	95	73	79	77	93	138	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	751	787	895	926	838	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	783	909	903	771	700	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	838	756	962	780	840	701	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 977	2 188	2 743	2 761	3 009	3 341	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 308	1 655	1 929	2 084	2 249	2 418	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, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	414	525	525	555	607	639	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	646	750	896	900	981	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	124	126	187	90	78	124	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	871	709	1 157	1 214	1 291	1 628	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	454	428	551	503	452	704	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	427	578	696	785	609	705	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	4	7	10	11	24	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	429	593	719	801	880	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	991	1 322	1 381	1 166	1 754	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	8	66	46	1	1	3	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem	37 078	40 656	42 069	39 692	38 440	38 652	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 369	1 666	1 643	1 667	1 580	1 668	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	22 502	22 690	22 659	22 269	20 892	17 663	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	2 798	3 675	4 644	4 321	2 832	3 101	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	170	118	116	190	162	213	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	5	5	4	5	3	3	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	398	248	268	304	234	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	2 221	2 192	1 320	1 487	1 571	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 071	965	1 001	892	1 154	1 056	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	952	833	1 083	1 009	1 252	1 335	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 034	2 100	2 149	2 078	2 178	2 291	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	18	9	7	11	7	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	236	245	295	307	332	608	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	1	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	1 576	1 312	1 227	1 268	1 234	1 370	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	137	187	67	66	77	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	3	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	230	249	256	261	249	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	1 626	3 382	3 978	3 757	4 685	7 150	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	33	670	387	4	9	55	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem	5 714	5 617	5 534	5 325	5 499	5 908	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	332	434	430	468	435	472	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	2 951	2 608	2 334	2 319	2 250	1 948	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	399	400	458	452	364	384	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	37	35	32	45	37	49	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	66	23	26	33	27	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	249	259	153	194	247	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	179	154	162	147	178	169	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	188	169	217	193	240	248	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	371	434	423	418	477	532	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	3	2	2	2	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	13	9	14	48	56	61	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	223	217	227	213	225	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	29	42	11	10	15	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	59	64	65	66	64	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	468	679	809	751	940	1 462	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	4	66	48	1	1	3	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem ¹⁾	301 453	324 129	375 106	382 009	417 972	445 324	Total ¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	36 918	42 067	43 295	43 157	44 007	43 147	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	5 483	4 372	2 941	4 301	5 921	5 569	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	111 626	124 193	151 793	151 091	157 606	173 739	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	23 053	29 656	29 448	29 187	30 516	32 053	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	946	762	766	967	1 271	1 192	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	12 697	7 590	8 206	8 252	9 163	9 120	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	7 387	7 044	7 687	8 643	8 247	5 334	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	6 648	6 271	6 863	7 009	9 498	8 395	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	30 052	33 857	39 003	38 264	46 482	49 829	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	10 509	15 495	16 263	17 018	22 559	23 382	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	6 840	9 042	7 028	8 812	8 338	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	9 390	11 457	11 246	18 248	18 562	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	1 327	1 104	1 813	944	743	1 056	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	24 958	16 976	21 667	24 455	27 443	34 845	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	4 683	3 760	4 712	4 796	4 401	6 547	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	5 774	6 652	8 109	9 470	10 255	10 193	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	53	117	66	121	200	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	4 209	4 916	7 238	9 122	9 384	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	1 732	3 838	7 011	8 878	3 556	4 439	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	30	0	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.

5.2.8.6. 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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem ¹⁾	14 776	16 820	21 183	22 304	21 899	23 543	Total ¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 462	2 062	2 351	2 378	2 292	2 298	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	318	204	206	217	310	286	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	2 360	2 721	4 595	5 003	4 757	5 181	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 691	3 266	3 076	3 095	3 148	3 254	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	94	72	78	76	92	138	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	685	764	869	893	812	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	534	643	750	576	453	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	659	602	800	634	663	532	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 790	2 019	2 525	2 568	2 769	3 094	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	937	1 221	1 506	1 666	1 772	1 887	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	411	523	524	553	606	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	399	637	705	848	844	919	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	124	126	187	89	78	124	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	601	485	939	986	1 077	1 403	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	454	428	551	503	452	704	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	416	549	685	774	598	690	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	4	7	10	11	24	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	370	529	654	735	816	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	312	513	630	226	291	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	4	0	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.

5.2.8.7. 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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem ¹⁾	371	538	684	682	418	315	Total ¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	0	0	1	5	0	0	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	0	6	2	2	0	0	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	370	471	602	604	359	264	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	1	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	1	0	0	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	0	0	0	0	0	0	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	0	0	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	61	79	70	59	51	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.

5.2.8.8. 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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem ¹⁾	16	15	25	30	22	19	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	14	24	29	21	19	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, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	0	0	0	0	0	0	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	0	0	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	1	1	1	0	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	0	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	0	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	0	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	0	0	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem	41 041	44 909	46 072	42 893	40 324	37 459	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	4 016	5 962	6 166	6 628	5 797	5 970	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	7 079	4 651	3 007	2 876	2 085	2 161	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	1 041	1 423	1 188	1 171	1 219	1 365	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 253	2 349	2 478	2 259	1 818	1 672	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	435	343	252	307	461	210	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	2 634	2 647	2 380	2 196	1 758	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	1 330	1 935	1 494	2 072	1 659	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	2 605	3 135	2 904	1 869	2 125	1 967	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	2 218	2 080	2 420	1 995	1 839	1 205	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	5 143	5 085	5 085	4 563	3 877	3 648	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	1 466	1 475	1 470	1 082	1 072	877	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	3 529	3 815	3 526	3 270	2 848	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	407	413	456	293	315	281	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	1 978	2 289	1 742	1 955	2 321	1 792	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	197	226	167	319	370	313	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	603	773	1 038	720	762	694	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	18	58	5	25	24	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	667	1 987	6 061	5 649	5 925	6 254	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	5 012	3 232	3 777	2 769	2 777	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	36	155	3	7	8	4	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem	17 148	18 497	19 245	15 946	14 344	12 152	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 374	1 654	1 758	1 802	1 469	1 367	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	1 412	858	763	614	475	402	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	369	424	492	360	427	369	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 093	1 255	1 331	1 067	765	718	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	356	301	231	270	316	172	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	1 345	1 338	1 232	958	714	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	533	629	514	684	495	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 287	1 495	1 609	836	1 066	896	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 217	1 042	1 132	872	839	516	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 841	2 919	2 902	2 307	1 823	1 589	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	1 301	1 230	1 129	815	785	633	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	2 112	2 174	1 664	1 499	1 167	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	266	387	354	290	208	207	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	292	388	316	329	339	268	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	106	109	82	134	204	133	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	375	411	615	334	364	346	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	20	23	4	17	15	2	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	767	1 508	1 275	1 598	1 661	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	1 208	876	1 213	510	497	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	25	36	1	1	1	1	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem	19 746	18 604	18 838	19 650	19 661	20 324	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 615	1 643	1 671	2 599	2 561	2 840	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	6 878	4 543	2 929	2 834	2 060	2 087	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	333	269	282	269	488	465	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	419	224	239	202	195	211	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	1	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	419	257	284	333	395	463	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	1 009	1 531	1 285	1 779	1 303	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	965	794	812	792	770	864	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	297	294	309	245	290	289	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 717	1 338	1 158	1 359	1 210	1 313	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	14	6	7	5	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	563	783	845	920	998	1 339	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	1 671	1 422	1 460	1 645	1 537	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	20	23	53	38	36	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	1 250	4 999	5 054	4 927	5 282	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	4 350	2 326	2 234	2 293	2 282	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	1	153	2	6	6	4	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5.2.9.4. Vývoz věci 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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem	3 989	3 701	3 867	4 061	4 127	4 106	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	351	382	417	677	659	716	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	1 337	829	716	604	471	360	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	112	111	120	124	147	161	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	66	35	44	38	43	44	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	108	65	75	79	113	111	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	344	435	405	516	343	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	198	134	166	164	159	150	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	59	73	73	69	76	69	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	326	232	192	217	190	227	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	3	1	2	1	3	3	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	182	197	191	188	304	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	200	173	180	197	179	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	4	4	10	7	7	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	194	780	889	946	1 021	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	881	473	411	412	413	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	0	34	0	0	0	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem ¹⁾	21 019	26 132	27 116	23 151	20 601	17 077	Total ¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	2 239	4 259	4 453	4 010	3 222	3 119	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	201	107	78	41	25	74	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	705	1 151	906	900	731	900	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 825	2 125	2 240	2 057	1 623	1 461	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	434	343	252	307	460	210	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	2 377	2 363	2 047	1 802	1 295	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	321	404	209	294	356	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 576	2 296	2 044	1 049	1 342	1 075	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 921	1 786	2 111	1 750	1 549	916	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	3 407	3 700	3 909	3 171	2 642	2 321	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	1 440	1 455	1 454	1 070	1 058	862	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	1 347	2 746	2 970	2 606	2 273	1 509	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	406	413	456	293	315	281	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	273	617	320	494	675	254	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	197	226	167	319	370	313	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	558	753	1 015	666	724	658	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	58	5	25	24	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	667	737	1 062	595	998	972	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	662	907	1 543	476	495	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	34	0	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.

5.2.9.6. 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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem ¹⁾	12 986	14 676	15 299	11 823	10 169	8 008	Total ¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	915	1 234	1 316	1 114	799	643	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	75	29	47	9	5	43	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	256	310	372	234	280	208	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 021	1 220	1 287	1 029	722	674	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	356	301	231	270	316	172	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	1 280	1 263	1 153	846	603	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	189	195	108	168	152	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 062	1 339	1 417	660	900	729	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 158	969	1 059	803	763	447	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 503	2 647	2 692	2 063	1 610	1 352	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	1 215	1 119	808	777	628	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	1 930	1 977	1 473	1 310	863	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	266	387	354	290	208	207	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	110	187	142	148	142	88	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	106	109	82	134	204	133	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	365	407	610	324	356	339	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	20	23	4	17	15	2	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	573	728	385	652	640	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	327	403	802	98	84	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	24	0	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.

5.2.9.7. 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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem ¹⁾	276	173	118	92	63	58	Total ¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	163	60	42	19	14	10	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	0	1	0	1	0	0	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	2	3	0	2	0	0	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	8	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	64	45	48	28	14	28	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	18	47	18	32	25	14	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	12	14	9	6	7	4	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	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	2	1	0	2	1	0	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	0	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	0	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	0	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	2	2	1	1	2	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

5.2.9.8. 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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem ¹⁾	172	120	79	62	47	37	Total ¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	108	38	26	11	11	8	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	0	0	0	0	0	0	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	2	3	0	2	0	0	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	22	26	13	7	17	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	40	18	27	23	10	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	9	14	9	6	6	3	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	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	2	1	0	1	0	0	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	0	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	0	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	0	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	2	2	1	1	1	0	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	2014	2015	2016	2017	2018	Total
Celkem	37 662	43 386	49 813	46 408	42 630	42 951	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	2 528	2 638	2 684	1 919	1 737	1 485	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	2 822	4 017	2 972	2 440	3 085	2 991	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	8 453	8 279	8 022	7 213	6 811	6 734	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 126	1 935	2 028	1 543	1 240	1 258	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	512	441	288	233	202	215	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	2 284	1 756	2 160	1 604	1 198	1 219	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	1 541	2 367	3 503	4 287	2 665	2 830	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	2 846	3 633	3 611	3 047	2 745	3 122	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 619	1 713	1 387	1 086	842	921	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	4 825	4 340	4 837	4 163	3 693	3 745	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	1 194	1 086	979	878	671	586	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	1 543	2 431	1 724	1 591	1 262	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	228	172	169	255	191	106	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	398	327	676	803	495	566	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	144	202	130	300	422	215	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	1 065	1 419	1 410	1 320	1 062	869	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	21	0	8	3	45	15	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	2 781	9 431	10 331	11 219	11 988	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	4 630	3 085	3 253	2 712	2 821	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	44	107	0	5	4	3	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem	14 350	15 707	16 809	14 146	11 745	11 010	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 772	1 404	1 494	1 244	640	648	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	203	441	365	296	219	141	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	764	988	781	618	688	584	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 484	1 334	1 452	1 065	840	849	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	403	360	231	201	142	186	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	1 018	1 224	957	631	585	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	581	596	754	571	641	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 261	1 480	1 541	1 149	999	976	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	879	852	653	493	403	465	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 345	2 226	2 468	1 769	1 519	1 223	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	941	882	736	637	415	377	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	959	1 335	921	904	565	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	167	115	117	212	125	79	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	87	90	143	154	103	97	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	68	82	66	120	247	70	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	553	905	871	664	467	440	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	12	0	9	1	29	11	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	860	1 971	1 903	2 231	2 510	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	1 123	755	990	570	563	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	16	7	1	1	0	0	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem	18 790	23 372	27 487	29 138	28 319	30 373	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	454	564	490	413	481	561	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	2 574	3 911	2 835	2 370	2 890	2 760	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	7 396	6 863	6 776	6 502	5 873	6 037	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	157	29	36	49	83	87	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	1	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	142	120	132	143	144	123	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	1 918	2 625	3 477	2 357	2 381	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 417	1 666	1 714	1 884	1 741	2 260	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	245	177	74	114	39	67	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 958	1 527	1 572	1 786	1 746	2 043	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	9	6	5	5	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	73	78	103	139	310	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	217	211	212	198	217	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	25	47	21	47	31	40	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	2 066	8 563	9 708	10 196	10 997	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	4 081	2 354	2 321	2 393	2 482	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	23	106	0	5	4	3	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5.2.10.4. Dovoz věci 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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem	2 069	3 078	3 683	3 911	3 667	4 032	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	114	118	115	85	100	115	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	111	408	319	270	157	111	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	365	386	364	353	307	351	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	29	3	4	5	7	8	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	38	26	33	34	36	33	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	170	364	419	535	411	422	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	243	312	369	386	366	435	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	39	20	9	11	7	11	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	338	283	279	255	263	265	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	3	2	2	2	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	12	6	7	17	23	51	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	23	18	20	22	25	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	7	16	7	11	8	9	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	322	1 336	1 514	1 539	1 716	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	782	401	413	419	479	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	4	6	1	0	0	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem ¹⁾	18 705	19 923	22 282	17 218	14 282	12 561	Total ¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	2 064	2 026	2 173	1 487	1 248	923	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	248	106	138	69	194	232	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	1 036	1 400	1 240	700	931	688	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 904	1 897	1 990	1 494	1 155	1 170	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	511	440	288	233	202	215	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	1 629	2 019	1 459	1 054	1 096	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	449	879	810	308	449	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 395	1 958	1 891	1 149	993	855	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 374	1 536	1 314	972	802	854	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 863	2 813	3 265	2 376	1 947	1 702	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	1 182	1 079	974	872	666	581	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	1 470	2 353	1 621	1 452	951	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	228	172	169	255	191	106	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	178	110	465	591	297	349	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	143	202	130	300	422	215	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	1 040	1 372	1 390	1 273	1 032	828	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	21	0	8	3	45	15	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	715	868	623	1 023	991	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	549	731	932	319	339	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	21	0	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.

5.2.10.6. 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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem ¹⁾	12 171	12 565	13 097	10 194	8 054	6 964	Total ¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 651	1 256	1 366	1 146	534	533	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	92	33	46	25	62	31	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	380	591	411	255	377	227	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 425	1 322	1 447	1 059	831	841	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	403	359	231	200	142	186	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	990	1 188	922	595	552	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	217	177	219	159	220	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	988	1 158	1 166	748	620	534	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	840	832	644	481	397	454	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 005	1 943	2 189	1 513	1 257	958	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	936	879	734	635	413	375	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	953	1 328	904	882	513	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	167	115	117	212	125	79	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	70	67	125	134	81	72	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	67	82	66	120	247	70	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	546	889	864	653	459	430	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	12	0	9	1	29	11	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	538	635	388	692	795	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	341	354	577	151	83	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	12	0	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.

5.2.10.7. 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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem ¹⁾	167	91	44	52	29	17	Total ¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	10	48	21	20	8	0	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	0	0	0	2	0	0	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	21	16	7	11	7	9	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	66	9	1	1	2	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	7	9	3	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	33	9	6	15	11	8	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	4	0	0	1	0	0	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	3	1	0	0	1	0	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	0	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	0	1	0	0	0	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	1	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	0	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	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	1	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.

5.2.10.8. 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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem ¹⁾	111	64	28	42	24	13	Total ¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	7	30	13	13	5	0	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	0	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	19	11	6	9	5	6	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	30	9	1	1	1	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	16	2	3	1	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	30	10	6	15	12	7	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	2	0	0	1	0	0	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	2	1	0	0	1	0	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	0	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	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	1	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.

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem	41 041	44 903	46 072	42 893	40 324	37 459	Total
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	500	661	626	483	357	380	Belgium
Bulharsko	97	37	63	26	16	32	Bulgaria
Dánsko	141	217	239	189	154	117	Denmark
Estonsko	0	2	0	0	0	0	Estonia
Finsko	37	36	25	27	5	0	Finland
Francie	960	992	1 071	640	600	504	France
Chorvatsko	190	144	159	114	117	77	Croatia
Irsko	10	0	7	0	4	0	Ireland
Itálie	1 745	1 750	1 568	1 741	1 363	1 477	Italy
Litva	17	10	11	0	12	4	Lithuania
Lotyšsko	0	28	3	14	10	16	Latvia
Lucembursko	37	26	19	22	17	17	Luxembourg
Maďarsko	1 561	1 637	1 850	1 699	1 454	1 300	Hungary
Německo	14 894	19 439	20 264	18 420	17 558	15 630	Germany
Nizozemí	560	1 601	2 478	1 430	1 282	1 256	Netherlands
Polsko	4 864	3 417	2 777	2 930	3 092	2 703	Poland
Portugalsko	28	12	31	43	29	27	Portugal
Rakousko	6 148	6 168	5 122	6 322	5 737	5 287	Austria
Rumunsko	241	121	187	207	290	366	Romania
Řecko	40	58	64	56	59	72	Greece
Slovenská republika	6 446	5 724	6 924	6 390	5 930	6 124	Slovak Republic
Slovinsko	589	614	577	577	745	710	Slovenia
Spojené Království	413	617	471	299	229	103	United Kingdom
Španělsko	413	415	392	258	212	276	Spain
Švédsko	279	219	208	231	161	128	Sweden
EU celkem	40 210	43 945	45 135	42 117	39 433	36 605	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	61	86	74	46	19	26	Norway
Švýcarsko	239	294	267	174	145	145	Switzerland
ESVO celkem	300	380	340	220	164	171	Total EFTA
Bělorusko	11	2	14	0	2	5	Belarus
Bosna-Herzegovina	147	14	0	83	118	89	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	0	0	0	Moldova
Ruská federace	190	153	138	190	232	320	Russian Federation
Turecko	57	95	189	45	84	108	Turkey
Ukrajina	26	17	12	9	31	19	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	430	281	353	327	468	541	Total other ITF countries
ostatní země	101	297	244	229	260	142	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem	19 746	18 598	18 838	19 650	19 661	20 324	Total
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	59	123	109	123	71	184	Belgium
Bulharsko	68	31	22	14	16	20	Bulgaria
Dánsko	44	64	59	62	68	63	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	0	Estonia
Finsko	0	0	0	0	0	0	Finland
Francie	65	39	56	45	31	51	France
Chorvatsko	121	111	107	84	82	36	Croatia
Irsko	0	0	0	0	0	0	Ireland
Itálie	489	539	441	627	667	745	Italy
Litva	2	0	0	0	1	0	Lithuania
Lotyšsko	0	0	0	0	0	0	Latvia
Lucembursko	8	1	5	5	4	5	Luxembourg
Maďarsko	948	738	899	908	696	744	Hungary
Německo	5 263	6 565	7 117	7 649	7 772	7 871	Germany
Nizozemí	101	1 153	1 931	896	958	1 043	Netherlands
Polsko	3 879	2 667	2 121	2 314	2 467	2 217	Poland
Portugalsko	0	0	0	0	0	0	Portugal
Rakousko	4 081	2 813	2 182	3 186	2 775	2 942	Austria
Rumunsko	111	44	63	161	197	305	Romania
Řecko	31	30	25	33	39	41	Greece
Slovenská republika	3 586	2 785	2 910	2 475	2 488	2 860	Slovak Republic
Slovinsko	418	475	418	520	641	647	Slovenia
Spojené Království	0	0	0	0	0	0	United Kingdom
Španělsko	10	46	44	28	44	41	Spain
Švédsko	55	55	58	65	63	45	Sweden
EU celkem	19 342	18 279	18 567	19 195	19 079	19 861	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	0	1	1	0	0	0	Norway
Švýcarsko	46	47	29	25	33	29	Switzerland
ESVO celkem	46	48	29	25	33	29	Total EFTA
Bělorusko	1	0	1	0	2	5	Belarus
Bosna-Herzegovina	135	3	0	83	118	60	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	0	0	0	Moldova
Ruská federace	132	0	0	99	166	219	Russian Federation
Turecko	21	25	23	11	14	9	Turkey
Ukrajina	21	0	0	7	12	12	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	310	28	24	201	313	305	Total other ITF countries
ostatní země	48	243	217	229	235	129	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem	21 019	26 132	27 116	23 151	20 601	17 077	Total
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	437	532	506	357	281	194	Belgium
Bulharsko	29	6	41	12	1	12	Bulgaria
Dánsko	97	153	176	128	85	54	Denmark
Estonsko	0	2	0	0	0	0	Estonia
Finsko	37	36	25	26	5	0	Finland
Francie	895	934	1 021	578	552	447	France
Chorvatsko	69	33	62	30	35	41	Croatia
Irsko	10	0	7	0	4	0	Ireland
Itálie	1 256	1 211	1 170	1 114	697	732	Italy
Litva	14	10	11	0	11	4	Lithuania
Lotyšsko	0	28	2	14	10	16	Latvia
Lucembursko	29	25	14	17	13	12	Luxembourg
Maďarsko	613	899	935	790	758	555	Hungary
Německo	9 369	12 729	12 948	10 702	9 745	7 707	Germany
Nizozemí	448	445	539	533	322	213	Netherlands
Polsko	985	750	652	616	625	486	Poland
Portugalsko	28	12	31	43	29	27	Portugal
Rakousko	2 067	3 355	2 965	3 136	2 962	2 344	Austria
Rumunsko	131	77	113	46	92	62	Romania
Řecko	8	28	50	23	19	31	Greece
Slovenská republika	2 860	2 939	4 051	3 914	3 443	3 264	Slovak Republic
Slovinsko	171	139	158	57	103	63	Slovenia
Spojené Království	412	617	517	299	229	103	United Kingdom
Španělsko	403	369	345	230	168	235	Spain
Švédsko	224	164	161	167	98	83	Sweden
EU celkem	20 591	25 493	26 501	22 830	20 290	16 687	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	60	85	78	46	19	26	Norway
Švýcarsko	193	247	232	149	112	116	Switzerland
ESVO celkem	254	332	310	195	130	142	Total EFTA
Bělorusko	10	2	13	0	0	0	Belarus
Bosna-Herzegovina	11	11	0	0	0	28	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	0	0	0	Moldova
Ruská federace	58	153	117	91	66	101	Russian Federation
Turecko	36	70	139	34	70	99	Turkey
Ukrajina	5	17	12	2	18	7	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	120	253	280	126	154	235	Total other ITF countries
ostatní země	53	54	24	0	25	13	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem¹⁾	276	173	118	92	63	58	Total¹⁾
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	4	6	3	3	4	1	Belgium
Francie	0	19	12	18	16	5	France
Německo	262	145	100	69	41	51	Germany
Nizozemí	10	3	4	2	2	0	Netherlands
EU celkem	276	173	118	92	63	58	Total EU

Zdroj (Source): MD

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

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem	37 662	43 386	49 813	46 408	42 630	42 951	Total
<i>podle zemí nakládky</i>							<i>by countries of loading</i>
Belgie	797	863	712	661	603	349	Belgium
Bulharsko	37	30	40	22	23	15	Bulgaria
Dánsko	99	110	112	67	31	46	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	0	Estonia
Finsko	9	21	19	36	0	0	Finland
Francie	823	860	850	511	411	477	France
Chorvatsko	7	4	38	33	6	165	Croatia
Irsko	0	0	0	0	0	0	Ireland
Itálie	1 192	1 388	1 272	1 059	928	1 094	Italy
Litva	36	62	42	4	21	2	Lithuania
Lotyšsko	8	11	11	13	15	0	Latvia
Lucembursko	47	64	14	15	10	2	Luxembourg
Maďarsko	766	1 078	1 124	887	966	1 034	Hungary
Německo	12 407	15 828	18 468	17 325	15 623	15 375	Germany
Nizozemí	922	2 323	3 674	2 065	1 710	1 707	Netherlands
Polsko	6 438	5 903	5 795	6 439	6 617	6 728	Poland
Portugalsko	41	0	16	19	27	0	Portugal
Rakousko	2 209	2 235	2 506	3 888	3 891	3 804	Austria
Rumunsko	43	75	126	119	194	248	Romania
Řecko	44	40	72	104	69	72	Greece
Slovenská republika	10 159	10 633	13 295	11 651	10 277	10 376	Slovak Republic
Slovinsko	203	231	243	227	385	427	Slovenia
Spojené Království	234	396	264	197	112	53	United Kingdom
Španělsko	416	328	396	221	125	179	Spain
Švédsko	225	152	120	127	111	83	Sweden
EU celkem	37 160	42 637	49 209	45 688	42 155	42 233	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	27	0	0	Liechtenstein
Norsko	26	27	2	25	26	12	Norway
Švýcarsko	132	209	160	123	132	118	Switzerland
ESVO celkem	158	236	163	175	158	131	Total EFTA
Bělorusko	0	12	2	40	16	42	Belarus
Bosna-Herzegovina	34	0	0	141	32	73	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	4	0	6	Moldova
Ruská federace	116	92	109	138	142	279	Russian Federation
Turecko	44	26	96	107	22	113	Turkey
Ukrajina	11	25	14	30	10	20	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	205	155	222	460	222	532	Total other ITF countries
ostatní země	139	359	219	85	95	55	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem	18 790	23 372	27 487	29 138	28 319	30 373	Total
<i>podle zemí nakládky</i>							<i>by countries of loading</i>
Belgie	53	77	66	94	117	84	Belgium
Bulharsko	5	15	22	6	10	0	Bulgaria
Dánsko	4	4	4	3	5	5	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	0	Estonia
Finsko	0	0	0	0	0	0	Finland
Francie	37	44	38	26	33	42	France
Chorvatsko	3	4	13	0	0	149	Croatia
Irsko	0	0	0	0	0	0	Ireland
Itálie	39	147	178	200	291	310	Italy
Litva	29	27	19	4	4	2	Lithuania
Lotyšsko	0	0	0	0	0	0	Latvia
Lucembursko	8	9	4	3	2	2	Luxembourg
Maďarsko	116	297	265	288	293	335	Hungary
Německo	4 193	7 193	8 584	9 146	9 432	10 731	Germany
Nizozemí	136	1 532	2 778	1 338	1 298	1 370	Netherlands
Polsko	5 428	4 918	4 574	5 752	5 681	5 776	Poland
Portugalsko	0	0	0	0	0	0	Portugal
Rakousko	369	385	392	2 092	2 118	2 259	Austria
Rumunsko	8	49	55	83	101	135	Romania
Řecko	0	9	62	80	69	40	Greece
Slovenská republika	8 025	8 126	10 025	9 499	8 332	8 403	Slovak Republic
Slovinsko	76	139	154	177	274	360	Slovenia
Spojené Království	0	0	0	0	0	0	United Kingdom
Španělsko	2	0	0	0	0	0	Spain
Švédsko	18	17	12	8	11	9	Sweden
EU celkem	18 549	22 994	27 244	28 799	28 071	30 013	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	0	0	0	0	0	0	Norway
Švýcarsko	5	24	28	25	39	42	Switzerland
ESVO celkem	5	24	28	25	39	42	Total EFTA
Bělorusko	0	7	0	0	5	31	Belarus
Bosna-Herzegovina	21	0	0	141	32	69	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	0	0	0	Moldova
Ruská federace	80	0	0	57	94	146	Russian Federation
Turecko	5	0	0	0	0	0	Turkey
Ukrajina	5	0	0	30	8	18	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	111	7	0	228	140	264	Total other ITF countries
ostatní země	125	348	214	85	69	55	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem	18 705	19 923	22 282	17 218	14 282	12 561	Total
<i>podle zemí nakládky</i>							<i>by countries of loading</i>
Belgie	740	784	647	564	478	261	Belgium
Bulharsko	32	15	18	16	13	15	Bulgaria
Dánsko	94	106	107	64	26	41	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	0	Estonia
Finsko	9	21	18	36	0	0	Finland
Francie	786	816	793	486	379	436	France
Chorvatsko	4	0	25	33	6	16	Croatia
Irsko	0	0	0	0	0	0	Ireland
Itálie	1 152	1 241	1 112	858	637	784	Italy
Litva	7	35	35	0	17	0	Lithuania
Lotyšsko	8	11	11	13	15	0	Latvia
Lucembursko	39	55	9	12	8	0	Luxembourg
Maďarsko	650	781	851	599	674	699	Hungary
Německo	8 098	8 572	9 868	8 149	6 174	4 636	Germany
Nizozemí	738	765	924	708	408	330	Netherlands
Polsko	1 010	985	1 233	687	936	952	Poland
Portugalsko	41	0	16	19	27	0	Portugal
Rakousko	1 841	1 850	2 053	1 796	1 773	1 544	Austria
Rumunsko	35	26	62	36	93	112	Romania
Řecko	44	31	10	24	0	32	Greece
Slovenská republika	2 134	2 507	3 254	2 152	1 945	1 972	Slovak Republic
Slovinsko	127	92	88	50	111	67	Slovenia
Spojené Království	234	396	253	197	112	53	United Kingdom
Španělsko	414	328	412	221	125	179	Spain
Švédsko	207	135	118	119	100	74	Sweden
EU celkem	18 444	19 552	21 918	16 837	14 055	12 203	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	27	0	0	Liechtenstein
Norsko	26	27	2	25	26	12	Norway
Švýcarsko	128	185	128	98	93	76	Switzerland
ESVO celkem	153	212	130	150	119	89	Total EFTA
Bělorusko	0	5	2	40	11	11	Belarus
Bosna-Herzegovina	13	0	0	0	0	4	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	4	0	6	Moldova
Ruská federace	36	92	108	81	48	133	Russian Federation
Turecko	39	26	105	107	21	113	Turkey
Ukrajina	6	25	14	0	2	2	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	94	148	230	232	82	269	Total other ITF countries
ostatní země	14	11	5	0	26	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem¹⁾	167	91	44	52	29	17	Total¹⁾
<i>podle zemí nakládky</i>							<i>by countries of loading</i>
Belgie	3	2	2	3	8	3	Belgium
Německo	116	63	35	30	17	8	Germany
Nizozemí	48	26	8	19	4	6	Netherlands
EU celkem	167	91	44	52	29	17	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Středočeský kraj	5 862,0	14 065,0	14 175,0	14 331,3	14 762,2	14 787,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	412,0	447,0	492,8	546,7	637,5	730,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	336,0	445,0	511,3	558,7	568,9	689,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	86,0	96,0	110,6	119,4	132,0	148,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 307,0	834,0	835,9	920,0	842,5	905,9	Ustecky region
Liberecký kraj	68,0	69,0	69,5	71,8	78,3	82,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	280,0	377,0	381,1	396,0	453,3	530,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	725,0	925,0	988,6	1 037,5	1 107,9	1 237,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	201,0	214,0	215,1	222,7	233,4	267,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	241,0	460,0	547,7	644,7	840,4	1 095,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	417,0	847,9	961,9	1 063,5	1 149,5	1 218,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	173,0	205,5	248,8	296,6	337,1	369,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	450,0	947,8	1 037,6	1 086,7	1 170,4	1 222,6	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	10 558,0	19 933,2	20 575,9	21 295,5	22 313,3	23 286,5	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Středočeský kraj	5 787,0	13 233,0	13 973,2	14 043,5	14 655,3	15 041,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	393,0	419,0	461,4	520,2	673,9	764,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	319,0	429,0	498,2	553,4	585,2	713,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	80,0	99,0	112,3	122,0	131,1	148,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 089,0	793,0	806,0	949,7	875,4	941,2	Ustecky region
Liberecký kraj	67,0	67,0	66,7	70,5	80,8	83,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	272,0	374,0	375,7	386,4	463,2	548,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	724,0	905,0	983,9	1 030,3	1 126,5	1 247,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	198,0	210,0	209,9	217,0	245,0	277,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	237,0	458,0	542,9	654,7	833,5	1 131,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	423,0	843,1	977,6	1 088,2	1 179,2	1 198,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	178,0	226,8	256,0	288,2	324,3	357,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	452,0	923,6	1 035,7	1 117,1	1 170,0	1 204,6	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	10 219,0	18 980,4	20 299,4	21 041,2	22 343,1	23 657,4	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	24 247,0	15 186,0	15 366,7	15 263,6	16 194,6	17 339,7	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	3 250,6	5 587,5	5 699,4	5 888,8	6 676,9	7 964,7	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících celkem	1 149,8	1 169,0	1 180,3	1 196,3	1 173,5	1 180,7	Total passenger transport
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
tramvaje	375,6	358,8	359,8	368,6	373,8	375,5	trams
metro	439,8	450,1	456,8	461,2	435,6	430,9	metro
autobusy	334,4	360,1	363,7	366,5	364,1	374,3	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.1.2. Nákladní doprava
Goods transport

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Středočeský kraj	43,0	35,5	34,3	47,9	48,4	14,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	0,5	0,9	0,5	19,7	0,4	0,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	135,9	109,6	114,5	148,3	155,2	67,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	27,1	9,3	18,8	22,5	21,8	9,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	27,0	7,4	64,3	10,1	13,2	374,7	Ustecky region
Liberecký kraj	1,5	1,6	0,6	0,4	0,6	0,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3,2	3,5	3,9	4,7	4,2	3,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1,4	423,2	436,2	393,7	349,0	122,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	0,6	1,9	0,3	0,1	4,5	0,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	9,0	3,5	6,1	6,3	7,9	5,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	48,2	95,6	113,4	42,7	43,1	42,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	512,7	32,7	84,0	84,7	24,6	4,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	28,8	77,7	118,7	63,8	54,6	59,4	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	838,9	802,3	995,7	845,0	727,5	704,0	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Středočeský kraj	150,2	76,2	110,4	69,0	67,5	254,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	0,5	0,4	2,7	2,7	0,7	12,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	243,5	214,5	234,1	232,9	227,3	89,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	20,8	22,7	18,3	23,0	41,0	67,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	43,4	67,1	62,0	44,4	59,5	299,7	Ustecky region
Liberecký kraj	2,1	4,1	1,6	0,1	0,1	5,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	0,6	6,6	12,6	5,3	4,8	67,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	8,4	421,3	449,8	362,7	320,7	146,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	0,2	0,3	0,3	1,0	1,5	9,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	35,9	4,3	7,2	4,0	5,5	22,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	64,3	137,5	164,4	45,5	83,9	132,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	293,7	20,4	33,3	15,4	7,4	32,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	111,1	138,6	197,2	156,0	117,7	267,0	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	974,5	1 113,9	1 294,1	962,1	937,6	1 407,1	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věci po železnici v rámci regionu	12,1	10,6	43,0	12,9	5,9	2,6	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Středočeský kraj	4 702,7	4 297,5	6 953,2	5 468,1	6 979,4	5 543,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	490,2	472,0	437,1	392,3	396,9	779,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	461,2	568,6	455,7	544,9	1 146,2	281,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	283,3	228,8	216,4	171,9	278,4	133,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	556,5	807,6	670,8	729,6	624,2	760,5	Ustecky region
Liberecký kraj	375,3	471,6	329,6	333,1	440,5	332,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	480,5	472,3	526,2	610,5	310,8	506,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	308,5	241,6	492,7	274,8	275,9	263,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	279,5	262,6	164,1	258,4	233,4	323,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	575,6	400,9	605,1	446,7	439,3	321,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	341,5	251,4	310,3	385,9	366,2	450,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	57,1	99,2	115,4	59,8	110,9	196,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	458,0	200,0	343,0	337,1	188,1	251,1	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	9 369,9	8 774,1	11 619,6	10 013,1	11 790,1	10 143,2	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Středočeský kraj	4 816,5	4 200,7	6 118,3	6 046,3	6 282,6	5 371,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	389,2	456,5	480,7	467,9	456,1	522,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	404,7	573,6	410,8	344,0	418,1	340,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	340,0	103,4	106,2	130,1	181,0	95,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	627,8	777,3	529,6	630,7	443,8	1 100,8	Ustecky region
Liberecký kraj	205,3	329,8	278,6	273,3	367,4	188,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	497,4	519,7	325,7	458,9	442,4	450,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	289,2	391,0	673,6	576,8	664,4	408,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	233,9	237,4	192,8	185,3	138,2	399,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	535,5	432,6	479,0	557,3	469,2	266,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	317,9	310,0	300,4	214,8	363,7	289,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	114,5	83,7	218,6	132,2	99,9	181,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	361,4	179,5	261,7	335,4	119,0	231,5	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	9 133,3	8 595,2	10 375,9	10 352,9	10 445,8	9 843,6	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	17 246,5	11 073,2	12 754,0	14 555,2	14 701,7	15 732,6	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Středočeský kraj	5,0	71,2	135,6	254,2	45,8	79,6	Stredocesky region
Ústecký kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Ustecky region
Celkem vývoz	5,0	71,2	135,6	254,2	45,8	79,6	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Středočeský kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	Stredocesky region
Ústecký kraj	114,8	94,8	150,1	214,3	225,8	126,5	Ustecky region
Celkem dovoz	114,8	94,8	150,1	214,3	225,8	127,1	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	0,0	0,0	12,5	0,0	8,0	9,0	Goods transport within the region - Inland waterway transport

Zdroj (Source): MD

5.3.2. Středočeský kraj Stredočeský 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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	5 787,0	13 233,0	13 973,2	14 043,5	14 655,3	15 041,1	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	157,0	153,0	154,3	159,2	156,5	171,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	155,0	146,0	146,7	152,4	149,0	159,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	17,0	16,0	17,9	18,4	19,0	18,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	313,0	300,0	293,2	288,4	286,8	296,1	Ustecky region
Liberecký kraj	143,0	152,0	149,7	151,4	157,9	168,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	224,0	239,0	231,2	221,2	219,3	223,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	329,0	387,0	384,7	374,4	350,6	361,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	182,0	171,0	166,1	164,1	155,0	160,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	60,0	64,0	61,8	63,1	66,1	68,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	43,0	47,0	43,9	50,6	50,9	55,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	19,0	21,0	19,1	18,8	20,2	23,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	36,0	26,0	22,3	27,1	28,8	31,9	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	7 465,0	14 955,0	15 663,9	15 732,5	16 315,4	16 779,0	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	5 862,0	14 065,0	14 175,0	14 331,3	14 762,2	14 787,6	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	154,0	147,0	145,0	152,5	157,6	175,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	155,0	142,0	142,3	147,5	153,6	162,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	16,0	16,0	17,4	17,8	19,2	18,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	308,0	300,0	292,5	289,0	284,5	294,1	Ustecky region
Liberecký kraj	145,0	155,0	154,2	156,3	155,1	165,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	221,0	235,0	228,6	216,9	223,9	228,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	328,0	386,0	382,5	373,6	353,1	361,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	180,0	164,0	160,3	155,9	163,2	165,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	58,0	62,0	58,8	61,5	68,0	68,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	46,0	46,0	42,8	50,5	49,8	54,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	19,0	21,0	18,9	18,5	20,6	22,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	37,0	23,0	21,1	27,5	28,4	32,5	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	7 529,0	15 762,0	15 839,4	15 998,7	16 439,2	16 535,7	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	8 521,0	10 256,0	9 521,1	9 583,2	9 354,2	9 206,9	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	55 478,4	52 444,2	53 470,2	53 136,4	52 185,0	57 211,0	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících celkem	28,4	18,3	19,4	16,9	17,9	20,1	Total passenger transport
z toho:							of which:
autobusy	28,4	18,3	19,4	16,9	17,9	20,1	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.2.2. Nákladní doprava Goods transport

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	150,2	76,2	110,4	69,0	67,5	254,8	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	21,1	22,4	31,4	20,5	16,9	9,3	Jihoceský region
Plzeňský kraj	79,2	75,0	48,8	57,4	57,2	45,7	Plzenský region
Karlovarský kraj	157,3	168,6	136,5	133,2	139,3	109,2	Karlovarský region
Ústecký kraj	1 553,4	1 492,8	1 581,0	1 396,4	1 673,8	1 683,2	Ustecký region
Liberecký kraj	58,9	63,5	64,7	70,7	54,4	57,2	Liberecký region
Královéhradecký kraj	19,2	18,0	62,5	40,2	28,5	27,4	Kralovehradecký region
Pardubický kraj	45,0	76,6	141,2	69,0	100,0	69,1	Pardubický region
Kraj Vysočina	58,5	70,8	82,7	38,7	20,1	17,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	65,9	40,4	43,6	62,4	59,9	34,2	Jihomoravský region
Olomoucký kraj	54,5	39,2	35,2	72,3	83,2	37,2	Olomoucký region
Zlínský kraj	33,0	39,3	36,3	28,4	26,9	27,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	172,8	301,4	293,1	261,9	236,9	180,6	Moravskoslezský region
Celkem vývoz	2 468,9	2 484,3	2 667,6	2 320,1	2 564,7	2 552,3	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	43,0	35,5	34,3	47,9	48,4	14,1	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	29,6	6,2	38,5	14,7	8,6	6,9	Jihoceský region
Plzeňský kraj	59,3	25,6	22,1	24,3	55,3	26,6	Plzenský region
Karlovarský kraj	316,6	27,7	86,1	110,8	22,6	9,5	Karlovarský region
Ústecký kraj	1 057,8	4 761,9	4 690,8	4 527,4	4 209,2	3 936,1	Ustecký region
Liberecký kraj	21,0	23,4	16,7	16,6	8,2	4,7	Liberecký region
Královéhradecký kraj	4,2	23,2	5,9	14,3	8,9	7,7	Kralovehradecký region
Pardubický kraj	63,1	34,6	21,0	35,2	36,4	34,8	Pardubický region
Kraj Vysočina	15,0	14,5	63,2	10,1	17,6	9,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	221,4	205,7	187,0	279,2	268,7	268,7	Jihomoravský region
Olomoucký kraj	68,8	87,4	81,7	146,8	128,6	70,1	Olomoucký region
Zlínský kraj	42,9	15,9	12,5	11,6	15,5	10,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	573,3	675,6	635,6	670,4	653,4	589,6	Moravskoslezský region
Celkem dovoz	2 516,0	5 937,0	5 895,5	5 909,2	5 481,3	4 989,1	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	396,3	875,7	811,7	1 112,4	532,7	346,8	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	4 816,5	4 200,7	6 118,3	6 046,3	6 282,6	5 371,0	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	1 111,3	1 421,0	1 311,2	1 156,5	2 007,0	1 249,0	Jihoceský region
Plzeňský kraj	1 196,9	1 712,5	2 370,7	1 609,3	1 590,8	1 735,2	Plzenský region
Karlovarský kraj	349,2	377,5	571,5	408,0	371,4	811,5	Karlovarský region
Ústecký kraj	2 116,3	2 266,3	2 777,2	1 759,7	2 306,7	3 036,4	Ustecký region
Liberecký kraj	825,0	1 087,9	1 322,2	1 235,3	1 344,6	736,2	Liberecký region
Královéhradecký kraj	1 351,2	1 434,4	1 963,0	2 447,7	2 299,3	2 133,0	Kralovehradecký region
Pardubický kraj	522,6	826,0	808,6	918,1	954,6	815,9	Pardubický region
Kraj Vysočina	1 003,2	1 179,2	883,7	750,5	1 404,8	1 475,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	869,3	852,4	823,4	969,9	691,7	683,6	Jihomoravský region
Olomoucký kraj	635,2	819,8	723,3	658,2	739,5	583,9	Olomoucký region
Zlínský kraj	241,1	190,4	205,5	226,6	205,2	271,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	544,2	610,9	487,4	397,2	392,3	418,2	Moravskoslezský region
Celkem vývoz	15 582,0	16 978,9	20 365,9	18 583,4	20 590,4	19 320,5	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	4 702,7	4 297,5	6 953,2	5 468,1	6 979,4	5 543,8	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	830,7	920,0	1 191,0	1 179,7	1 488,1	1 085,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 048,4	1 407,9	1 765,4	1 633,7	1 548,8	1 469,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	440,5	601,0	562,0	573,0	380,5	505,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 711,2	1 845,7	3 571,9	2 717,2	1 925,1	3 129,3	Ustecky region
Liberecký kraj	821,4	992,0	1 113,6	1 201,1	1 002,8	1 109,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	941,4	1 090,7	1 534,7	1 602,6	1 980,0	2 476,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	744,1	949,2	1 059,4	1 392,5	851,2	1 392,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	662,7	734,8	859,9	1 084,1	796,7	637,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	554,8	669,6	739,1	874,3	720,0	628,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	499,0	872,1	764,9	595,2	666,9	670,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	296,8	238,1	266,2	234,4	288,2	294,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	434,6	364,5	516,8	426,8	395,2	492,1	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	13 688,3	14 983,0	20 898,1	18 982,6	19 022,7	19 434,1	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	40 106,5	39 677,5	41 591,8	41 586,2	43 449,5	54 335,4	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	Region Hl. m. Praha
Ústecký kraj	12,0	0,0	0,0	0,4	4,8	22,4	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	0,4	4,8	23,0	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	5,0	71,2	135,6	254,2	45,8	79,6	Region Hl. m. Praha
Ústecký kraj	89,0	52,2	45,3	2,0	4,3	0,0	Ustecky region
Pardubický kraj	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pardubicky region
Celkem dovoz	94,5	123,5	180,9	256,2	50,1	79,6	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	75,9	191,9	200,9	160,3	88,9	64,8	Goods transport within the region - Inland waterway transport

Zdroj (Source): MD

5.3.3. Jihočeský kraj
Jihoceský region

5.3.3.1. Osobní doprava
Passenger transport

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	393,0	419,0	461,4	520,2	673,9	764,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	154,0	147,0	145,0	152,5	157,6	175,5	Stredocesky region
Plzeňský kraj	244,0	211,0	196,8	189,6	192,0	203,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	17,0	14,0	13,4	13,3	13,9	13,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	27,0	21,0	18,2	18,1	17,3	17,7	Ustecky region
Liberecký kraj	3,0	3,0	2,6	2,6	3,4	2,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	11,0	9,0	8,3	8,0	10,1	10,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	13,0	13,0	11,4	14,2	12,7	13,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	224,3	214,2	164,9	159,6	160,7	150,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	49,0	35,0	32,4	31,1	31,0	58,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	9,0	6,0	5,9	5,2	5,9	6,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,0	3,0	2,6	2,8	2,8	3,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	10,0	5,0	5,3	5,1	4,5	5,6	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 158,3	1 100,2	1 068,2	1 122,2	1 285,7	1 425,9	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	412,0	447,0	492,8	546,7	637,5	730,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	157,0	153,0	154,3	159,2	156,5	171,5	Stredocesky region
Plzeňský kraj	244,0	211,0	193,2	186,1	193,7	206,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	13,0	15,0	14,3	13,8	13,9	13,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	25,0	21,0	20,2	19,0	16,8	17,4	Ustecky region
Liberecký kraj	3,0	3,0	2,6	2,5	2,9	3,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	11,0	9,0	7,9	8,3	9,4	10,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	14,0	13,0	12,1	14,6	12,1	13,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	240,0	215,9	163,1	157,8	162,6	151,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	47,0	33,0	31,8	30,0	32,0	59,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	9,0	6,0	5,7	5,2	5,7	6,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,0	3,0	2,6	2,5	2,8	3,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	10,0	5,0	5,2	4,7	5,2	5,3	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 189,0	1 134,9	1 105,8	1 150,3	1 251,1	1 391,2	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	4 285,8	3 594,2	3 566,0	3 636,5	3 641,7	3 714,4	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	18 894,3	16 371,8	16 048,0	14 867,2	14 076,8	14 070,0	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících celkem	49,7	47,9	47,0	48,4	48,5	57,2	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	16,0	16,0	17,2	17,3	14,7	18,7	trolleybuses
autobusy	33,7	32,0	29,8	31,1	33,8	38,5	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.3.2. Nákladní doprava Goods transport

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	0,5	0,4	2,7	2,7	0,7	12,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	29,6	6,2	38,5	14,7	8,6	6,9	Stredocesky region
Plzeňský kraj	15,5	37,6	40,7	27,1	46,1	30,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	8,1	20,6	27,3	18,3	34,3	28,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	49,0	29,3	56,3	41,1	39,0	80,2	Ustecky region
Liberecký kraj	1,0	0,0	5,4	3,2	0,5	0,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3,3	2,8	7,6	2,5	2,7	2,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	0,5	0,3	6,3	0,9	4,5	0,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	23,2	9,3	6,2	4,5	7,9	2,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	9,5	13,0	29,7	18,4	20,7	17,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1,4	0,3	1,0	0,1	4,1	2,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,7	2,1	0,9	0,9	0,7	0,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	10,5	10,4	20,5	14,4	8,6	7,8	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	156,7	132,3	243,2	148,8	178,3	192,6	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	0,5	0,9	0,5	19,7	0,4	0,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	21,1	22,4	31,4	20,5	16,9	9,3	Stredocesky region
Plzeňský kraj	3,6	12,8	16,6	18,4	5,4	6,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	537,2	266,7	363,3	219,4	184,1	167,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	358,6	465,7	401,1	388,1	420,8	396,9	Ustecky region
Liberecký kraj	9,0	9,7	1,4	1,5	0,4	1,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	2,5	11,0	2,3	2,4	1,9	2,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	9,8	3,5	2,3	1,7	1,7	0,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	3,6	10,0	6,0	5,9	3,9	2,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	16,8	17,5	28,9	18,0	18,6	22,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	17,9	18,8	19,3	2,6	8,0	8,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	9,2	10,9	13,0	14,1	12,8	12,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	17,0	17,3	15,7	7,5	9,7	4,7	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	1 006,9	867,0	901,7	719,7	684,6	634,7	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	26,7	36,0	60,7	58,7	14,2	48,9	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	389,2	456,5	480,7	467,9	456,1	522,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	830,7	920,0	1 191,0	1 179,7	1 488,1	1 085,1	Stredocesky region
Plzeňský kraj	392,9	641,5	721,0	741,6	597,4	550,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	63,2	28,1	58,7	63,2	92,1	383,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	262,2	226,6	289,1	247,4	161,8	248,4	Ustecky region
Liberecký kraj	72,8	47,1	73,2	31,1	55,1	54,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	119,0	167,7	143,1	87,5	115,2	78,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	66,2	44,3	229,8	137,6	119,6	139,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	485,4	538,9	411,9	579,2	969,0	665,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	313,7	181,2	220,0	237,5	341,6	381,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	113,1	168,4	188,1	149,8	181,4	169,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	45,5	34,5	8,7	53,0	49,6	65,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	103,3	116,9	106,1	85,3	168,7	80,1	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	3 257,1	3 571,6	4 121,5	4 060,5	4 795,9	4 424,8	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	490,2	472,0	437,1	392,3	396,9	779,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 111,3	1 421,0	1 311,2	1 156,5	2 007,0	1 249,0	Stredočesky region
Plzeňský kraj	490,0	447,6	887,1	672,7	614,8	737,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	78,2	43,9	78,3	27,4	91,0	99,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	523,5	346,1	464,1	359,5	336,0	366,2	Ustecky region
Liberecký kraj	74,7	52,1	85,6	68,3	36,7	37,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	118,9	265,9	216,4	181,4	72,6	154,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	171,2	89,0	250,7	187,2	204,2	195,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	329,7	577,0	403,8	563,4	557,1	558,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	411,8	312,7	399,3	326,4	421,1	463,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	149,0	155,5	112,2	101,6	159,2	77,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	39,1	59,6	58,3	23,3	29,0	46,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	92,6	118,4	68,7	119,5	106,4	106,8	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 080,3	4 360,9	4 772,8	4 179,5	5 032,0	4 871,3	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	14 671,8	17 524,5	19 332,8	24 603,6	28 747,9	31 787,5	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.4. Plzeňský kraj
Plzensky region

5.3.4.1. Osobní doprava
Passenger transport

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	319,0	429,0	498,2	553,4	585,2	713,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	155,0	142,0	142,3	147,5	153,6	162,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	244,0	211,0	193,2	186,1	193,7	206,0	Jihocesky region
Karlovarský kraj	134,0	140,0	143,2	145,5	152,3	157,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	67,0	64,0	57,6	55,1	30,2	19,1	Ustecky region
Liberecký kraj	3,0	3,0	2,8	2,8	2,7	2,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	12,0	10,0	10,1	9,9	11,1	11,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	15,0	16,0	16,4	17,3	19,2	20,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	9,0	8,0	6,7	6,9	8,0	9,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	10,0	10,0	10,1	10,9	11,1	13,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	9,0	9,0	8,9	9,5	11,0	13,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,0	3,0	3,4	3,8	3,9	4,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	11,0	7,0	7,6	8,5	10,5	11,6	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	992,0	1 052,0	1 100,4	1 157,2	1 192,4	1 346,3	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	336,0	445,0	511,3	558,7	568,9	689,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	155,0	146,0	146,7	152,4	149,0	159,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	244,0	211,0	196,8	189,6	192,0	203,7	Jihocesky region
Karlovarský kraj	136,0	140,0	146,3	148,9	148,2	155,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	64,0	65,0	60,7	57,9	29,7	17,9	Ustecky region
Liberecký kraj	3,0	2,0	2,6	2,8	2,7	2,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	13,0	10,0	10,2	9,9	11,1	11,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	16,0	17,0	16,7	17,4	18,3	19,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	9,0	8,0	7,3	7,2	7,6	9,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	9,0	9,0	9,8	10,2	12,4	14,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	10,0	8,0	9,2	9,1	11,2	12,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,0	4,0	3,6	3,4	3,9	4,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	10,0	5,0	6,9	7,7	11,8	12,4	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 009,0	1 070,0	1 128,0	1 175,1	1 166,8	1 312,6	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	7 040,0	5 911,0	6 098,3	6 047,6	6 067,4	6 277,9	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	12 303,7	12 433,6	12 429,0	13 661,2	12 550,4	12 460,1	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících celkem	101,8	103,3	104,3	109,2	111,6	117,0	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	37,3	37,4	36,0	37,8	38,5	40,3	trams
trolejbusy	27,3	28,2	29,3	31,0	31,9	33,5	trolleybuses
autobusy	37,2	37,7	39,0	40,4	41,2	43,2	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.4.2. Nákladní doprava Goods transport

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	243,5	214,5	234,1	232,9	227,3	89,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	59,3	25,6	22,1	24,3	55,3	26,6	Stredocecky region
Jihočeský kraj	3,6	12,8	16,6	18,4	5,4	6,6	Jihocesky region
Karlovarský kraj	52,6	62,1	35,6	30,9	52,1	53,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	309,0	258,4	235,8	226,7	242,3	435,0	Ustecky region
Liberecký kraj	0,4	0,0	0,3	0,0	0,1	0,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	7,7	2,5	0,4	10,6	0,4	0,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1,4	0,1	0,2	0,9	0,2	0,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	66,9	55,4	33,9	31,9	23,7	8,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	1,6	0,3	0,5	0,3	1,1	0,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	0,4	0,9	0,6	0,8	0,5	3,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,9	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	4,3	11,9	3,9	4,6	3,2	6,5	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	751,7	644,6	583,9	582,3	611,7	629,5	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	135,9	109,6	114,5	148,3	155,2	67,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	79,2	75,0	48,8	57,4	57,2	45,7	Stredocecky region
Jihočeský kraj	15,5	37,6	40,7	27,1	46,1	30,9	Jihocesky region
Karlovarský kraj	840,7	608,4	651,5	557,2	499,1	406,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	283,2	417,7	441,6	357,1	336,1	278,0	Ustecky region
Liberecký kraj	19,3	18,0	21,7	11,6	11,8	15,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	35,9	31,9	29,2	46,1	26,1	52,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	11,2	47,1	48,3	47,2	35,5	35,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	14,4	24,4	17,9	12,7	23,5	58,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	6,5	10,8	14,2	10,0	16,6	29,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	7,6	46,3	50,1	24,8	19,0	57,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	10,1	30,6	32,9	15,4	10,0	18,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	18,4	93,1	90,1	98,0	90,4	115,3	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	1 478,0	1 550,6	1 601,6	1 413,2	1 326,6	1 209,8	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	140,0	215,6	185,6	176,4	136,9	158,9	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	404,7	573,6	410,8	344,0	418,1	340,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 048,4	1 407,9	1 765,4	1 633,7	1 548,8	1 469,3	Stredocecky region
Jihočeský kraj	490,0	447,6	887,1	672,7	614,8	737,3	Jihocesky region
Karlovarský kraj	530,5	503,9	405,6	580,6	405,9	587,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	401,9	530,0	452,8	498,6	346,1	424,9	Ustecky region
Liberecký kraj	64,1	43,6	167,3	103,9	31,8	153,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	184,8	96,1	108,6	105,3	106,7	125,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	49,6	34,6	37,1	35,1	56,6	30,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	76,4	94,3	227,3	72,7	92,2	153,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	144,0	100,6	400,6	79,7	123,5	116,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	82,3	33,9	67,1	57,3	93,2	142,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	39,4	59,9	29,9	51,4	85,7	45,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	94,3	85,7	77,6	53,4	13,9	95,4	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	3 610,3	4 011,6	5 037,4	4 288,4	3 937,3	4 421,4	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	461,2	568,6	455,7	544,9	1 146,2	281,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 196,9	1 712,5	2 370,7	1 609,3	1 590,8	1 735,2	Stredočesky region
Jihočeský kraj	392,9	641,5	721,0	741,6	597,4	550,1	Jihočesky region
Karlovarský kraj	413,2	476,8	293,2	559,4	620,0	606,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	526,9	681,8	622,2	557,6	402,7	504,7	Ustecky region
Liberecký kraj	78,7	63,3	120,7	181,4	16,6	84,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	82,8	166,2	144,0	107,5	184,9	219,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	88,6	322,6	158,9	298,6	79,1	46,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	91,5	182,0	88,7	138,2	155,6	110,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	155,0	131,5	418,2	146,9	141,2	138,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	72,3	115,5	154,0	160,2	128,6	143,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	33,7	98,4	19,8	76,5	95,8	78,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	124,1	88,2	100,5	164,6	127,3	170,0	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	3 717,7	5 248,7	5 667,7	5 286,7	5 286,2	4 670,3	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	15 062,8	17 550,2	20 322,1	22 779,6	28 783,2	30 760,3	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	80,0	99,0	112,3	122,0	131,1	148,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	16,0	16,0	17,4	17,8	19,2	18,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	13,0	15,0	14,3	13,8	13,9	13,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	136,0	140,0	146,3	148,9	148,2	155,1	Plzensky region
Ústecký kraj	150,0	144,0	144,5	146,7	152,1	156,5	Ustecky region
Liberecký kraj	7,0	5,0	5,5	6,4	6,5	6,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3,0	3,0	2,9	2,8	3,1	3,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	4,0	5,0	5,9	6,7	7,6	8,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1,0	1,0	1,3	1,3	1,8	2,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	3,0	2,0	2,4	2,6	3,1	3,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	2,0	2,0	3,3	3,6	4,1	4,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	1,0	1,0	0,9	1,0	1,4	1,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5,0	3,0	3,6	3,8	3,7	6,1	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	421,0	436,0	460,6	477,2	495,8	528,7	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	86,0	96,0	110,6	119,4	132,0	148,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	17,0	16,0	17,9	18,4	19,0	18,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	17,0	14,0	13,4	13,3	13,9	13,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	134,0	140,0	143,2	145,5	152,3	157,2	Plzensky region
Ústecký kraj	173,0	150,0	146,6	151,4	147,0	151,3	Ustecky region
Liberecký kraj	8,0	5,0	5,5	6,3	6,5	7,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3,0	2,0	2,8	2,8	3,1	3,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	5,0	6,0	6,7	7,3	7,6	7,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	2,0	1,0	1,4	1,5	1,5	1,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	4,0	2,0	2,6	2,7	3,2	3,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	3,0	3,0	3,4	3,4	4,2	4,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	1,0	1,0	1,1	1,3	1,3	1,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	4,0	2,0	3,0	3,1	3,9	4,7	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	457,0	438,0	458,2	476,2	495,5	523,5	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	3 046,5	2 883,8	2 877,6	2 773,1	2 475,2	2 472,5	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	7 619,8	6 524,1	6 421,2	6 200,1	5 942,3	5 753,0	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících celkem	21,0	15,9	19,0	19,5	18,0	17,7	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	2,6	3,2	2,9	3,1	2,0	1,7	trolleybuses
autobusy	18,4	12,7	16,1	16,4	16,0	16,0	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.5.2. Nákladní doprava Goods transport

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	20,8	22,7	18,3	23,0	41,0	67,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	316,6	27,7	86,1	110,8	22,6	9,5	Stredocestsky region
Jihočeský kraj	537,2	266,7	363,3	219,4	184,1	167,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	840,7	608,4	651,5	557,2	499,1	406,1	Plzensky region
Ústecký kraj	724,7	213,6	189,0	1 573,2	1 419,4	1 544,0	Ustecky region
Liberecký kraj	0,8	0,1	0,2	0,1	0,0	0,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	15,1	11,7	2,4	2,2	2,1	2,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	6,3	0,9	0,7	0,1	0,5	0,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	50,2	54,2	33,6	32,1	39,2	25,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	6,7	7,2	5,4	6,8	4,3	5,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	31,2	30,7	34,9	31,6	22,8	37,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	7,0	6,0	6,6	4,3	8,4	50,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	35,8	5,7	6,7	7,3	8,0	12,0	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	2 593,0	1 255,6	1 398,8	2 568,1	2 251,5	2 329,3	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	27,1	9,3	18,8	22,5	21,8	9,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	157,3	168,6	136,5	133,2	139,3	109,2	Stredocestsky region
Jihočeský kraj	8,1	20,6	27,3	18,3	34,3	28,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	52,6	62,1	35,6	30,9	52,1	53,7	Plzensky region
Ústecký kraj	71,7	57,1	46,4	58,9	71,1	52,7	Ustecky region
Liberecký kraj	25,6	10,2	7,0	5,8	6,9	11,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	64,6	31,9	7,7	10,6	21,9	28,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	10,0	6,8	5,3	12,6	6,8	12,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	7,6	18,5	10,8	13,8	14,0	25,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	3,7	4,2	8,3	13,2	15,1	9,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	8,9	15,3	33,2	56,0	38,3	22,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,4	10,4	9,2	17,0	26,2	21,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	110,7	38,3	59,2	110,3	71,4	52,3	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	548,3	453,3	405,3	503,2	519,2	435,6	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	1 643,9	1 754,0	1 801,8	1 718,5	1 512,1	1 620,3	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	340,0	103,4	106,2	130,1	181,0	95,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	440,5	601,0	562,0	573,0	380,5	505,2	Stredocestsky region
Jihočeský kraj	78,2	43,9	78,3	27,4	91,0	99,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	413,2	476,8	293,2	559,4	620,0	606,5	Plzensky region
Ústecký kraj	302,0	250,9	611,6	299,1	165,7	414,3	Ustecky region
Liberecký kraj	32,1	21,6	35,8	14,6	1,2	0,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	60,9	19,3	40,5	24,9	14,8	5,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	23,4	27,3	25,5	27,6	39,4	57,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	29,4	36,0	57,1	72,0	37,5	30,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	38,0	64,6	20,3	77,4	56,9	107,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	70,2	68,6	27,2	117,6	60,5	12,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	18,3	0,0	9,9	15,1	0,0	3,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	21,5	57,7	11,3	21,2	9,7	3,8	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	1 867,7	1 771,0	1 878,9	1 959,5	1 658,2	1 942,9	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	283,3	228,8	216,4	171,9	278,4	133,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	349,2	377,5	571,5	408,0	371,4	811,5	Stredočesky region
Jihočeský kraj	63,2	28,1	58,7	63,2	92,1	383,8	Jihočesky region
Plzeňský kraj	530,5	503,9	405,6	580,6	405,9	587,8	Plzensky region
Ústecký kraj	327,2	336,0	475,7	213,7	859,0	474,3	Ustecky region
Liberecký kraj	51,7	84,0	66,5	6,2	16,5	85,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	67,7	52,0	46,2	41,9	25,4	7,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	78,8	45,8	29,1	102,2	78,6	59,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	15,8	16,9	18,6	34,0	13,5	48,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	51,7	38,5	31,9	20,1	32,1	42,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	36,9	34,5	61,6	46,5	41,2	15,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	17,4	24,2	14,4	25,5	0,0	16,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	20,5	42,9	31,3	26,3	34,7	23,0	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	1 893,7	1 813,0	2 027,6	1 739,9	2 248,9	2 689,0	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	9 647,8	8 959,2	11 384,3	9 681,6	11 834,6	8 826,8	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	1 089,0	793,0	806,0	949,7	875,4	941,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	308,0	300,0	292,5	289,0	284,5	294,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	25,0	21,0	20,2	19,0	16,8	17,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	64,0	65,0	60,7	57,9	29,7	17,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	173,0	150,0	146,6	151,4	147,0	151,3	Karlovarsky region
Liberecký kraj	309,0	288,1	301,3	301,2	296,6	306,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	33,0	28,0	26,4	23,2	23,6	24,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	48,0	31,0	29,5	26,9	25,8	28,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	10,0	9,0	9,0	8,2	8,5	9,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	73,0	23,0	20,9	23,0	18,4	19,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	29,0	11,0	10,0	10,2	9,8	11,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	9,0	5,0	4,4	4,4	4,5	5,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	32,0	8,0	6,7	7,0	5,7	6,7	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	2 202,0	1 732,1	1 734,0	1 871,1	1 746,2	1 832,7	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	1 307,0	834,0	835,9	920,0	842,5	905,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	313,0	300,0	293,2	288,4	286,8	296,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	27,0	21,0	18,2	18,1	17,3	17,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	67,0	64,0	57,6	55,1	30,2	19,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	150,0	144,0	144,5	146,7	152,1	156,5	Karlovarsky region
Liberecký kraj	329,0	308,5	331,3	314,7	301,6	320,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	35,0	27,0	25,2	23,1	23,7	24,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	51,0	31,0	28,9	26,4	25,8	27,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	11,0	9,0	8,6	8,2	8,5	8,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	78,0	21,0	20,6	21,2	19,9	19,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	41,0	11,0	9,7	9,7	9,8	10,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	11,0	5,0	4,7	4,5	4,5	4,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	45,0	7,0	5,7	5,9	6,9	7,8	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	2 465,0	1 782,5	1 784,0	1 841,7	1 729,7	1 819,0	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	8 131,6	8 171,5	8 040,4	9 869,8	10 562,6	12 585,5	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	13 937,0	13 229,9	12 430,4	11 107,5	13 545,7	15 890,0	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících celkem	99,4	89,5	87,5	77,3	64,1	62,9	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	10,9	11,0	11,3	7,7	7,7	7,7	trams
trolejbusy	33,0	27,7	26,5	26,2	21,3	20,9	trolleybuses
autobusy	55,5	50,8	49,7	43,4	35,1	34,3	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.6.2. Nákladní doprava Goods transport

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	43,4	67,1	62,0	44,4	59,5	299,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 057,8	4 761,9	4 690,8	4 527,4	4 209,2	3 936,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	358,6	465,7	401,1	388,1	420,8	396,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	283,2	417,7	441,6	357,1	336,1	278,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	71,7	57,1	46,4	58,9	71,1	52,7	Karlovarsky region
Liberecký kraj	64,9	139,1	174,7	106,6	71,7	29,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	644,6	616,8	522,3	556,7	633,3	552,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	4 372,4	3 915,5	3 023,5	2 839,3	3 546,6	1 774,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	144,5	119,8	153,8	80,2	103,1	75,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	251,3	175,5	166,7	81,1	80,0	105,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	280,7	347,1	353,8	293,8	316,0	276,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	478,4	349,6	331,0	335,8	408,6	381,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	248,2	259,7	249,5	220,1	340,9	446,4	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	8 299,7	11 692,5	10 617,3	9 889,5	10 596,8	8 605,7	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	27,0	7,4	64,3	10,1	13,2	374,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 553,4	1 492,8	1 581,0	1 396,4	1 673,8	1 840,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	49,0	29,3	56,3	41,1	39,0	80,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	309,0	258,4	235,8	226,7	242,3	435,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	724,7	213,6	189,0	1 573,2	1 419,4	1 544,0	Karlovarsky region
Liberecký kraj	112,4	24,5	21,5	23,7	36,8	39,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	314,5	335,4	345,7	342,1	348,9	294,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	233,6	101,0	50,5	81,8	119,2	748,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	197,4	286,4	280,9	192,8	167,4	311,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	49,5	56,3	50,7	43,2	62,1	116,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	99,8	49,9	94,7	79,8	90,6	162,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	60,6	31,5	30,2	27,2	45,3	252,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	181,5	176,5	245,8	175,1	210,8	450,6	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	3 912,4	3 062,9	3 246,4	4 213,2	4 468,9	6 650,2	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	5 386,5	4 066,7	4 136,6	3 891,1	3 215,5	5 763,7	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	627,8	777,3	529,6	630,7	443,8	1 100,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 711,2	1 845,7	3 571,9	2 717,2	1 925,1	3 129,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	523,5	346,1	464,1	359,5	336,0	366,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	526,9	681,8	622,2	557,6	402,7	504,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	327,2	336,0	475,7	213,7	859,0	474,3	Karlovarsky region
Liberecký kraj	502,4	607,0	859,3	401,8	628,4	877,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	234,8	206,7	255,8	290,7	228,1	371,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	103,6	314,9	173,1	208,1	285,7	161,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	173,7	341,9	251,8	168,8	125,7	132,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	223,3	235,2	141,0	223,4	213,7	84,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	130,3	172,6	152,0	89,8	184,0	71,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	111,2	87,3	96,8	20,6	70,7	32,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	164,9	128,6	155,5	111,7	171,6	92,6	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	5 360,8	6 081,2	7 748,9	5 993,5	5 874,4	7 399,0	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	556,5	807,6	670,8	729,6	624,2	760,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 116,3	2 266,3	2 777,2	1 759,7	2 306,7	3 036,4	Stredočesky region
Jihočeský kraj	262,2	226,6	289,1	247,4	161,8	248,4	Jihočesky region
Plzeňský kraj	401,9	530,0	452,8	498,6	346,1	424,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	302,0	250,9	611,6	299,1	165,7	414,3	Karlovarsky region
Liberecký kraj	249,7	288,6	435,6	489,3	716,0	437,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	208,6	267,2	176,7	302,6	281,3	364,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	162,7	168,8	273,1	125,6	411,4	110,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	145,7	216,5	88,2	159,4	162,8	132,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	189,0	178,1	209,6	159,5	146,4	116,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	104,2	115,5	137,5	127,9	95,3	54,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	84,5	40,3	57,1	13,1	35,2	29,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	64,6	134,8	115,9	136,9	217,6	35,7	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 847,9	5 491,2	6 295,3	5 048,9	5 670,6	6 163,9	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	22 333,1	18 959,6	20 898,8	28 478,6	30 887,8	25 102,1	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	114,8	94,8	150,1	214,3	225,8	126,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	89,0	52,2	45,3	2,0	4,3	0,0	Stredočesky region
Pardubický kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pardubicky region
Celkem vývoz	203,8	147,1	195,4	216,3	230,1	126,5	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
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	0,4	4,8	22,4	Stredočesky 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	0,4	4,8	22,4	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	74,2	127,9	139,1	51,1	39,9	12,1	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	67,0	67,0	66,7	70,5	80,8	83,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	145,0	155,0	154,2	156,3	155,1	165,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	3,0	3,0	2,6	2,5	2,9	3,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	3,0	2,0	2,6	2,8	2,7	2,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	8,0	5,0	5,5	6,3	6,5	7,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	329,0	308,5	331,3	314,7	301,6	320,4	Ustecky region
Královéhradecký kraj	215,0	196,0	186,4	190,8	195,2	200,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	36,0	43,0	38,8	39,2	46,9	55,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	5,0	4,0	4,3	4,3	4,1	4,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	14,0	18,0	16,5	16,2	17,2	17,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	12,0	11,0	9,1	8,3	9,6	9,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	5,0	4,0	3,8	3,7	4,0	4,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	9,0	7,0	5,0	4,7	4,7	5,1	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	851,0	823,5	826,5	820,0	831,2	877,9	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	68,0	69,0	69,5	71,8	78,3	82,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	143,0	152,0	149,7	151,4	157,9	168,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	3,0	3,0	2,6	2,6	3,4	2,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	3,0	3,0	2,8	2,8	2,7	2,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	7,0	5,0	5,5	6,4	6,5	6,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	309,0	288,1	301,3	301,2	296,6	306,5	Ustecky region
Královéhradecký kraj	216,0	199,0	186,6	191,9	192,9	197,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	36,0	44,0	39,9	40,0	45,6	53,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	5,0	5,0	4,1	3,9	4,3	4,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	14,0	17,0	15,8	15,4	17,0	17,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	11,0	11,0	8,7	8,0	9,0	9,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	5,0	5,0	4,0	3,7	3,8	3,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	9,0	5,0	4,6	4,0	5,3	5,3	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	829,0	806,1	795,0	803,1	823,0	861,1	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	3 923,2	4 605,0	4 912,7	4 748,9	5 194,5	5 406,8	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	11 716,2	12 526,4	12 157,7	11 169,7	11 379,3	11 801,8	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících celkem	37,8	31,7	32,2	46,3	30,6	48,9	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	9,1	8,0	7,9	12,7	7,9	12,9	trams
autobusy	28,7	23,7	24,3	33,6	22,7	36,0	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.7.2. Nákladní doprava Goods transport

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	2,1	4,1	1,6	0,1	0,1	5,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	21,0	23,4	16,7	16,6	8,2	4,7	Stredocestsky region
Jihočeský kraj	9,0	9,7	1,4	1,5	0,4	1,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	19,3	18,0	21,7	11,6	11,8	15,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	25,6	10,2	7,0	5,8	6,9	11,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	112,4	24,5	21,5	23,7	36,8	39,5	Ustecky region
Královéhradecký kraj	0,8	0,8	2,0	1,3	6,3	3,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1,1	0,2	0,2	0,2	1,9	0,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	23,2	33,0	36,7	14,8	28,8	14,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	61,1	35,5	39,1	33,6	34,4	25,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	17,6	10,2	6,0	9,1	0,6	0,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	11,5	6,0	6,7	8,1	4,5	4,6	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	305,3	175,6	160,7	126,3	140,7	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	1,5	1,6	0,6	0,4	0,6	0,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	58,9	63,5	64,7	70,7	54,4	57,2	Stredocestsky region
Jihočeský kraj	1,0	0,0	5,4	3,2	0,5	0,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,4	0,0	0,3	0,0	0,1	0,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	0,8	0,1	0,2	0,1	0,0	0,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	64,9	139,1	174,7	106,6	71,7	29,6	Ustecky region
Královéhradecký kraj	10,4	8,0	5,8	3,7	7,5	5,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	4,8	3,5	2,1	0,1	2,4	1,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	2,2	2,3	0,1	0,4	4,0	1,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	0,5	0,2	0,6	1,1	3,9	4,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1,7	6,6	3,3	4,0	3,9	1,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,2	4,6	3,0	1,8	0,7	4,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	9,7	13,5	6,2	13,1	11,3	12,1	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	156,9	243,0	266,8	205,3	161,0	118,7	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	23,2	10,6	6,5	18,0	13,7	17,6	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	205,3	329,8	278,6	273,3	367,4	188,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	821,4	992,0	1 113,6	1 201,1	1 002,8	1 109,4	Stredocestsky region
Jihočeský kraj	74,7	52,1	85,6	68,3	36,7	37,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	78,7	63,3	120,7	181,4	16,6	84,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	51,7	84,0	66,5	6,2	16,5	85,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	249,7	288,6	435,6	489,3	716,0	437,7	Ustecky region
Královéhradecký kraj	483,5	388,8	900,3	591,3	607,3	973,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	32,4	89,1	122,8	187,9	130,9	132,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	40,1	54,4	138,7	68,4	169,6	75,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	88,5	87,0	31,7	121,4	88,7	94,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	83,5	81,8	124,6	33,5	90,0	94,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	33,1	47,3	43,8	41,9	6,2	66,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	70,8	50,7	112,0	28,9	116,8	80,3	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	2 313,5	2 608,7	3 574,6	3 292,8	3 365,8	3 460,5	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	375,3	471,6	329,6	333,1	440,5	332,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	825,0	1 087,9	1 322,2	1 235,3	1 344,6	736,2	Stredočesky region
Jihočeský kraj	72,8	47,1	73,2	31,1	55,1	54,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	64,1	43,6	167,3	103,9	31,8	153,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	32,1	21,6	35,8	14,6	1,2	0,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	502,4	607,0	859,3	401,8	628,4	877,6	Ustecky region
Královéhradecký kraj	299,1	585,6	377,2	552,0	765,5	939,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	75,9	94,9	206,9	131,7	174,2	288,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	40,1	31,9	107,0	53,8	77,3	64,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	79,0	109,1	47,1	162,8	103,6	77,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	57,9	61,7	94,6	115,7	88,0	30,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	16,1	53,0	33,7	37,1	11,9	65,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	76,9	84,6	73,4	80,0	60,2	43,9	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	2 516,7	3 299,4	3 727,3	3 252,9	3 782,2	3 663,0	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	8 641,0	7 563,1	11 461,0	8 437,9	9 310,8	12 251,8	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.8. Královéhradecký kraj
Kralovehradecký 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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	272,0	374,0	375,7	386,4	463,2	548,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	221,0	235,0	228,6	216,9	223,9	228,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	11,0	9,0	7,9	8,3	9,4	10,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	13,0	10,0	10,2	9,9	11,1	11,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,0	2,0	2,8	2,8	3,1	3,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	35,0	27,0	25,2	23,1	23,7	24,9	Ustecky region
Liberecký kraj	216,0	199,0	186,6	191,9	192,9	197,3	Liberecky region
Pardubický kraj	651,0	897,0	748,7	775,8	815,9	828,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	14,0	14,0	10,7	11,4	11,2	13,0	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	82,0	101,0	96,3	96,0	105,9	105,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	50,0	39,0	35,3	32,4	36,9	36,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	18,0	17,0	15,6	14,2	16,3	18,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	29,0	15,0	14,0	13,8	14,2	15,7	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 615,0	1 939,0	1 757,6	1 782,9	1 927,6	2 041,1	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	280,0	377,0	381,1	396,0	453,3	530,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	224,0	239,0	231,2	221,2	219,3	223,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	11,0	9,0	8,3	8,0	10,1	10,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	12,0	10,0	10,1	9,9	11,1	11,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,0	3,0	2,9	2,8	3,1	3,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	33,0	28,0	26,4	23,2	23,6	24,9	Ustecky region
Liberecký kraj	215,0	196,0	186,4	190,8	195,2	200,4	Liberecky region
Pardubický kraj	638,0	895,0	748,5	773,9	814,8	834,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	13,0	13,0	10,4	10,6	12,4	14,0	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	84,0	102,0	97,2	98,1	101,8	99,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	51,0	38,0	34,5	31,8	35,1	36,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	18,0	18,0	16,0	14,9	15,7	17,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	30,0	15,0	14,1	13,2	14,8	15,1	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 612,0	1 943,0	1 767,1	1 794,1	1 910,3	2 021,9	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	5 999,3	6 095,3	5 143,7	5 174,7	5 292,7	5 146,5	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	15 506,6	13 227,1	12 984,5	12 963,2	12 388,0	13 039,2	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících celkem	40,7	36,7	36,7	35,3	37,9	39,4	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	11,4	10,9	10,9	10,5	11,7	11,9	trolleybuses
autobusy	29,3	25,8	25,8	24,8	26,2	27,5	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.8.2. Nákladní doprava Goods transport

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	0,6	6,6	12,6	5,3	4,8	67,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	4,2	23,2	5,9	14,3	8,9	7,7	Stredoecsky region
Jihočeský kraj	2,5	11,0	2,3	2,4	1,9	2,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	35,9	31,9	29,2	46,1	26,1	52,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	64,6	31,9	7,7	10,6	21,9	28,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	314,5	335,4	345,7	342,1	348,9	294,8	Ustecky region
Liberecký kraj	10,4	8,0	5,8	3,7	7,5	5,7	Liberecky region
Pardubický kraj	24,0	139,1	122,4	133,5	137,4	136,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	41,2	56,7	46,7	45,2	53,7	45,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	1,1	0,9	0,1	0,8	0,2	0,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	0,6	1,9	6,2	1,4	11,7	12,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	3,7	0,3	0,5	0,7	1,2	0,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	67,0	60,7	68,9	68,5	39,1	41,7	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	570,3	707,5	654,2	674,7	663,1	697,6	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	3,2	3,5	3,9	4,7	4,2	3,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	19,2	18,0	62,5	40,2	28,5	27,4	Stredoecsky region
Jihočeský kraj	3,3	2,8	7,6	2,5	2,7	2,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	7,7	2,5	0,4	10,6	0,4	0,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	15,1	11,7	2,4	2,2	2,1	2,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	644,6	616,8	522,3	556,7	633,3	552,4	Ustecky region
Liberecký kraj	0,8	0,8	2,0	1,3	6,3	3,7	Liberecky region
Pardubický kraj	18,5	13,9	6,7	49,8	26,7	28,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	2,5	5,0	6,6	5,1	5,1	2,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	4,1	1,5	3,6	1,5	1,6	2,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	5,8	2,5	14,4	7,0	11,1	11,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,7	2,7	4,4	1,8	2,3	2,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	109,1	77,7	80,2	85,9	76,6	88,6	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	834,6	759,3	716,9	769,2	800,8	728,7	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	50,7	32,1	60,5	35,2	51,8	79,7	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	497,4	519,7	325,7	458,9	442,4	450,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	941,4	1 090,7	1 534,7	1 602,6	1 980,0	2 476,3	Stredoecsky region
Jihočeský kraj	118,9	265,9	216,4	181,4	72,6	154,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	82,8	166,2	144,0	107,5	184,9	219,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	67,7	52,0	46,2	41,9	25,4	7,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	208,6	267,2	176,7	302,6	281,3	364,1	Ustecky region
Liberecký kraj	299,1	585,6	377,2	552,0	765,5	939,4	Liberecky region
Pardubický kraj	538,6	1 231,2	1 246,5	1 321,7	1 554,0	1 223,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	147,6	188,4	289,8	313,1	354,4	282,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	212,2	236,0	243,4	296,8	146,1	397,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	118,8	175,7	262,7	200,9	266,5	277,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	68,2	97,7	47,2	52,7	89,2	139,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	109,3	135,2	160,1	177,5	240,0	268,5	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	3 410,7	5 011,2	5 070,6	5 609,6	6 402,3	7 200,1	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	480,5	472,3	526,2	610,5	310,8	506,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 351,2	1 434,4	1 963,0	2 447,7	2 299,3	2 133,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	119,0	167,7	143,1	87,5	115,2	78,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	184,8	96,1	108,6	105,3	106,7	125,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	60,9	19,3	40,5	24,9	14,8	5,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	234,8	206,7	255,8	290,7	228,1	371,5	Ustecky region
Liberecký kraj	483,5	388,8	900,3	591,3	607,3	973,5	Liberecky region
Pardubický kraj	659,6	1 402,9	1 385,9	1 534,4	1 664,3	3 255,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	85,4	221,7	211,9	179,0	220,4	177,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	207,6	173,4	297,1	385,9	282,8	291,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	182,3	411,7	329,6	212,6	171,0	491,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	90,8	38,8	67,7	45,7	100,5	140,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	150,8	320,0	301,8	222,2	320,5	238,5	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 291,2	5 353,6	6 531,5	6 737,6	6 441,9	8 788,2	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	8 914,7	11 253,4	15 353,4	16 868,6	15 872,2	16 139,7	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	724,0	905,0	983,9	1 030,3	1 126,5	1 247,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	328,0	386,0	382,5	373,6	353,1	361,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	14,0	13,0	12,1	14,6	12,1	13,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	16,0	17,0	16,7	17,4	18,3	19,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	5,0	6,0	6,7	7,3	7,6	7,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	51,0	31,0	28,9	26,4	25,8	27,3	Ustecky region
Liberecký kraj	36,0	44,0	39,9	40,0	45,6	53,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	638,0	895,0	748,5	773,9	814,8	834,4	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	75,0	69,0	61,3	62,8	60,8	65,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	341,0	366,0	370,2	375,9	410,9	467,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	191,0	229,0	255,9	255,8	267,5	286,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	42,0	49,0	53,0	51,5	55,1	62,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	78,0	102,0	120,1	116,5	129,1	137,1	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	2 539,0	3 112,0	3 079,7	3 146,0	3 327,2	3 584,8	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	725,0	925,0	988,6	1 037,5	1 107,9	1 237,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	329,0	387,0	384,7	374,4	350,6	361,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	13,0	13,0	11,4	14,2	12,7	13,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	15,0	16,0	16,4	17,3	19,2	20,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	4,0	5,0	5,9	6,7	7,6	8,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	48,0	31,0	29,5	26,9	25,8	28,2	Ustecky region
Liberecký kraj	36,0	43,0	38,8	39,2	46,9	55,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	651,0	897,0	748,7	775,8	815,9	828,8	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	75,0	69,0	62,5	62,7	63,3	69,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	344,0	367,0	369,1	377,7	398,1	457,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	192,0	228,0	258,4	260,4	266,6	284,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	42,0	48,0	52,3	50,6	56,4	64,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	76,0	103,0	121,0	121,0	122,7	133,4	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	2 550,0	3 132,0	3 087,3	3 164,4	3 293,6	3 565,0	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	4 983,0	5 724,0	4 631,9	4 681,8	4 640,3	4 625,6	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	15 752,9	11 681,0	11 773,9	11 946,8	12 395,9	12 359,2	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících celkem	28,5	26,6	27,3	28,2	29,2	32,3	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	11,2	10,8	10,6	11,1	10,4	13,7	trolleybuses
autobusy	17,3	15,9	16,7	17,1	18,8	18,6	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.9.2. Nákladní doprava Goods transport

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	8,4	421,3	449,8	362,7	320,7	146,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	63,1	34,6	21,0	35,2	36,4	34,8	Stredocestsky region
Jihočeský kraj	9,8	3,5	2,3	1,7	1,7	0,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	11,2	47,1	48,3	47,2	35,5	35,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	10,0	6,8	5,3	12,6	6,8	12,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	233,6	101,0	50,5	81,8	119,2	748,0	Ustecky region
Liberecký kraj	4,8	3,5	2,1	0,1	2,4	1,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	18,5	13,9	6,7	49,8	26,7	28,5	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	33,2	16,1	21,7	14,6	12,2	8,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	49,1	39,3	37,5	29,8	31,1	26,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	9,8	31,4	31,5	30,7	54,4	9,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	8,8	336,2	351,2	369,1	417,9	150,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	74,8	274,1	277,8	898,3	363,8	222,1	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	535,0	1 328,6	1 305,7	1 933,4	1 428,9	1 423,3	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	1,4	423,2	436,2	393,7	349,0	122,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	45,0	76,6	141,2	69,0	100,0	69,1	Stredocestsky region
Jihočeský kraj	0,5	0,3	6,3	0,9	4,5	0,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1,4	0,1	0,2	0,9	0,2	0,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	6,3	0,9	0,7	0,1	0,5	0,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	4 372,4	3 915,5	3 023,5	2 839,3	3 546,6	1 774,9	Ustecky region
Liberecký kraj	1,1	0,2	0,2	0,2	1,9	0,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	24,0	139,1	122,4	133,5	137,4	136,8	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	3,2	2,8	6,5	12,6	3,0	3,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	5,1	9,2	16,1	22,1	14,2	20,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	7,4	27,0	24,7	24,5	31,4	11,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	1,6	244,5	257,2	260,0	282,8	88,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	250,4	496,8	389,3	869,8	350,4	224,9	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 719,7	5 336,2	4 424,4	4 626,6	4 822,0	2 452,9	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	14,1	65,9	129,4	47,5	23,9	25,4	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	289,2	391,0	673,6	576,8	664,4	408,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	744,1	949,2	1 059,4	1 392,5	851,2	1 392,5	Stredocestsky region
Jihočeský kraj	171,2	89,0	250,7	187,2	204,2	195,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	88,6	322,6	158,9	298,6	79,1	46,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	78,8	45,8	29,1	102,2	78,6	59,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	162,7	168,8	273,1	125,6	411,4	110,0	Ustecky region
Liberecký kraj	75,9	94,9	206,9	131,7	174,2	288,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	659,6	1 402,9	1 385,9	1 534,4	1 664,3	3 255,5	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	736,2	439,9	617,9	717,3	958,7	897,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	513,0	519,0	547,9	621,4	632,3	591,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	319,0	595,5	611,2	439,1	305,3	891,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	51,7	79,2	61,4	140,6	93,6	58,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	236,8	200,1	246,5	211,1	202,7	346,5	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	4 126,8	5 297,7	6 122,6	6 478,6	6 320,1	8 541,9	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	308,5	241,6	492,7	274,8	275,9	263,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	522,6	826,0	808,6	918,1	954,6	815,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	66,2	44,3	229,8	137,6	119,6	139,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	49,6	34,6	37,1	35,1	56,6	30,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	23,4	27,3	25,5	27,6	39,4	57,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	103,6	314,9	173,1	208,1	285,7	161,0	Ustecky region
Liberecký kraj	32,4	89,1	122,8	187,9	130,9	132,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	538,6	1 231,2	1 246,5	1 321,7	1 554,0	1 223,4	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	236,6	325,5	573,4	537,1	276,2	778,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	230,8	320,8	459,5	538,1	752,3	294,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	273,0	760,1	667,6	485,0	651,1	394,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	39,1	50,4	48,7	101,4	85,0	59,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	189,0	280,8	207,4	297,1	279,7	296,0	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	2 613,3	4 546,5	5 092,7	5 069,4	5 461,0	4 646,5	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	10 298,1	11 650,6	13 765,1	14 556,0	14 024,2	11 691,6	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	2014	2015	2016	2017	2018	
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	2014	2015	2016	2017	2018	
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	2014	2015	2016	2017	2018	
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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	198,0	210,0	209,9	217,0	245,0	277,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	180,0	164,0	160,3	155,9	163,2	165,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	240,0	215,9	163,1	157,8	162,6	151,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	9,0	8,0	7,3	7,2	7,6	9,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	2,0	1,0	1,4	1,5	1,5	1,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	11,0	9,0	8,6	8,2	8,5	8,9	Ustecky region
Liberecký kraj	5,0	5,0	4,1	3,9	4,3	4,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	13,0	13,0	10,4	10,6	12,4	14,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	75,0	69,0	62,5	62,7	63,3	69,6	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	574,0	520,0	498,0	487,8	488,6	554,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	16,0	16,0	15,1	13,8	13,3	14,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	7,0	6,0	6,0	6,5	5,9	6,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	16,0	16,0	15,0	13,7	13,5	15,8	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 346,0	1 252,9	1 161,7	1 146,4	1 189,7	1 292,7	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	201,0	214,0	215,1	222,7	233,4	267,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	182,0	171,0	166,1	164,1	155,0	160,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	224,3	214,2	164,9	159,6	160,7	150,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	9,0	8,0	6,7	6,9	8,0	9,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	1,0	1,0	1,3	1,3	1,8	2,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	10,0	9,0	9,0	8,2	8,5	9,2	Ustecky region
Liberecký kraj	5,0	4,0	4,3	4,3	4,1	4,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	14,0	14,0	10,7	11,4	11,2	13,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	75,0	69,0	61,3	62,8	60,8	65,3	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	587,0	543,0	517,6	510,2	467,6	532,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	17,0	16,0	14,7	13,6	13,0	14,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	7,0	7,0	5,9	5,8	5,8	6,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	16,0	15,0	14,5	13,7	13,5	15,9	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 348,3	1 285,2	1 192,0	1 184,5	1 143,4	1 251,7	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	2 816,1	2 561,7	2 595,3	2 450,7	2 420,5	2 419,8	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	17 303,3	14 892,1	15 506,1	14 566,6	14 115,2	13 781,7	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících celkem	19,6	19,0	19,1	19,7	19,6	21,0	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	7,1	6,8	6,1	8,9	8,9	9,6	trolleybuses
autobusy	12,5	12,3	13,0	10,8	10,6	11,4	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.10.2. Nákladní doprava
Goods transport

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	0,2	0,3	0,3	1,0	1,5	9,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	15,0	14,5	63,2	10,1	17,6	9,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	3,6	10,0	6,0	5,9	3,9	2,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	14,4	24,4	17,9	12,7	23,5	58,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	7,6	18,5	10,8	13,8	14,0	25,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	197,4	286,4	280,9	192,8	167,4	311,9	Ustecky region
Liberecký kraj	2,2	2,3	0,1	0,4	4,0	1,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	2,5	5,0	6,6	5,1	5,1	2,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	3,2	2,8	6,5	12,6	3,0	3,9	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	4,5	3,7	9,2	4,5	5,4	6,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1,6	0,2	10,8	0,1	0,1	1,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	9,4	0,4	18,3	0,3	0,3	0,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	122,8	123,7	126,8	124,8	122,8	47,6	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	384,4	492,3	557,4	384,2	368,6	481,3	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	0,6	1,9	0,3	0,1	4,5	0,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	58,5	70,8	82,7	38,7	20,1	17,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	23,2	9,3	6,2	4,5	7,9	2,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	66,9	55,4	33,9	31,9	23,7	8,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	50,2	54,2	33,6	32,1	39,2	25,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	144,5	119,8	153,8	80,2	103,1	75,6	Ustecky region
Liberecký kraj	23,2	33,0	36,7	14,8	28,8	14,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	41,2	56,7	46,7	45,2	53,7	45,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	33,2	16,1	21,7	14,6	12,2	8,1	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	22,3	87,5	135,0	27,6	41,0	34,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	41,0	185,8	106,1	120,7	107,3	62,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	17,5	86,5	60,1	39,9	44,5	22,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	117,6	160,7	152,4	202,1	159,1	113,0	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	639,9	937,7	869,4	652,2	645,1	430,2	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	45,3	78,3	67,1	173,6	129,1	76,8	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	233,9	237,4	192,8	185,3	138,2	399,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	662,7	734,8	859,9	1 084,1	796,7	637,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	329,7	577,0	403,8	563,4	557,1	558,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	91,5	182,0	88,7	138,2	155,6	110,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	15,8	16,9	18,6	34,0	13,5	48,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	145,7	216,5	88,2	159,4	162,8	132,4	Ustecky region
Liberecký kraj	40,1	31,9	107,0	53,8	77,3	64,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	85,4	221,7	211,9	179,0	220,4	177,4	Kralovehradecky region
Vysočina	236,6	325,5	573,4	537,1	276,2	778,7	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	690,9	770,5	1 055,4	834,0	917,8	1 104,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	166,0	196,9	281,7	196,2	268,5	201,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	23,4	53,4	86,1	75,0	135,7	190,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	119,3	104,5	207,6	166,9	109,3	118,6	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	2 840,9	3 668,9	4 174,9	4 206,4	3 829,1	4 522,0	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	279,5	262,7	164,1	258,4	233,4	323,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 003,2	1 179,2	883,7	750,5	1 404,8	1 475,1	Stredočesky region
Jihočeský kraj	485,4	538,9	411,9	579,2	969,0	665,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	76,4	94,3	227,3	72,7	92,2	153,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	29,4	36,0	57,1	72,0	37,5	30,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	173,7	341,9	251,8	168,8	125,7	132,6	Ustecky region
Liberecký kraj	40,1	54,4	138,7	68,4	169,6	75,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	147,6	188,4	289,8	313,1	354,4	282,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	736,2	439,9	617,9	717,3	958,7	897,7	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	1 149,9	1 186,6	1 194,1	1 413,0	1 044,2	1 564,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	206,7	330,6	254,4	382,1	383,0	303,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	38,3	58,3	156,4	142,9	134,1	143,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	109,1	210,0	217,4	214,5	118,0	146,2	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 475,5	4 921,0	4 864,5	5 153,1	6 024,5	6 192,6	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	11 710,1	11 848,7	14 870,5	16 467,6	14 802,8	21 529,4	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	237,0	458,0	542,9	654,7	833,5	1 131,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	58,0	62,0	58,8	61,5	68,0	68,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	47,0	33,0	31,8	30,0	32,0	59,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	9,0	9,0	9,8	10,2	12,4	14,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	4,0	2,0	2,6	2,7	3,2	3,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	78,0	21,0	20,6	21,2	19,9	19,1	Ustecky region
Liberecký kraj	14,0	17,0	15,8	15,4	17,0	17,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	84,0	102,0	97,2	98,1	101,8	99,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	344,0	367,0	369,1	377,7	398,1	457,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	587,0	543,0	517,6	510,2	467,6	532,2	Region Vysocina
Olomoucký kraj	441,0	480,0	460,6	453,2	440,8	466,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	585,0	616,0	605,0	623,9	603,6	636,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	427,0	465,0	442,0	445,9	443,5	465,9	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	2 915,0	3 175,0	3 173,7	3 304,6	3 441,4	3 973,8	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	241,0	460,0	547,7	644,7	840,4	1 095,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	60,0	64,0	61,8	63,1	66,1	68,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	49,0	35,0	32,4	31,1	31,0	58,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	10,0	10,0	10,1	10,9	11,1	13,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,0	2,0	2,4	2,6	3,1	3,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	73,0	23,0	20,9	23,0	18,4	19,2	Ustecky region
Liberecký kraj	14,0	18,0	16,5	16,2	17,2	17,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	82,0	101,0	96,3	96,0	105,9	105,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	341,0	366,0	370,2	375,9	410,9	467,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	574,0	520,0	498,0	487,8	488,6	554,1	Region Vysocina
Olomoucký kraj	442,0	482,0	470,0	460,0	441,8	468,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	565,0	609,0	598,3	612,5	616,1	648,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	437,0	472,0	453,1	453,8	442,4	464,6	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	2 891,0	3 162,0	3 177,5	3 277,6	3 493,0	3 985,4	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	21 536,0	21 877,0	22 864,7	22 669,7	22 239,3	21 352,3	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	77 057,1	69 937,0	68 640,1	68 607,6	66 608,6	68 555,2	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících celkem	359,8	359,2	358,8	358,8	367,5	364,6	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	194,1	195,4	193,6	193,6	200,0	191,7	trams
trolejbusy	42,9	43,7	45,4	46,7	45,6	45,5	trolleybuses
autobusy	122,8	120,1	119,8	118,5	121,9	127,4	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.11.2. Nákladní doprava
Goods transport

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	35,9	4,3	7,2	4,0	5,5	22,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	221,4	205,7	187,0	279,2	268,7	268,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	16,8	17,5	28,9	18,0	18,6	22,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	6,5	10,8	14,2	10,0	16,6	29,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,7	4,2	8,3	13,2	15,1	9,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	49,5	56,3	50,7	43,2	62,1	116,3	Ustecky region
Liberecký kraj	0,5	0,2	0,6	1,1	3,9	4,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	4,1	1,5	3,6	1,5	1,6	2,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	5,1	9,2	16,1	22,1	14,2	20,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	22,3	87,5	135,0	27,6	41,0	34,7	Region Vysocina
Olomoucký kraj	45,9	106,4	75,8	46,1	47,5	24,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	54,3	33,2	25,5	19,1	9,1	19,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	107,2	104,9	111,8	101,6	110,2	171,6	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	573,0	641,5	664,6	586,5	614,1	745,3	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	9,0	3,5	6,1	6,3	7,9	5,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	65,9	40,4	43,6	62,4	59,9	34,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	9,5	13,0	29,7	18,4	20,7	17,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1,6	0,3	0,5	0,3	1,1	0,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	6,7	7,2	5,4	6,8	4,3	5,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	251,3	175,5	166,7	81,1	80,0	105,7	Ustecky region
Liberecký kraj	61,1	35,5	39,1	33,6	34,4	25,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1,1	0,9	0,1	0,8	0,2	0,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	49,1	39,3	37,5	29,8	31,1	26,0	Pardubicky region
Vysočina	4,5	3,7	9,2	4,5	5,4	6,7	Region Vysocina
Olomoucký kraj	25,2	36,5	163,9	174,6	172,2	151,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	3,0	49,0	70,5	22,0	10,8	8,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	224,7	175,2	165,9	136,4	155,4	183,3	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	712,6	579,9	738,1	577,1	583,4	571,8	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	44,7	92,2	512,7	124,5	132,9	184,7	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	535,5	432,6	479,0	557,3	469,2	266,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	554,8	669,6	739,1	874,3	720,0	628,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	411,8	312,7	399,3	326,4	421,1	463,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	155,0	131,5	418,2	146,9	141,2	138,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	51,7	38,5	31,9	20,1	32,1	42,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	189,0	178,1	209,6	159,5	146,4	116,0	Ustecky region
Liberecký kraj	79,0	109,1	47,1	162,8	103,6	77,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	207,6	173,4	297,1	385,9	282,8	291,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	230,8	320,8	459,5	538,1	752,3	294,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 149,9	1 186,6	1 194,1	1 413,0	1 044,2	1 564,3	Region Vysocina
Olomoucký kraj	989,7	1 596,9	1 325,3	1 120,0	984,1	1 492,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	622,1	974,6	869,4	888,7	852,0	904,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	661,4	635,3	645,7	670,6	672,3	839,9	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	5 838,3	6 759,6	7 115,1	7 263,5	6 621,3	7 118,6	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	575,6	400,9	605,1	446,7	439,3	321,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	869,3	852,4	823,4	969,9	691,7	683,6	Stredočesky region
Jihočeský kraj	313,7	181,2	220,0	237,5	341,6	381,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	144,0	100,6	400,6	79,7	123,5	116,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	38,0	64,6	20,3	77,4	56,9	107,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	223,3	235,2	141,0	223,4	213,7	84,4	Ustecky region
Liberecký kraj	88,5	87,0	31,7	121,4	88,7	94,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	212,2	236,0	243,4	296,8	146,1	397,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	513,0	519,0	547,9	621,4	632,3	591,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	690,9	770,5	1 055,4	834,0	917,8	1 104,0	Region Vysocina
Olomoucký kraj	1 369,1	1 691,2	1 386,6	1 212,4	1 525,8	1 642,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	592,1	1 093,1	876,4	1 073,5	1 037,4	1 030,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	648,6	682,9	569,0	666,1	859,2	779,3	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	6 278,4	6 914,5	6 920,7	6 860,1	7 074,2	7 335,2	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	22 048,8	28 936,1	33 200,4	31 331,1	36 735,4	40 265,8	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.12. Olomoucký kraj
Olomoucky region5.3.12.1. Osobní doprava
Passenger transport5.3.12.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob)
Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	423,0	843,1	977,6	1 088,2	1 179,2	1 198,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	46,0	46,0	42,8	50,5	49,8	54,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	9,0	6,0	5,7	5,2	5,7	6,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	10,0	8,0	9,2	9,1	11,2	12,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,0	3,0	3,4	3,4	4,2	4,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	41,0	11,0	9,7	9,7	9,8	10,7	Ustecky region
Liberecký kraj	11,0	11,0	8,7	8,0	9,0	9,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	51,0	38,0	34,5	31,8	35,1	36,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	192,0	228,0	258,4	260,4	266,6	284,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	17,0	16,0	14,7	13,6	13,0	14,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	442,0	482,0	470,0	460,0	441,8	468,4	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	773,0	813,2	811,7	810,2	765,3	781,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	578,0	651,7	688,7	681,4	680,4	715,4	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	2 596,0	3 156,9	3 335,1	3 431,5	3 471,1	3 597,5	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	417,0	847,9	961,9	1 063,5	1 149,5	1 218,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	43,0	47,0	43,9	50,6	50,9	55,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	9,0	6,0	5,9	5,2	5,9	6,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	9,0	9,0	8,9	9,5	11,0	13,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	2,0	2,0	3,3	3,6	4,1	4,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	29,0	11,0	10,0	10,2	9,8	11,0	Ustecky region
Liberecký kraj	12,0	11,0	9,1	8,3	9,6	9,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	50,0	39,0	35,3	32,4	36,9	36,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	191,0	229,0	255,9	255,8	267,5	286,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	16,0	16,0	15,1	13,8	13,3	14,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	441,0	480,0	460,6	453,2	440,8	466,5	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	769,0	803,1	804,1	801,7	791,7	794,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	572,0	629,1	674,5	668,2	685,5	712,5	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	2 560,0	3 130,1	3 288,4	3 376,1	3 476,5	3 629,6	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	8 715,1	8 752,6	8 619,0	8 509,1	8 836,4	9 152,0	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	25 570,6	23 919,1	25 721,7	22 133,1	21 956,9	19 292,3	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících celkem	61,2	58,7	61,4	60,4	62,4	60,9	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	26,6	25,6	26,8	26,4	25,8	27,2	trams
autobusy	34,6	33,1	34,6	34,0	36,6	33,7	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.12.2. Nákladní doprava
Goods transport

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	64,3	137,5	164,4	45,5	83,9	132,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	68,8	87,4	81,7	146,8	128,6	70,1	Stredočesky region
Jihočeský kraj	17,9	18,8	19,3	2,6	8,0	8,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	7,6	46,3	50,1	24,8	19,0	57,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	8,9	15,3	33,2	56,0	38,3	22,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	99,8	49,9	94,7	79,8	90,6	162,3	Ustecky region
Liberecký kraj	1,7	6,6	3,3	4,0	3,9	1,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	5,8	2,5	14,4	7,0	11,1	11,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	7,4	27,0	24,7	24,5	31,4	11,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	41,0	185,8	106,1	120,7	107,3	62,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	25,2	36,5	163,9	174,6	172,2	151,3	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	24,6	26,4	64,9	33,4	21,0	18,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	394,7	557,5	543,9	451,0	602,5	416,9	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	767,6	1 197,5	1 364,6	1 170,6	1 317,9	1 126,2	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	48,2	95,6	113,4	42,7	43,1	42,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	54,5	39,2	35,2	72,3	83,2	37,2	Stredočesky region
Jihočeský kraj	1,4	0,3	1,0	0,1	4,1	2,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,4	0,9	0,6	0,8	0,5	3,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	31,2	30,7	34,9	31,6	22,8	37,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	280,7	347,1	353,8	293,8	316,0	276,0	Ustecky region
Liberecký kraj	17,6	10,2	6,0	9,1	0,6	0,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	0,6	1,9	6,2	1,4	11,7	12,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	9,8	31,4	31,5	30,7	54,4	9,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1,6	0,2	10,8	0,1	0,1	1,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	45,9	106,4	75,8	46,1	47,5	24,2	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	11,6	32,1	62,0	10,3	6,0	9,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	462,0	575,3	608,1	1 050,3	289,3	521,9	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	965,5	1 271,3	1 339,5	1 589,3	879,4	978,6	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	286,7	205,4	178,6	150,5	160,3	137,8	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	317,9	310,0	300,4	214,8	363,7	289,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	499,0	872,1	764,9	595,2	666,9	670,0	Stredočesky region
Jihočeský kraj	149,0	155,5	112,2	101,6	159,2	77,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	72,3	115,5	154,0	160,2	128,6	143,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	36,9	34,5	61,6	46,5	41,2	15,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	104,2	115,5	137,5	127,9	95,3	54,5	Ustecky region
Liberecký kraj	57,9	61,7	94,6	115,7	88,0	30,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	182,3	411,7	329,6	212,6	171,0	491,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	273,0	760,1	667,6	485,0	651,1	394,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	206,7	330,6	254,4	382,1	383,0	303,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	1 369,1	1 691,2	1 386,6	1 212,4	1 525,8	1 642,7	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	1 166,6	1 686,8	1 396,8	1 161,6	1 414,1	1 506,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 811,6	2 190,1	1 911,5	2 103,5	2 096,6	2 079,2	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	6 246,3	8 735,2	7 571,7	6 919,1	7 784,5	7 699,6	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	341,5	251,4	310,3	385,9	366,2	450,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	635,2	819,8	723,3	658,2	739,5	583,9	Stredočesky region
Jihočeský kraj	113,1	168,4	188,1	149,8	181,4	169,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	82,3	33,9	67,1	57,3	93,2	142,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	70,2	68,6	27,2	117,6	60,5	12,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	130,3	172,6	152,0	89,8	184,0	71,7	Ustecky region
Liberecký kraj	83,5	81,8	124,6	33,5	90,0	94,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	118,8	175,7	262,7	200,9	266,5	277,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	319,0	595,5	611,2	439,1	305,3	891,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	166,0	196,9	281,7	196,2	268,5	201,1	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	989,7	1 596,9	1 325,3	1 120,0	984,1	1 492,5	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	748,4	810,5	769,1	1 054,3	820,8	951,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 037,4	1 472,0	1 316,7	1 298,9	1 133,1	1 776,3	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 835,3	6 443,9	6 159,3	5 801,4	5 493,2	7 116,4	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	13 229,5	18 029,0	17 937,2	19 084,6	21 370,6	26 944,9	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	178,0	226,8	256,0	288,2	324,3	357,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	19,0	21,0	18,9	18,5	20,6	22,4	Stredočesky region
Jihočeský kraj	4,0	3,0	2,6	2,5	2,8	3,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	4,0	4,0	3,6	3,4	3,9	4,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	1,0	1,0	1,1	1,3	1,3	1,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	11,0	5,0	4,7	4,5	4,5	4,8	Ustecky region
Liberecký kraj	5,0	5,0	4,0	3,7	3,8	3,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	18,0	18,0	16,0	14,9	15,7	17,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	42,0	48,0	52,3	50,6	56,4	64,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	7,0	7,0	5,9	5,8	5,8	6,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	565,0	609,0	598,3	612,5	616,1	648,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	769,0	803,1	804,1	801,7	791,7	794,6	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	279,0	243,7	229,2	215,0	207,7	223,3	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 902,0	1 994,6	1 996,6	2 022,5	2 054,6	2 152,2	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	173,0	205,5	248,8	296,6	337,1	369,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	19,0	21,0	19,1	18,8	20,2	23,1	Stredočesky region
Jihočeský kraj	4,0	3,0	2,6	2,8	2,8	3,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	4,0	3,0	3,4	3,8	3,9	4,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	1,0	1,0	0,9	1,0	1,4	1,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	9,0	5,0	4,4	4,4	4,5	5,1	Ustecky region
Liberecký kraj	5,0	4,0	3,8	3,7	4,0	4,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	18,0	17,0	15,6	14,2	16,3	18,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	42,0	49,0	53,0	51,5	55,1	62,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	7,0	6,0	6,0	6,5	5,9	6,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	585,0	616,0	605,0	623,9	603,6	636,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	773,0	813,2	811,7	810,2	765,3	781,3	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	277,0	238,9	227,2	211,6	212,0	227,8	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 917,0	1 982,5	2 001,6	2 048,9	2 032,1	2 144,3	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	5 697,0	4 671,7	4 642,6	4 310,6	4 156,8	4 174,1	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	26 632,6	22 396,3	21 527,0	22 977,6	21 108,6	21 023,7	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících celkem	40,6	32,5	31,9	32,5	32,9	33,1	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	25,2	19,1	18,6	18,6	18,9	19,3	trolleybuses
autobusy	15,4	13,5	13,3	13,9	14,0	13,8	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.13.2. Nákladní doprava
Goods transport

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	293,7	20,4	33,3	15,4	7,4	32,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	42,9	15,9	12,5	11,6	15,5	10,8	Stredočesky region
Jihočeský kraj	9,2	10,9	13,0	14,1	12,8	12,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	10,1	30,6	32,9	15,4	10,0	18,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	0,4	10,4	9,2	17,0	26,2	21,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	60,6	31,5	30,2	27,2	45,3	252,8	Ustecky region
Liberecký kraj	0,2	4,6	3,0	1,8	0,7	4,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	0,7	2,7	4,4	1,8	2,3	2,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1,6	244,5	257,2	260,0	282,8	88,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	17,5	86,5	60,1	39,9	44,5	22,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	3,0	49,0	70,5	22,0	10,8	8,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	11,6	32,1	62,0	10,3	6,0	9,4	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	156,4	123,8	112,5	143,2	118,5	161,2	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	607,9	662,8	700,7	579,9	582,9	645,5	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	512,7	32,7	84,0	84,7	24,6	4,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	33,0	39,3	36,3	28,4	26,9	27,2	Stredočesky region
Jihočeský kraj	4,7	2,1	0,9	0,9	0,7	0,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,9	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	7,0	6,0	6,6	4,3	8,4	50,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	478,4	349,6	331,0	335,8	408,6	381,6	Ustecky region
Liberecký kraj	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3,7	0,3	0,5	0,7	1,2	0,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	8,8	336,2	351,2	369,1	417,9	150,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	9,4	0,4	18,3	0,3	0,3	0,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	54,3	33,2	25,5	19,1	9,1	19,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	24,6	26,4	64,9	33,4	21,0	18,0	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	190,4	168,9	224,5	221,4	223,0	166,1	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	1 328,5	995,4	1 143,9	1 098,1	1 141,8	819,7	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	32,7	37,2	36,7	28,6	38,4	25,2	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	114,5	83,7	218,6	132,2	99,9	181,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	296,8	238,1	266,2	234,4	288,2	294,8	Stredočesky region
Jihočeský kraj	39,1	59,6	58,3	23,3	29,0	46,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	33,7	98,4	19,8	76,5	95,8	78,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	17,4	24,2	14,4	25,5	0,0	16,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	84,5	40,3	57,1	13,1	35,2	29,0	Ustecky region
Liberecký kraj	16,1	53,0	33,7	37,1	11,9	65,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	90,8	38,8	67,7	45,7	100,5	140,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	39,1	50,4	48,7	101,4	85,0	59,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	38,3	58,3	156,4	142,9	134,1	143,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	592,1	1 093,1	876,4	1 073,5	1 037,4	1 030,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	748,4	810,5	769,1	1 054,3	820,8	951,7	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	975,3	600,7	702,9	755,8	783,9	904,2	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	3 086,2	3 249,0	3 289,4	3 715,6	3 521,8	3 939,5	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	57,1	99,2	115,4	59,8	110,9	196,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	241,1	190,4	205,5	226,6	205,2	271,3	Stredočesky region
Jihočeský kraj	45,5	34,5	8,7	53,0	49,6	65,9	Jihočesky region
Plzeňský kraj	39,4	59,9	29,9	51,4	85,7	45,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	18,3	0,0	9,9	15,1	0,0	3,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	111,2	87,3	96,8	20,6	70,7	32,4	Ustecky region
Liberecký kraj	33,1	47,3	43,8	41,9	6,2	66,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	68,2	97,7	47,2	52,7	89,2	139,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	51,7	79,2	61,4	140,6	93,6	58,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	23,4	53,4	86,1	75,0	135,7	190,6	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	622,1	974,6	869,4	888,7	852,0	904,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 166,6	1 686,8	1 396,8	1 161,6	1 414,1	1 506,4	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	444,5	661,2	702,9	781,9	1 016,6	845,7	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	2 921,9	4 071,4	3 673,8	3 568,9	4 129,6	4 326,4	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	9 126,2	10 778,1	14 766,5	11 233,7	16 395,3	16 458,5	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.14. Moravskoslezský kraj
Moravskoslezsky region

5.3.14.1. Osobní doprava
Passenger transport

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	452,0	923,6	1 035,7	1 117,1	1 170,0	1 204,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	37,0	23,0	21,1	27,5	28,4	32,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	10,0	5,0	5,2	4,7	5,2	5,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	10,0	5,0	6,9	7,7	11,8	12,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	4,0	2,0	3,0	3,1	3,9	4,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	45,0	7,0	5,7	5,9	6,9	7,8	Ustecky region
Liberecký kraj	9,0	5,0	4,6	4,0	5,3	5,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	30,0	15,0	14,1	13,2	14,8	15,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	76,0	103,0	121,0	121,0	122,7	133,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	16,0	15,0	14,5	13,7	13,5	15,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	437,0	472,0	453,1	453,8	442,4	464,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	572,0	629,1	674,5	668,2	685,5	712,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	277,0	238,9	227,2	211,6	212,0	227,8	Zlinsky region
Celkem výjezdy	1 975,0	2 443,5	2 586,6	2 651,5	2 722,4	2 841,8	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	450,0	947,8	1 037,6	1 086,7	1 170,4	1 222,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	36,0	26,0	22,3	27,1	28,8	31,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	10,0	5,0	5,3	5,1	4,5	5,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	11,0	7,0	7,6	8,5	10,5	11,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	5,0	3,0	3,6	3,8	3,7	6,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	32,0	8,0	6,7	7,0	5,7	6,7	Ustecky region
Liberecký kraj	9,0	7,0	5,0	4,7	4,7	5,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	29,0	15,0	14,0	13,8	14,2	15,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	78,0	102,0	120,1	116,5	129,1	137,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	16,0	16,0	15,0	13,7	13,5	15,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	427,0	465,0	442,0	445,9	443,5	465,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	578,0	651,7	688,7	681,4	680,4	715,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	279,0	243,7	229,2	215,0	207,7	223,3	Zlinsky region
Celkem příjezdy	1 960,0	2 497,2	2 597,0	2 629,2	2 716,7	2 862,6	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	14 936,7	14 859,3	14 575,5	14 019,7	13 542,2	13 077,9	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	37 343,6	33 882,4	31 489,0	31 751,5	29 735,7	29 093,1	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava cestujících celkem	136,4	124,7	121,4	120,0	121,6	128,3	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	50,2	45,9	44,5	44,4	46,2	49,7	trams
trolejbusy	14,7	13,3	12,2	12,7	12,4	13,5	trolleybuses
autobusy	71,5	65,5	64,7	62,9	63,0	65,1	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.14.2. Nákladní doprava
Goods transport

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	111,1	138,6	197,2	156,0	117,7	267,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	573,3	675,6	635,6	670,4	653,4	589,6	Stredocestsky region
Jihočeský kraj	17,0	17,3	15,7	7,5	9,7	4,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	18,4	93,1	90,1	98,0	90,4	115,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	110,7	38,3	59,2	110,3	71,4	52,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	181,5	176,5	245,8	175,1	210,8	442,0	Ustecky region
Liberecký kraj	9,7	13,5	6,2	13,1	11,3	12,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	109,1	77,7	80,2	85,9	76,6	88,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	250,4	496,8	389,3	869,8	350,4	224,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	117,6	160,7	152,4	202,1	159,1	113,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	224,7	175,2	165,9	136,4	155,4	183,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	462,0	575,3	608,1	1 050,3	289,3	521,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	190,4	168,9	224,5	221,4	223,0	166,1	Zlinsky region
Celkem vývoz	2 376,0	2 807,4	2 870,1	3 796,4	2 418,6	2 780,9	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	28,8	77,7	118,7	63,8	54,6	59,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	172,8	301,4	293,1	261,9	236,9	180,6	Stredocestsky region
Jihočeský kraj	10,5	10,4	20,5	14,4	8,6	7,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	4,3	11,9	3,9	4,6	3,2	6,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	35,8	5,7	6,7	7,3	8,0	12,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	248,2	259,7	249,5	220,1	340,9	446,4	Ustecky region
Liberecký kraj	11,5	6,0	6,7	8,1	4,5	4,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	67,0	60,7	68,9	68,5	39,1	41,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	74,8	274,1	277,8	898,3	363,8	222,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	122,8	123,7	126,8	124,8	122,8	47,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	107,2	104,9	111,8	101,6	110,2	171,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	394,7	557,5	543,9	451,0	602,5	416,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	156,4	123,8	112,5	143,2	118,5	161,2	Zlinsky region
Celkem dovoz	1 434,9	1 917,5	1 941,0	2 367,4	2 013,5	1 778,2	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	7 746,1	8 150,7	9 253,8	6 538,0	8 006,8	7 123,8	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	361,4	179,5	261,7	335,4	119,0	231,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	434,6	364,5	516,8	426,8	395,2	492,1	Stredocestsky region
Jihočeský kraj	92,6	118,4	68,7	119,5	106,4	106,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	124,1	88,2	100,5	164,6	127,3	170,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	20,5	42,9	31,3	26,3	34,7	23,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	64,6	134,8	115,9	136,9	217,6	35,7	Ustecky region
Liberecký kraj	76,9	84,6	73,4	80,0	60,2	43,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	150,8	320,0	301,8	222,2	320,5	238,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	189,0	280,8	207,4	297,1	279,7	296,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	109,1	210,0	217,4	214,5	118,0	146,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	648,6	682,9	569,0	666,1	859,2	779,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 037,4	1 472,0	1 316,7	1 298,9	1 133,1	1 776,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	444,5	661,2	702,9	781,9	1 016,6	845,7	Zlinsky region
Celkem vývoz	3 754,0	4 639,8	4 483,4	4 770,2	4 787,6	5 185,0	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	458,0	200,0	343,0	337,1	188,1	251,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	544,2	610,9	487,4	397,2	392,3	418,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	103,3	116,9	106,1	85,3	168,7	80,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	94,3	85,7	77,6	53,4	13,9	95,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	21,5	57,7	11,3	21,2	9,7	3,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	164,9	128,6	155,5	111,7	171,6	92,6	Ustecky region
Liberecký kraj	70,8	50,7	112,0	28,9	116,8	80,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	109,3	135,2	160,1	177,5	240,0	268,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	236,8	200,1	246,5	211,1	202,7	346,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	119,3	104,5	207,6	166,9	109,3	118,6	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	661,4	635,3	645,7	670,6	672,3	839,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 811,6	2 190,1	1 911,5	2 103,5	2 096,6	2 079,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	975,3	600,7	702,9	755,8	783,9	904,2	Zlinsky region
Celkem dovoz	5 370,8	5 116,3	5 167,2	5 120,3	5 166,0	5 578,5	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	27 751,5	29 168,3	35 259,4	35 191,0	39 777,3	38 179,1	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

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

5.4.1. Přeprava cestujících po železnici (mil. oskm) Passenger transport by rail (mill. passenger-km)

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	10 564	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	6 591	7 601	7 797	8 298	8 834	9 515	Czech Republic
Dánsko	6 159	6 573	6 513	6 507	6 328	6 280	Denmark
Finsko	3 963	4 052	3 874	4 114	3 867	4 245	Finland
Francie	*	90 484	89 499	91 377	90 613	96 689	France
Irsko	1 678	1 568	1 695	1 917	1 990	2 122	Ireland
Itálie	43 349	47 722	48 883	51 157	51 014	52 779	Italy
Lucembursko	346	385	366	419	417	437	Luxembourg
Maďarsko	7 681	7 842	7 738	7 609	7 627	*	Hungary
Německo	82 762	88 392	89 717	89 657	93 673	95 823	Germany
Nizozemí	16 900	19 044	20 005	17 523	17 980	18 437	Netherlands
Polsko	17 620	16 473	15 461	17 025	18 300	19 948	Poland
Portugalsko	4 111	3 650	3 852	3 939	4 145	4 392	Portugal
Rakousko	*	*	*	*	*	*	Austria
Řecko	1 383	1 056	1 072	1 263	1 192	1 113	Greece
Slovenská republika	2 310	2 467	2 572	3 446	3 578	3 944	Slovak Republic
Spojené Království	55 831	61 976	64 710	66 603	68 010	68 911	United Kingdom
Španělsko	22 079	23 660	24 915	25 477	26 532	27 373	Spain
Švédsko	11 155	11 857	12 027	12 649	12 800	13 331	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)

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	112 640	109 845	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	63 570	64 650	66 260	69 705	72 255	74 327	Czech Republic
Dánsko	*	52 559	54 064	56 692	58 781	59 736	Denmark
Finsko	64 745	65 115	65 520	66 295	57 006	66 607	Finland
Francie	810 793	699 016	706 944	724 103	740 354	743 355	France
Irsko	*	*	*	*	*	*	Ireland
Itálie	698 390	620 368	642 920	676 350	704 542	744 919	Italy
Lucembursko	*	*	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	*	51 823	52 722	54 603	57 354	60 645	Hungary
Německo	*	909 083	922 345	932 864	952 332	*	Germany
Nizozemí	144 200	145 400	*	*	*	138 700	Netherlands
Polsko	188 810	193 336	197 032	200 570	213 318	*	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	*	74 837	76 594	78 347	80 444	81 795	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	*	*	*	*	*	*	Slovak Republic
Spojené Království	*	641 769	654 375	655 169	667 526	*	United Kingdom
Španělsko	341 629	316 539	308 704	317 553	*	*	Spain
Švédsko	99 207	*	*	*	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

Jedná se o odborný odhad. / Expert estimation.

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

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	17 260	21 516	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	16 374	14 732	15 751	15 124	15 002	15 722	Czech Republic
Dánsko	*	13 762	13 600	13 790	14 124	14 236	Denmark
Finsko	7 540	7 540	7 540	7 540	8 255	8 234	Finland
Francie	49 879	69 450	69 980	58 540	58 913	58 134	France
Irsko	*	*	*	*	*	*	Ireland
Itálie	109 322	109 493	109 555	102 605	103 022	110 088	Italy
Lucembursko	*	*	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	16 545	16 242	16 389	16 399	*	*	Hungary
Německo	*	77 146	78 791	81 771	82 544	*	Germany
Nizozemí	5 700	*	*	*	*	*	Netherlands
Polsko	41 651	37 781	39 158	37 580	36 774	*	Poland
Portugalsko	*	4 781	4 409	4 752	5 303	6 222	Portugal
Rakousko	*	9 517	9 768	9 917	10 227	10 495	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	5 372	5 115	5 304	*	*	*	Slovak Republic
Spojené Království	*	40 381	39 618	39 368	34 364	*	United Kingdom
Španělsko	50 902	51 834	39 469	46 389	*	*	Spain
Švédsko	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)

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	23 044 363	26 601 705	29 102 061	31 353 950	30 207 135	33 277 829	Belgium
Česká republika	12 427 085	12 027 537	12 210 556	12 957 296	13 830 127	16 326 504	Czech Republic
Dánsko	24 460 574	27 575 555	29 274 188	30 349 112	32 869 476	33 332 139	Denmark
Finsko	14 273 836	16 606 783	17 211 934	17 475 353	18 097 108	20 118 115	Finland
Francie	120 019 105	133 556 899	137 173 327	141 694 718	146 102 956	154 971 726	France
Irsko	23 165 414	24 644 846	26 346 808	29 611 133	32 689 407	34 385 827	Ireland
Itálie	110 739 088	116 332 421	119 434 054	128 452 874	135 146 137	144 895 467	Italy
Lucembursko	1 605 982	2 169 098	2 433 966	2 651 751	2 984 242	3 554 730	Luxembourg
Maďarsko	8 174 510	8 441 204	9 054 848	10 228 352	11 694 505	13 379 836	Hungary
Německo	168 803 823	181 879 734	187 344 202	194 741 052	201 454 933	213 072 515	Germany
Nizozemí	48 905 842	58 316 239	61 163 636	64 916 147	70 622 839	76 608 203	Netherlands
Polsko	18 433 984	23 298 404	25 743 021	28 974 650	32 341 649	37 732 884	Poland
Portugalsko	25 442 444	29 451 958	32 259 584	35 649 549	40 604 376	47 431 032	Portugal
Rakousko	23 704 167	25 827 030	26 566 052	26 981 962	27 382 263	28 551 316	Austria
Řecko	32 625 519	34 023 337	39 116 331	42 088 397	45 541 521	50 169 361	Greece
Slovenská republika	1 887 650	1 562 404	1 687 772	1 975 055	2 201 980	2 434 001	Slovak Republic
Spojené Království	193 533 960	210 784 792	220 295 225	232 524 177	249 076 212	264 867 264	United Kingdom
Španělsko	153 915 703	158 072 126	165 710 956	175 031 616	194 228 944	210 158 445	Spain
Švédsko	26 865 442	31 654 684	32 955 143	34 177 544	36 076 810	38 628 364	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	5 729	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	13 770	13 964	14 575	15 261	15 469	15 725	Czech Republic
Dánsko	2 240	2 390	2 453	2 603	2 574	2 655	Denmark
Finsko	9 749	9 470	9 597	8 467	9 446	10 319	Finland
Francie	29 966	32 231	32 596	34 252	32 569	33 441	France
Irsko	93	98	99	96	101	101	Ireland
Itálie	15 555	14 954	18 123	17 984	19 501	21 751	Italy
Lucembursko	191	217	214	207	201	213	Luxembourg
Maďarsko	7 625	6 795	10 158	10 009	10 528	11 217	Hungary
Německo	107 316	110 655	112 629	114 341	115 885	112 733	Germany
Nizozemí	5 303	6 077	6 040	6 528	6 561	6 468	Netherlands
Polsko	46 355	48 544	47 439	46 753	47 343	53 553	Poland
Portugalsko	2 021	2 008	2 433	2 661	2 622	2 743	Portugal
Rakousko	17 887	18 011	19 522	19 186	20 856	22 255	Austria
Řecko	614	236	336	293	228	357	Greece
Slovenská republika	7 932	7 167	7 319	7 179	7 489	7 570	Slovak Republic
Spojené Království	18 532	22 402	22 143	19 342	17 053	17 167	United Kingdom
Španělsko	7 765	8 861	10 068	10 220	9 809	10 249	Spain
Švédsko	23 464	20 971	21 297	20 700	21 406	21 838	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)

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	35 002	32 796	31 808	36 078	35 192	34 220	Belgium
Česká republika	51 831	54 893	54 092	58 715	50 315	44 274	Czech Republic
Dánsko	15 018	16 072	16 184	15 500	16 094	15 502	Denmark
Finsko	29 532	24 429	23 401	24 488	26 846	27 966	Finland
Francie	182 194	171 472	165 225	153 580	*	167 691	France
Irsko	10 938	9 215	9 751	9 900	*	*	Ireland
Itálie	175 775	127 242	117 813	116 820	112 637	*	Italy
Lucembursko	8 695	8 606	9 598	8 850	9 324	9 414	Luxembourg
Maďarsko	33 722	35 819	37 517	38 353	40 002	39 684	Hungary
Německo	313 104	305 744	310 142	314 816	*	*	Germany
Nizozemí	76 836	72 081	72 338	68 900	67 779	67 533	Netherlands
Polsko	202 308	247 594	250 930	260 712	290 749	335 220	Poland
Portugalsko	35 368	36 555	34 862	31 835	34 877	34 186	Portugal
Rakousko	28 658	24 213	24 299	25 458	26 139	25 979	Austria
Řecko	29 816	16 583	19 223	19 764	24 560	28 377	Greece
Slovenská republika	27 575	30 147	31 358	33 540	36 139	35 411	Slovak Republic
Spojené Království	146 685	147 188	143 178	150 101	155 042	*	United Kingdom
Španělsko	210 069	192 598	195 767	209 389	216 997	*	Spain
Švédsko	36 267	33 529	41 966	41 503	42 674	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	9 069	10 365	10 450	10 426	10 332	11 097	Belgium
Česká republika	42	25	27	33	37	25	Czech Republic
Francie	9 474	9 214	8 803	8 516	8 306	7 514	France
Lucembursko	357	314	283	234	191	196	Luxembourg
Maďarsko	2 393	1 924	1 811	1 824	1 975	1 992	Hungary
Německo	62 279	60 071	59 093	55 315	54 347	55 508	Germany
Nizozemí	46 646	48 593	49 454	48 535	48 799	49 016	Netherlands
Polsko	130	91	109	88	109	115	Poland
Rakousko	2 374	2 352	2 177	1 806	1 963	2 023	Austria
Slovenská republika	1 189	1 006	906	742	903	933	Slovak Republic

Zdroj (Source): Eurostat

Tkm jsou počítány pouze ze vzdáleností 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	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet vážných nehod ¹⁾	125	104	94	86	98	89	Total number of serious accidents ¹⁾
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
srážky	3	13	14	6	11	8	Collisions
vykolejení	3	9	5	2	2	8	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	57	45	36	32	37	47	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobené pohybujícími se železničními vozidly	61	32	27	39	39	25	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohyblivých se železničních vozidlech	0	0	4	2	2	0	Fires in rolling stock
ostatní	1	5	8	5	7	1	others

Zdroj (Source): DÚ

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet obětí (mrtví a těžce zranění) celkem ¹⁾	155	89	82	95	92	83	Total number victims (killed and seriously injured) ¹⁾
<i>podle druhu oběti</i>							<i>by type of victim</i>
cestující	16	9	16	20	5	5	passengers
zaměstnanci	8	4	10	6	8	5	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	131	76	56	69	79	73	other (drivers and passengers of the road vehicles and persons that were run over on tracks)
<i>podle druhu nehody</i>							<i>by type of accident</i>
srážky	2	1	4	14	4	6	Collisions
vykolejení	10	0	0	0	0	0	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	79	55	48	40	48	52	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobené pohybujícími se železničními vozidly	64	33	28	38	40	25	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohyblivých se železničních vozidlech	0	0	0	0	0	0	Fires in rolling stock
ostatní	0	0	2	3	0	0	others
Mrtví (Počet)	48	29	29	34	34	28	Killed (number)
<i>podle druhu oběti</i>							<i>by type of victim</i>
cestující	2	2	6	4	1	0	passengers
zaměstnanci	5	1	2	1	1	0	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	41	26	21	29	32	28	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	1	0	0	0	Collisions
vykolejení	1	0	0	0	0	0	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	34	23	21	23	20	21	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobené pohybujícími se železničními vozidly	12	6	6	11	14	7	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohyblivých se železničních vozidlech	0	0	0	0	0	0	Fires in rolling stock
ostatní	0	0	1	0	0	0	others
Těžce zranění (Počet)	107	60	53	61	58	55	Seriously injured (number)
<i>podle druhu oběti</i>							<i>by type of victim</i>
cestující	14	7	10	16	4	5	passengers
zaměstnanci	3	3	8	5	7	5	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	90	50	35	40	47	45	other (drivers and passengers of the road vehicles and persons that were run over on tracks)
<i>podle druhu nehody</i>							<i>by type of accident</i>
srážky	1	1	3	14	4	6	Collisions
vykolejení	9	0	0	0	0	0	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	45	32	27	17	28	31	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobené pohybujícími se železničními vozidly	52	27	22	27	26	18	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohyblivých se železničních vozidlech	0	0	0	0	0	0	Fires in rolling stock
ostatní	0	0	1	3	0	0	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Nehodové události celkem	19 676	21 054	21 561	21 386	21 263	21 889	Total accidents
Nehody na dálnicích	432	399	434	640	638	620	Accidents on motorways
Nehody v obcích (mimo dálnice)	12 005	13 202	13 215	12 970	12 710	13 044	Accidents inside built-up areas (except motorways)
Nehody mimo obce (mimo dálnice)	7 239	7 453	7 912	7 776	7 915	8 225	Accidents outside built-up areas (except motorways)
Nehody mezi vozidlem a chodcem	3 342	3 280	3 277	3 172	3 153	3 255	Accidents between vehicle and pedestrian
Nehody jednotlivých vozidel	5 814	3 239	3 272	3 229	3 270	3 593	Single-vehicle accidents
Nehody mezi vozidly	10 536	10 817	11 167	10 657	11 141	11 348	Accidents between vehicles
Nehody způsobené pod vlivem alkoholu	1 940	2 028	1 926	1 802	1 672	1 953	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Usmrcené osoby při nehodách celkem	802	688	738	611	577	656	Total number of persons killed during all accidents
Při nehodách na dálnicích	28	25	32	42	26	36	During accidents on motorways
Při nehodách v obcích (mimo dálnice)	291	232	223	213	192	216	During accidents in communities (except motorways)
Při nehodách mimo obce (mimo dálnice)	483	431	483	356	359	404	During accidents outside of communities (except motorways)
Při nehodách mezi vozidlem a chodcem	160	123	148	122	125	142	During accidents between vehicle and pedestrian
Při nehodách jednotlivých vozidel	248	35	57	40	35	50	During single-vehicle accidents
Při nehodách mezi vozidly	394	347	359	301	282	335	During accidents between vehicles
Při nehodách způsobených pod vlivem alkoholu	108	68	72	58	53	71	During accidents due to the influence of alcohol
Zraněné osoby při nehodách celkem	24 384	26 358	26 966	27 081	27 079	27 680	Total number of persons injured during all accidents
Při nehodách na dálnicích	587	578	643	937	931	929	During accidents on motorways
Při nehodách v obcích (mimo dálnice)	13 941	15 543	15 599	15 276	15 151	15 410	During accidents in communities (except motorways)
Při nehodách mimo obce (mimo dálnice)	9 856	10 237	10 724	10 868	10 997	11 341	During accidents outside of communities (except motorways)
Při nehodách mezi vozidlem a chodcem	3 377	3 374	3 341	3 255	3 218	3 324	During accidents between vehicle and pedestrian
Při nehodách jednotlivých vozidel	6 901	3 672	3 689	3 670	3 690	4 047	During single-vehicle accidents
Při nehodách mezi vozidly	14 182	14 873	15 304	15 280	15 542	15 757	During accidents between vehicles
Při nehodách způsobených pod vlivem alkoholu	2 285	2 361	2 267	2 085	1 953	2 269	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem rok	19 676	21 054	21 561	21 386	21 263	21 889	Total year
v tom:							of which:
Pondělí	3 012	3 199	3 290	3 211	3 222	3 261	Monday
Úterý	2 646	2 884	3 023	3 037	3 048	3 079	Tuesday
Středa	2 698	3 039	3 048	3 055	3 085	3 365	Wednesday
Čtvrtek	2 897	3 141	3 268	3 169	3 222	3 114	Thursday
Pátek	3 480	3 592	3 609	3 564	3 633	3 527	Friday
Sobota	2 750	2 799	2 937	2 900	2 656	2 910	Saturday
Neděle	2 193	2 400	2 386	2 450	2 397	2 633	Sunday

Zdroj (Source): PP ČR

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Celkem rok	19 676	21 054	21 561	21 386	21 263	21 889	Total Year
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Leden	1 098	1 405	1 277	1 443	1 302	1 461	January
Únor	920	1 125	1 076	1 199	1 067	1 070	February
Březen	1 402	1 522	1 405	1 385	1 387	1 329	March
Duben	1 593	1 587	1 635	1 589	1 562	1 935	April
Květen	1 706	1 971	1 853	1 953	2 078	2 158	May
Červen	2 146	2 202	2 282	2 276	2 383	2 174	June
Červenec	2 134	2 236	2 343	2 180	2 036	2 299	July
Srpen	2 098	2 060	2 233	2 315	2 285	2 240	August
Září	1 916	1 994	1 988	2 184	1 873	2 201	September
Říjen	1 686	1 880	1 995	1 818	1 999	1 962	October
Listopad	1 692	1 481	1 741	1 572	1 654	1 556	November
Prosinec	1 285	1 591	1 733	1 472	1 637	1 504	December

Zdroj (Source): PP ČR

6.3. Nehody ve vnitrozemské vodní dopravě
Inland waterways traffic accidents

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet nehod celkem	7	6	12	20	11	21	Total number of accidents
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
malé nehody	6	6	11	18	11	19	small accidents
velké nehody	1	0	1	2	0	2	great accidents
Počet usmrcených osob	1	0	1	1	0	1	Number of persons killed
Počet zraněných osob	0	0	2	6	0	4	Number of persons injured

Zdroj (Source): SPS

6.4. Nehody v civilním letectví
Civil air traffic accidents

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
<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	91	78	77	91	91	a) total
b) s fatálními následky	6	9	8	15	6	7	b) with fatalities
Počet usmrcených osob	9	11	8	18	7	11	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	1 885	1 946	1 909	1 839	1 765	1 955	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 704	2 808	2 912	2 936	2 957	2 912	Stredočesky region
Jihočeský kraj	1 450	1 659	1 674	1 749	1 722	1 721	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 206	1 293	1 432	1 517	1 463	1 484	Plzensky region
Karlovarský kraj	551	612	595	544	500	545	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 443	1 485	1 520	1 481	1 557	1 610	Ustecky region
Liberecký kraj	947	999	1 040	986	1 010	1 077	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 122	1 186	1 118	1 142	1 148	1 189	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1 060	1 216	1 228	1 204	1 227	1 285	Pardubicky region
Kraj Vysočina	994	1 147	1 155	1 181	1 157	1 191	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	1 968	2 282	2 384	2 251	2 305	2 444	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 214	1 230	1 285	1 346	1 333	1 284	Olomoucky region
Zlínský kraj	1 032	1 200	1 201	1 230	1 230	1 228	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	2 100	1 991	2 108	1 986	1 889	1 964	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	19 676	21 054	21 561	21 386	21 263	21 889	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	2 165	2 271	2 257	2 177	2 107	2 347	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	3 435	3 526	3 625	3 697	3 814	3 745	Stredočesky region
Jihočeský kraj	1 805	2 098	2 131	2 270	2 231	2 223	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 476	1 628	1 795	1 960	1 911	1 823	Plzensky region
Karlovarský kraj	675	835	797	694	670	656	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 838	1 936	1 982	2 026	2 031	2 111	Ustecky region
Liberecký kraj	1 209	1 221	1 296	1 259	1 325	1 343	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 373	1 504	1 406	1 406	1 508	1 509	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1 278	1 578	1 542	1 576	1 606	1 679	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 279	1 506	1 547	1 563	1 539	1 628	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	2 494	2 889	3 019	2 876	2 902	3 102	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 451	1 480	1 534	1 672	1 633	1 579	Olomoucky region
Zlínský kraj	1 294	1 462	1 473	1 517	1 530	1 504	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	2 612	2 424	2 562	2 388	2 272	2 431	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	24 384	26 358	26 966	27 081	27 079	27 680	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	36	25	29	27	18	36	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	109	123	108	109	69	119	Stredočesky region
Jihočeský kraj	77	70	71	55	61	69	Jihocesky region
Plzeňský kraj	53	42	44	47	59	48	Plzensky region
Karlovarský kraj	26	16	24	13	13	22	Karlovarsky region
Ústecký kraj	65	62	46	40	53	47	Ustecky region
Liberecký kraj	21	32	28	21	27	22	Liberecky region
Královéhradecký kraj	61	36	41	39	30	26	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	64	40	53	45	37	34	Pardubicky region
Kraj Vysočina	52	45	41	31	39	42	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	73	72	91	55	64	62	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	49	33	54	44	25	38	Olomoucky region
Zlínský kraj	40	34	44	32	33	28	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	76	58	64	53	49	63	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	802	688	738	611	577	656	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

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	40 569	35 632	41 481	40 303	40 096	38 020	Belgium
Česká republika	19 675	20 342	21 054	21 561	21 386	21 263	Czech Republic
Dánsko	3 498	2 985	2 881	2 853	2 882	2 789	Denmark
Finsko	6 072	5 334	5 324	5 164	4 752	4 432	Finland
Francie	67 288	56 812	58 191	56 600	57 515	58 609	France
Irsko	5 779	4 976	5 743	5 831	5 893	*	Ireland
Itálie	212 997	181 227	177 031	174 539	175 791	174 933	Italy
Lucembursko	3 530	949	908	983	941	955	Luxembourg
Maďarsko	16 308	15 691	15 847	16 333	16 627	16 489	Hungary
Německo	288 297	291 105	302 435	305 659	308 145	302 656	Germany
Nizozemí	10 778	9 522	13 358	18 523	18 749	18 706	Netherlands
Polsko	38 832	35 847	34 970	32 967	33 664	32 760	Poland
Portugalsko	35 426	30 339	30 604	31 953	32 299	34 416	Portugal
Rakousko	35 348	38 502	37 957	37 960	38 466	37 402	Austria
Řecko	15 032	12 072	11 690	11 565	11 318	10 848	Greece
Slovenská republika	6 131	4 729	5 064	5 502	5 602	*	Slovak Republic
Spojené Království	160 080	144 480	152 407	146 233	142 846	136 063	United Kingdom
Španělsko	6 434	89 519	91 570	97 756	102 362	102 233	Spain
Švédsko	16 627	14 942	13 091	14 672	14 086	14 951	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

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	3 810	2 665	3 410	3 474	3 425	3 200	Belgium
Česká republika	432	364	399	434	640	638	Czech Republic
Dánsko	192	123	125	153	162	132	Denmark
Finsko	165	158	150	144	153	154	Finland
Francie	4 291	4 088	4 381	5 200	5 691	5 603	France
Irsko	153	148	176	171	*	*	Ireland
Itálie	12 079	9 265	9 148	9 179	9 360	9 395	Italy
Lucembursko	39	41	60	68	81	99	Luxembourg
Maďarsko	449	421	365	471	502	477	Hungary
Německo	18 829	18 452	18 901	20 113	21 193	20 928	Germany
Nizozemí	690	548	882	1 096	1 197	1 327	Netherlands
Polsko	274	289	347	377	415	476	Poland
Portugalsko	2 937	1 824	1 879	1 719	1 948	1 923	Portugal
Rakousko	1 705	1 791	1 683	1 654	1 898	1 813	Austria
Řecko	548	466	282	303	284	313	Greece
Slovenská republika	111	*	*	*	*	*	Slovak Republic
Spojené Království	5 702	4 670	4 797	4 809	4 869	4 073	United Kingdom
Španělsko	*	*	10 780	10 829	12 233	12 540	Spain
Švédsko	1 375	1 197	1 021	1 151	1 137	1 266	Sweden

Zdroj (Source): EK

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

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	841	723	727	732	637	615	Belgium
Česká republika	802	654	688	738	611	577	Czech Republic
Dánsko	255	191	182	178	211	175	Denmark
Finsko	272	258	229	266	258	238	Finland
Francie	4 172	3 268	3 384	3 459	3 471	3 444	France
Irsko	212	188	193	162	186	*	Ireland
Itálie	4 114	3 401	3 381	3 428	3 283	3 378	Italy
Lucembursko	32	45	35	36	32	25	Luxembourg
Maďarsko	740	591	626	644	607	625	Hungary
Německo	3 648	3 339	3 377	3 459	3 206	3 180	Germany
Nizozemí	640	476	570	621	629	535	Netherlands
Polsko	3 907	3 357	3 202	2 938	3 026	2 831	Poland
Portugalsko	967	637	657	624	591	602	Portugal
Rakousko	552	455	430	479	432	414	Austria
Řecko	1 258	879	795	793	824	731	Greece
Slovenská republika	353	251	295	310	275	*	Slovak Republic
Spojené Království	1 905	1 770	1 854	1 804	1 860	1 856	United Kingdom
Španělsko	2 478	1 667	1 688	1 689	1 810	1 830	Spain
Švédsko	266	260	270	259	270	253	Sweden

Zdroj (Source): EK

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

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Belgie	60 363	53 967	53 248	51 839	51 190	48 451	Belgium
Česká republika	24 384	25 288	26 358	26 966	27 081	27 006	Czech Republic
Dánsko	4 153	3 394	3 195	3 156	3 228	3 143	Denmark
Finsko	7 673	6 681	6 705	6 385	5 888	5 574	Finland
Francie	87 173	70 607	73 048	70 774	72 631	73 382	France
Irsko	8 270	7 597	8 079	7 840	*	*	Ireland
Itálie	304 720	257 421	251 147	246 920	249 175	246 750	Italy
Lucembursko	1 185	1 252	1 226	1 348	1 203	1 272	Luxembourg
Maďarsko	21 657	20 090	20 124	20 899	21 329	21 455	Hungary
Německo	371 170	374 142	389 535	396 891	399 872	390 312	Germany
Nizozemí	12 457	10 629	14 664	21 300	21 400	20 509	Netherlands
Polsko	48 952	44 059	42 545	39 778	40 766	39 466	Poland
Portugalsko	48 573	40 457	40 610	42 666	42 872	43 893	Portugal
Rakousko	45 858	48 044	47 670	47 366	48 393	47 258	Austria
Řecko	19 108	15 175	14 564	14 096	13 825	13 271	Greece
Slovenská republika	8 150	6 283	6 617	6 749	6 941	*	Slovak Republic
Spojené Království	215 700	191 087	202 011	194 122	189 115	178 321	United Kingdom
Španělsko	120 345	124 720	126 632	134 455	140 390	139 162	Spain
Švédsko	23 305	20 259	17 800	19 643	18 663	19 662	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	2014	2015	2016	2017	2018 ²⁾	
Černé uhlí	6,9	16,4	15,9	18,7	33,1	34,4	Black coal
Koks	22,6	16,8	15,1	12,6	10,9	9,7	Coke
Hnědé uhlí	120,0	94,3	109,7	109,4	92,2	87,2	Brown coal
Letecký benzín	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Aviation gasoline
Letecký petrolej ¹⁾	15 703,8	34,1	45,0	50,8	61,1	62,0	Kerosene type jet fuel ¹⁾
Automobilní benzíny	243,2	351,3	433,9	384,8	328,1	350,9	Motor gasoline
Motorová nafta	35 163,6	39 390,7	41 422,0	43 922,5	42 237,8	45 032,4	Diesel oil
Topné oleje	8,1	2,6	2,6	3,4	59,9	57,7	Furnace oils
Zemní plyn	1 229,7	1 028,0	1 214,8	1 399,7	1 343,4	1 429,1	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	194,1	82,5	137,7	119,6	178,5	158,5	Other gas derivatives
Elektrická energie	6 450,7	6 858,9	6 806,4	6 943,3	7 150,7	7 163,6	Electrical energy
Ostatní formy energie	2 416,1	1 606,8	1 637,1	1 510,0	1 085,6	1 032,5	Other type of energy
Celkem	61 558,8	49 482,4	51 840,2	54 474,8	52 581,3	55 418,0	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 than 20 employees

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

2) Předběžné údaje. / Preliminary data.

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	2014	2015	2016	2017	2018 ¹⁾	
Černé uhlí	6,4	13,5	13,4	15,5	18,6	17,8	Black coal
Koks	21,4	16,8	13,9	12,3	10,1	9,4	Coke
Hnědé uhlí	104,7	74,5	87,6	83,5	62,9	62,7	Brown coal
Letecký benzín	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Aviation gasoline
Letecký petrolej	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Kerosene type jet fuel
Automobilní benzíny	22,5	14,7	12,2	11,3	10,3	11,1	Motor gasoline
Motorová nafta	3 755,2	3 302,5	3 337,9	3 271,2	3 367,4	3 291,1	Diesel oil
Topné oleje	1,8	0,0	0,0	0,0	57,3	55,0	Furnace oils
Zemní plyn	590,3	389,1	387,9	318,1	208,8	189,0	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	5,5	2,3	3,0	4,0	5,3	4,3	Other gas derivatives
Elektrická energie	4 039,3	4 398,1	4 010,9	4 462,4	4 602,7	4 689,1	Electrical energy
Ostatní formy energie	1 275,5	891,6	872,9	729,5	525,3	465,6	Other type of energy
Celkem	9 822,6	9 103,1	8 739,7	8 907,8	8 868,7	8 795,1	Total

Zdroj (Source): ČSÚ

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

1) Předběžné údaje. / Preliminary data.

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	2014	2015	2016	2017	2018 ¹⁾	
Černé uhlí	0,5	2,9	2,5	3,2	14,5	16,6	Black coal
Koks	1,2	0,0	1,2	0,3	0,8	0,3	Coke
Hnědé uhlí	15,3	19,8	22,1	25,9	29,3	24,5	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	216,1	335,0	420,9	372,7	314,1	337,6	Motor gasoline
Motorová nafta	31 235,0	36 002,1	37 987,8	40 532,0	38 768,0	41 637,4	Diesel oil
Topné oleje	6,3	2,6	2,6	3,4	2,6	2,7	Furnace oils
Zemní plyn	625,5	638,9	826,9	1 081,6	1 133,9	1 239,2	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	188,3	80,2	134,7	115,6	173,2	154,2	Other gas derivatives
Elektrická energie	2 408,6	2 456,1	2 790,5	2 476,0	2 543,8	2 470,9	Electrical energy
Ostatní formy energie	1 086,0	704,5	752,9	770,7	550,8	560,2	Other type of energy
Celkem	35 782,8	40 242,1	42 942,1	45 381,4	43 531,0	46 443,6	Total

Zdroj (Source): ČSÚ

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

1) Předběžné údaje. / Preliminary data.

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	2014	2015	2016	2017	2018 ¹⁾	
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	2,5	0,9	Motor gasoline
Motorová nafta	134,1	84,6	94,8	93,9	98,5	99,8	Diesel oil
Topné oleje	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Furnace oils
Zemní plyn	0,6	0,0	0,0	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	2,5	2,9	2,8	2,1	1,8	Electrical energy
Ostatní formy energie	2,1	1,3	2,5	0,0	0,0	0,0	Other type of energy
Celkem	139,9	88,4	100,2	120,2	103,1	102,5	Total

Zdroj (Source): ČSÚ

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

1) Předběžné údaje. / Preliminary data.

7.1.4. Spotřeba energie v letecké dopravě (NACE 51) (TJ)
Energy consumption in air transport (NACE 51) (TJ)

	2010	2014	2015	2016	2017	2018 ²⁾	
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	34,1	45,0	50,8	61,1	62,0	Kerosene type jet fuel ¹⁾
Automobilní benzíny	4,2	1,6	0,8	0,8	1,2	1,3	Motor gasoline
Motorová nafta	39,3	1,5	1,5	1,9	3,9	4,1	Diesel oil
Topné oleje	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Furnace oils
Zemní plyn	13,4	0,0	0,0	0,0	0,7	0,9	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	2,1	2,1	2,1	1,8	Electrical energy
Ostatní formy energie	52,5	9,4	8,8	9,8	9,5	6,7	Other type of energy
Celkem	15 813,5	48,8	58,2	65,4	78,5	76,8	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

2) Předběžné údaje. / Preliminary data.

7.1.5. Spotřeba pohonných hmot v dopravě¹⁾ (tis. t)
Driving fuel consumption in transport (thous. tonnes)

	2010	2014	2015	2016	2017	2018 ⁴⁾	
Motorový benzín ²⁾	1 845	1 557	1 563	1 595	1 588	1 592	Motor gasoline ²⁾
Letecký benzín	2	2	3	3	3	3	Aviation gasoline
Letecký petrolej	310	285	287	309	347	401	Kerosene type jet fuel
Motorová nafta ³⁾	3 593	3 943	4 145	4 337	4 512	4 563	Diesel oil ³⁾
Biosložky do MOBI	90	102	98	75	92	95	Biogasoline
Biosložky do MONA	196	284	264	286	288	280	Biodiesels
LPG	77	98	99	99	96	92	LPG

Zdroj (Source): ČSÚ

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

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

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

4) Předběžné údaje. / Preliminary data.

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
CO ₂	18 142,8	18 330,0	19 055,8	19 966,4	20 499,0	20 838,5	CO ₂
CO	208,9	119,2	105,9	101,3	93,6	80,3	CO
NO _x	79,4	68,5	65,6	63,7	63,6	59,6	NO ₂
N ₂ O	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	N ₂ O
těkavé organické látky	28,0	19,1	17,5	16,2	15,7	14,9	VOC
CH ₄	1,8	1,2	1,1	1,1	1,1	1,0	CH ₄
SO ₂	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	SO ₂
částice	5,5	4,8	4,8	4,8	4,8	4,6	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Doprava celkem	18 143	18 330	19 056	19 966	20 499	20 838	Total transport
Individuální automobilová doprava	10 761	10 978	11 461	12 068	12 420	12 751	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	983	1 077	1 033	1 019	989	904	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	4 997	5 020	5 319	5 583	5 669	5 601	Road goods transport
Motocykly	128	84	65	52	46	40	Railway transport - motor traction
Železniční doprava - motorová trakce	295	278	271	275	279	285	Waterway transport
Vodní doprava	13	10	10	13	13	9	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Doprava celkem	208 932	119 193	105 869	101 293	93 574	80 322	Total transport
Individuální automobilová doprava	173 970	96 649	86 480	84 085	78 186	67 437	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	1 999	1 821	1 547	1 354	1 258	1 062	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	15 805	9 962	8 969	8 177	7 500	5 980	Road goods transport
Motocykly	14 272	8 013	6 036	4 752	3 580	2 650	Railway transport - motor traction
Železniční doprava - motorová trakce	1 846	1 784	1 742	1 759	1 799	1 838	Waterway transport
Vodní doprava	79	59	59	79	79	59	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Doprava celkem	79 397	68 545	65 592	63 733	63 558	59 568	Total transport
Individuální automobilová doprava	32 084	29 868	29 959	30 512	30 998	30 454	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	8 170	6 882	5 751	4 977	4 613	3 852	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	31 787	25 109	23 263	21 322	20 530	17 861	Road goods transport
Motocykly	320	184	139	109	86	70	Railway transport - motor traction
Železniční doprava - motorová trakce	3 121	2 922	2 854	2 888	2 949	2 949	Waterway transport
Vodní doprava	136	102	102	136	136	136	Air transport

Zdroj (Source): MD

V roce 2018 byla zpřesněna metodika výpočtu na základě doporučení EU a časová řada byla zpětně přepočítána.

Based on the EU recommendation, calculation methodology was refined in 2018 and the time series was 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	2014	2015	2016	2017	2018	
Doprava celkem	665	693	711	736	750	758	Total transport
Individuální automobilová doprava	339	347	354	366	374	377	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	21	24	23	22	21	19	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	162	190	204	215	217	217	Road goods transport
Motocykly	3	2	1	1	1	1	Railway transport - motor traction
Železniční doprava - motorová trakce	113	106	103	104	106	108	Waterway transport
Vodní doprava	0	0	0	0	0	0	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Doprava celkem	27 960	19 102	17 535	16 193	15 660	14 906	Total transport
Individuální automobilová doprava	22 349	15 035	13 829	12 763	12 322	11 704	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	309	195	155	145	137	112	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	2 414	1 314	1 175	1 058	994	802	Road goods transport
Motocykly	1 890	1 628	1 426	1 234	1 143	1 135	Railway transport - motor traction
Železniční doprava - motorová trakce	434	412	402	406	416	425	Waterway transport
Vodní doprava	19	14	14	19	19	14	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Doprava celkem	1 770	1 223	1 146	1 114	1 058	989	Total transport
Individuální automobilová doprava	1 246	884	842	836	803	749	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	66	67	79	86	84	101	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	235	134	116	101	94	74	Road goods transport
Motocykly	199	115	87	68	52	40	Railway transport - motor traction
Železniční doprava - motorová trakce	16	15	15	15	15	16	Waterway transport
Vodní doprava	1	1	1	1	1	1	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Doprava celkem	192	216	220	228	238	249	Total transport
Individuální automobilová doprava	76	79	82	85	87	89	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	6	7	6	6	6	5	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	32	32	34	36	36	36	Road goods transport
Motocykly	1	1	0	0	0	0	Railway transport - motor traction
Železniční doprava - motorová trakce	16	41	40	39	39	39	Waterway transport
Vodní doprava	0	0	0	0	0	0	Air transport

Zdroj (Source): MD

V roce 2018 byla zpřesněna metodika výpočtu na základě doporučení EU a časová řada byla zpětně přepočítána.
Based on the EU recommendation, calculation methodology was refined in 2018 and the time series was recalculated.

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Doprava celkem	5 488	4 837	4 772	4 767	4 761	4 579	Total transport
Individuální automobilová doprava	2 743	2 562	2 586	2 653	2 689	2 650	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	297	249	219	201	191	167	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	2 155	1 757	1 710	1 656	1 621	1 503	Road goods transport
Motocykly	38	26	20	15	12	10	Railway transport - motor traction
Železniční doprava - motorová trakce	244	234	229	231	236	241	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Doprava celkem	5,8	5,0	4,9	5,0	5,0	5,0	Total transport
Individuální automobilová doprava	1,9	1,8	1,9	2,0	2,0	2,1	Individual road passenger transport

Zdroj (Source): MD

V roce 2018 byla zpřesněna metodika výpočtu na základě doporučení EU a časová řada byla zpětně přepočítána.

Based on the EU recommendation, calculation methodology was refined in 2018 and the time series was 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	2014	2015	2016	2017	2018	
Doprava celkem	1 730	1 739	1 806	1 888	1 932	1 957	Total transport
Individuální automobilová doprava	1 026	1 042	1 086	1 141	1 171	1 197	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	94	98	97	96	93	85	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	477	476	504	528	534	526	Road goods transport
Motocykly	12	8	6	5	4	4	Rail transport - diesel traction
Železniční doprava - motorová trakce	28	26	26	26	26	27	Waterway transport
Vodní doprava	1	1	1	1	1	1	Air transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Doprava celkem	19,9	11,3	10,0	9,6	8,8	7,5	Total transport
Individuální automobilová doprava	16,6	9,2	8,2	7,9	7,4	6,3	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	1,5	0,9	0,8	0,8	0,7	0,6	Road goods transport
Motocykly	1,4	0,8	0,6	0,4	0,3	0,2	Rail transport - diesel traction
Železniční doprava - motorová trakce	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	Waterway transport
Vodní doprava	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Air transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Doprava celkem	7,6	6,5	6,2	6,0	6,0	5,6	Total transport
Individuální automobilová doprava	3,1	2,8	2,8	2,9	2,9	2,9	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	0,8	0,7	0,5	0,5	0,4	0,4	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	3,0	2,4	2,2	2,0	1,9	1,7	Road goods transport
Motocykly	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Rail transport - diesel traction
Železniční doprava - motorová trakce	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	Waterway transport
Vodní doprava	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Air transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Doprava celkem	63	66	67	70	71	71	Total transport
Individuální automobilová doprava	32	33	34	35	35	35	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	2	2	2	2	2	2	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	15	18	19	20	20	20	Road goods transport
Motocykly	0	0	0	0	0	0	Rail transport - diesel traction
Železniční doprava - motorová trakce	11	10	10	10	10	10	Waterway transport
Vodní doprava	0	0	0	0	0	0	Air transport

Zdroj (Source): MD

V roce 2018 byla zpřesněna metodika výpočtu na základě doporučení EU a časová řada byla zpětně přepočítána.

Based on the EU recommendation, calculation methodology was refined in 2018 and the time series was recalculated.

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Doprava celkem	2,67	1,81	1,66	1,53	1,48	1,40	Total transport
Individuální automobilová doprava	2,13	1,43	1,31	1,21	1,16	1,10	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	0,03	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	0,23	0,12	0,11	0,10	0,09	0,08	Road goods transport
Motocykly	0,18	0,15	0,14	0,12	0,11	0,11	Rail transport - diesel traction
Železniční doprava - motorová trakce	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	Waterway transport
Vodní doprava	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Air transport

Zdroj (Source): MD

7.3.6. Měrné emise metanu (CH₄) (g/obyvatel)
Methan (CH₄) emissions (g/inhabitant)

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Doprava celkem	103	116	109	105	100	93	Total transport
Individuální automobilová doprava	119	84	80	79	76	70	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	6	6	7	8	8	9	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	22	13	11	10	9	7	Road goods transport
Motocykly	19	11	8	6	5	4	Rail transport - diesel traction
Železniční doprava - motorová trakce	2	1	1	1	1	1	Waterway transport
Vodní doprava	0	0	0	0	0	0	Air transport

Zdroj (Source): MD

7.3.7. Měrné emise oxidu siřičitého (SO₂) (g/obyvatel)
Sulphur dioxide (SO₂) emissions (g/inhabitant)

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Doprava celkem	18	20	21	22	22	23	Total transport
Individuální automobilová doprava	7	7	8	8	8	8	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	1	1	1	1	1	0	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	3	3	3	3	3	3	Road goods transport
Motocykly	0	0	0	0	0	0	Rail transport - diesel traction
Železniční doprava - motorová trakce	2	4	4	4	4	4	Waterway transport
Vodní doprava	0	0	0	0	0	0	Air transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Doprava celkem	523	459	452	451	449	430	Total transport
Individuální automobilová doprava	262	243	245	251	253	249	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	28	24	21	19	18	16	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	205	167	162	157	153	141	Road goods transport
Motocykly	4	3	2	1	1	1	Rail transport - diesel traction
Železniční doprava - motorová trakce	23	22	22	22	22	23	Waterway transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Doprava celkem	0,549	0,479	0,462	0,471	0,472	0,472	Total transport
Individuální automobilová doprava	0,184	0,174	0,180	0,188	0,189	0,193	Individual road passenger transport
Silniční nákladní	0,100	0,101	0,104	0,106	0,106	0,103	Air transport

Zdroj (Source): MD

V roce 2018 byla zpřesněna metodika výpočtu na základě doporučení EU a časová řada byla zpětně přepočítána.

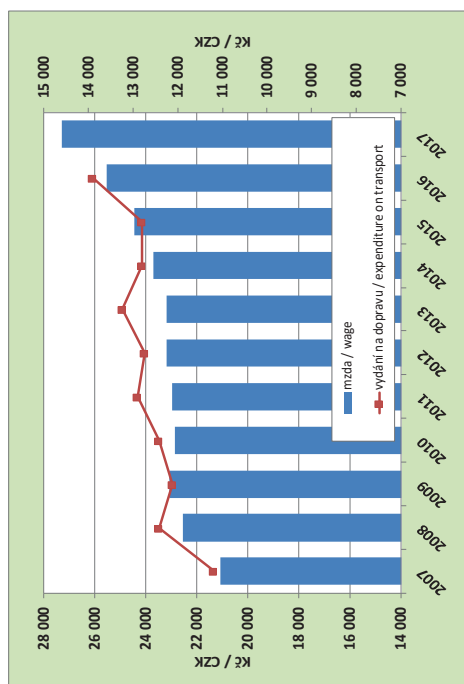
Based on the EU recommendation, calculation methodology was refined in 2018 and the time series was recalculated.

8.

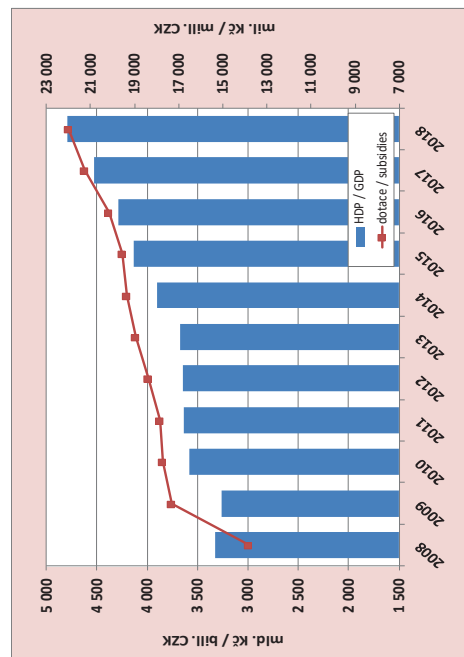
Grafy

Graphs

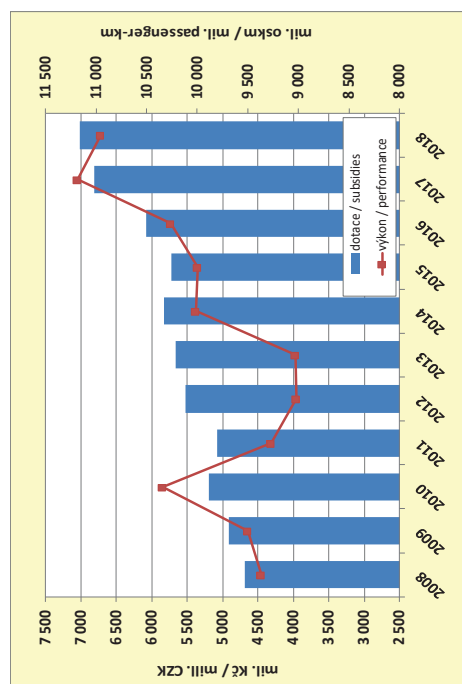
8.1. Vývoj průměrné měsíční mzdy a ročních výdajů na dopravu na obyvatele
Development of the average monthly wage and annual expenditure on transport per capita



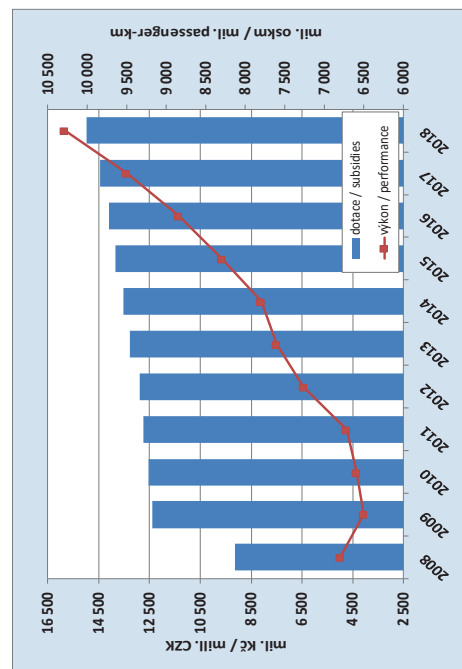
8.2. Vývoj HDP a dotací do veřejné dopravy
Development of the GDP and subsidies to public passenger transport



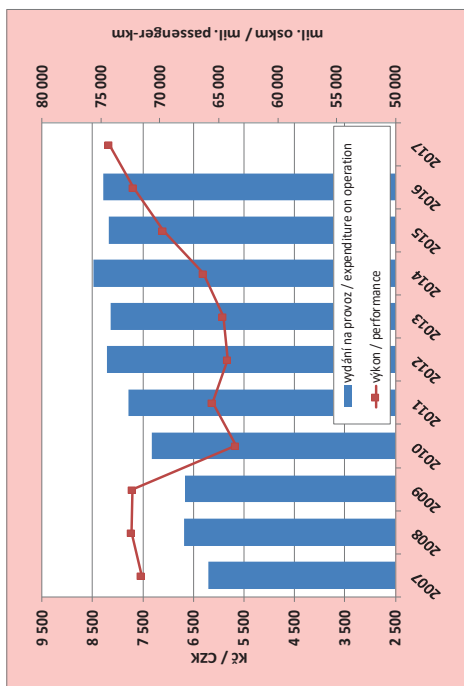
8.3. Vývoj dotací do linkové autobusové dopravy a jejich přepravních výkonů
Development of the subsidies to scheduled bus transport and performances of the scheduled bus transport



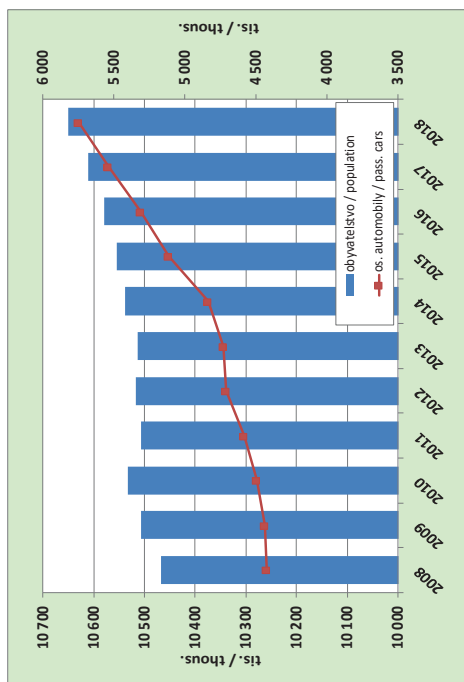
8.4. Vývoj dotací do železniční osobní dopravy a jejich přepravních výkonů
Development of the subsidies to passenger rail transport and performances of the passenger rail transport



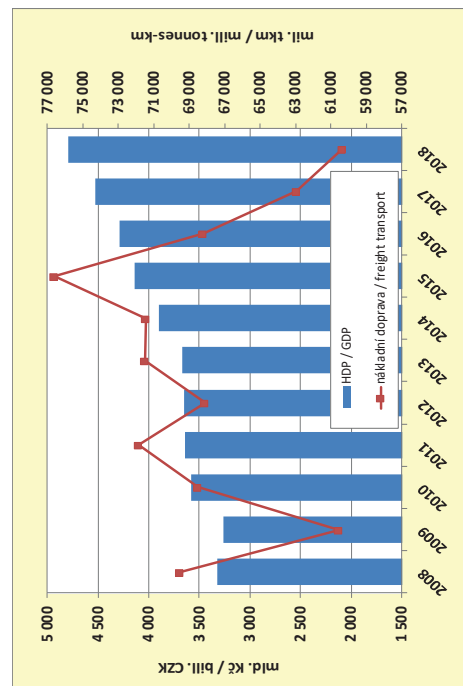
8.5. Vývoj vydání na provoz osobních automobilů a odhadovaných přepravních výkonů IAD
Development of the expenditure on the passenger car traffic per capita and estimated performances of the IAD



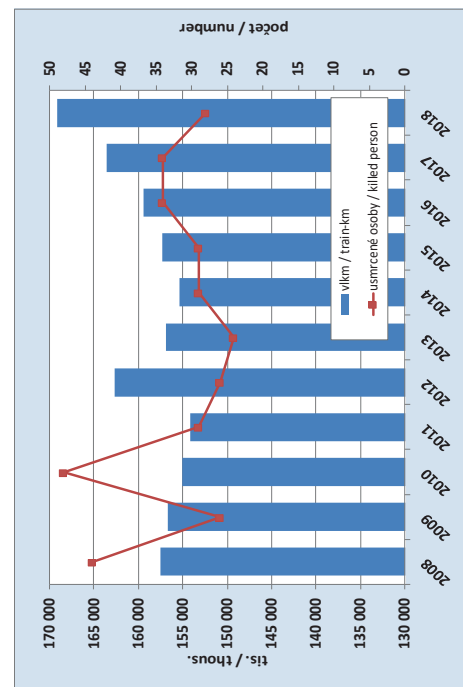
8.6. Vývoj počtu obyvatel a počtu osobních automobilů
Development of population and number of passenger cars



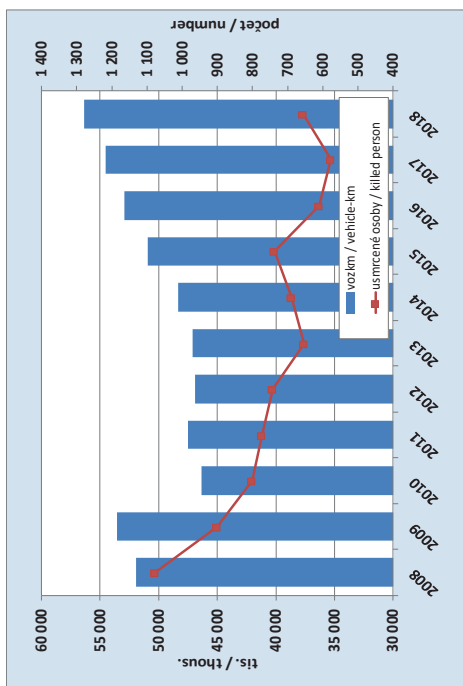
8.7. Vývoj HDP a přepravních výkonů nákladní dopravy
Development of GDP and performances of the goods transport



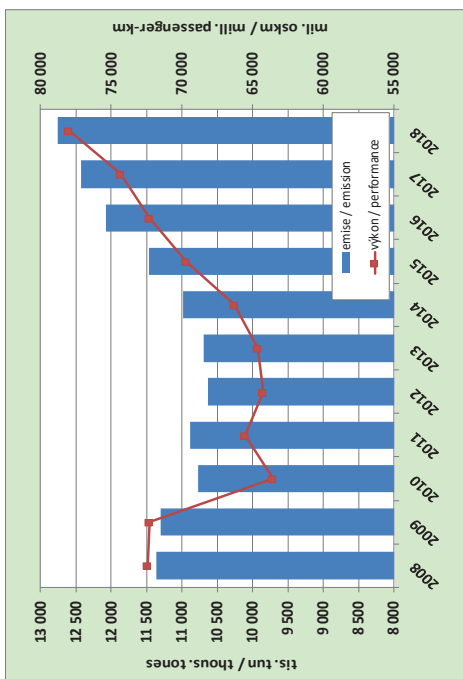
8.8. Vývoj vlakových kilometrů železniční dopravy a počtu usmrčených osob při nehodách v železničním provozu
Development of the train kilometres in the rail transport and number of persons killed in the rail accidents



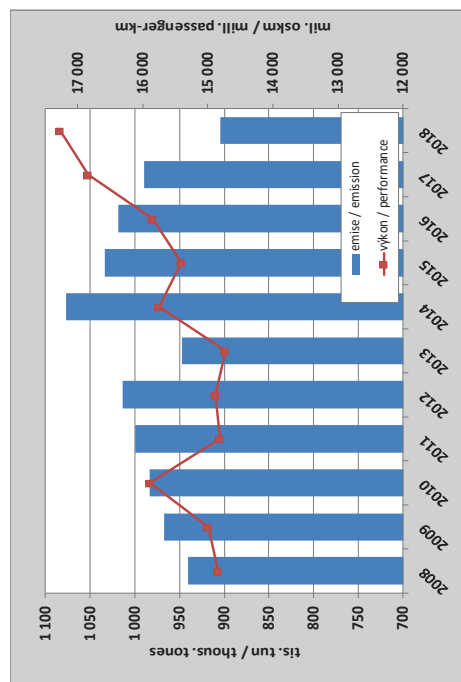
8.9. Vývoj odhadovaných vozových kilometrů silniční dopravy a počtu usmrcených osob při nehodách
Development of the estimated vehicle kilometres in the road transport and number of persons killed in the accidents



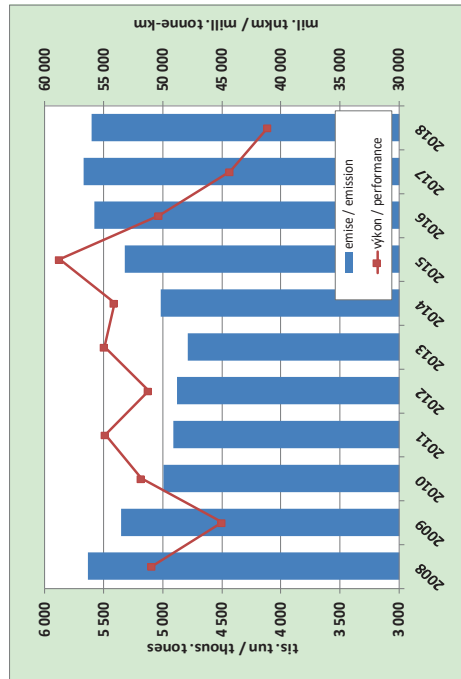
8.10. Vývoj emisí z IAD a jejich přepravních výkonů
Development of the emissions from passenger car transport and its performance



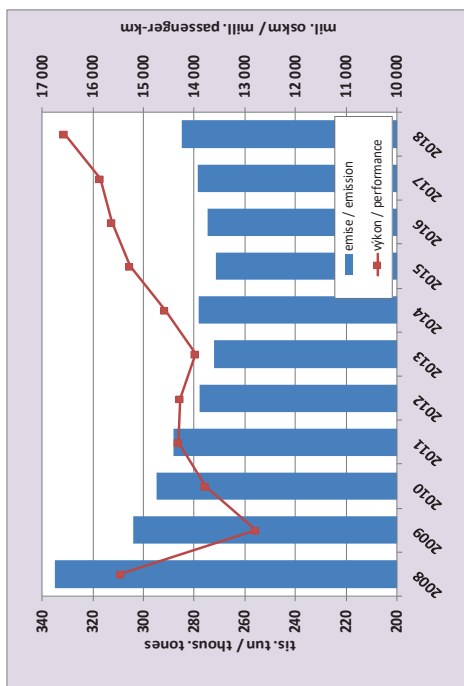
8.11. Vývoj emisí z veřejné autobusové dopravy (včetně MHD) a jejich přepravních výkonů
Development of emissions from public bus transport and its performance



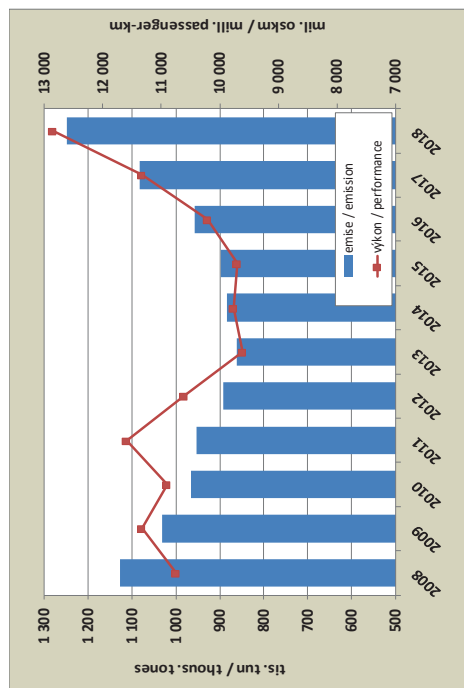
8.12. Vývoj emisí ze silniční nákladní dopravy a jejich přepravních výkonů
Development of emissions from road goods transport and its performance



8.13. Vývoj emisí ze železniční dopravy a její dopravních výkonů (hrtkm)
Development of emissions from rail transport and its performance
(gross-tonne-km)



8.14. Vývoj emisí z letecké dopravy a jejích 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.