

ROČENKA DOPRAVY

ČESKÉ REPUBLIKY

TRANSPORT YEARBOOK

CZECH REPUBLIC

2019



MINISTERSTVO DOPRAVY
MINISTRY OF TRANSPORT

**Ročenka dopravy
České republiky**

**Transport Yearbook
Czech Republic**

2019

Seznam použitých zkratk	14
List of abbreviations	
Rozvoj dopravního sektoru v roce 2019	15
Transport sector development in 2019	
1. Organizace odvětví dopravy v zakladatelské a zřizovatelské působnosti Ministerstva dopravy k 31.12.2019	21
Transport organisations under founding and establishing authority of the Ministry of Transport as of 31st December 2019	
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. Zbytkové státní podniky	22
Residual state enterprises	
1.9. 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 expenditures 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 expenditures 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.	Průměrné ceny pohonných hmot Average fuel prices	31
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 věcí v tunách National transport of goods in the Czech Republic by commodity in tonnes - Rail transport	78
5.2.8.4.	Vnitrostátní přeprava věcí po železnici v České republice podle jednotlivých komodit věcí v tkm National transport of goods in the Czech Republic by commodity in tonne-km - Rail transport	79
5.2.8.5.	Vnitrostátní přeprava věcí po silnici v České republice podle jednotlivých komodit věcí v tunách National transport of goods in the Czech Republic by commodity in tonnes - Road transport	80
5.2.8.6.	Vnitrostátní přeprava věcí po silnici v České republice podle jednotlivých komodit věcí v tkm National transport of goods in the Czech Republic by commodity in tonne-km - Road transport	81
5.2.8.7.	Vnitrostátní přeprava věcí po vodních cestách v České republice podle jednotlivých komodit v tunách National transport of goods in the Czech Republic by commodity in tonnes - Inland waterway transport	82
5.2.8.8.	Vnitrostátní přeprava věcí po vodních cestách v České republice podle jednotlivých komodit v tkm National transport of goods in the Czech Republic by commodity in tonne-km - Inland waterway transport	83
5.2.9.	Vývoz věcí z České republiky podle jednotlivých komodit věci klasifikace NST 2007 Export of goods from the Czech Republic according to the NST 2007 commodity classification	84
5.2.9.1.	Vývoz věcí z České republiky podle jednotlivých komodit v tunách Export of goods from the Czech Republic by commodity in tonnes	84
5.2.9.2.	Vývoz věcí z České republiky podle jednotlivých komodit v tkm Export of goods from the Czech Republic by commodity in tonne-km	85
5.2.9.3.	Vývoz věcí po železnici z České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tunách Export of goods from the Czech Republic by commodity in tonnes - Rail transport	86
5.2.9.4.	Vývoz věcí po železnici z České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tkm Export of goods from the Czech Republic by commodity in tonne-km - Rail transport	87
5.2.9.5.	Vývoz věcí po silnici z České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tunách Export of goods from the Czech Republic by commodity in tonnes - Road transport	88
5.2.9.6.	Vývoz věcí po silnici z České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tkm Export of goods from the Czech Republic by commodity in tonne-km - Road transport	89
5.2.9.7.	Vývoz věcí po vodních cestách z České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tunách Export of goods from the Czech Republic by commodity in tonnes - Inland waterway transport	90
5.2.9.8.	Vývoz věcí po vodních cestách z České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tkm Export of goods from the Czech Republic by commodity in tonne-km - Inland waterway transport	91
5.2.10.	Dovoz věcí do České republiky podle jednotlivých komodit věci klasifikace NST 2007 Import of goods into the Czech Republic according to the NST 2007 commodity classification	92
5.2.10.1.	Dovoz věcí do České republiky podle jednotlivých komodit v tunách Import of goods into the Czech Republic by commodity in tonnes	92
5.2.10.2.	Dovoz věcí do České republiky podle jednotlivých komodit v tkm Import of goods into the Czech Republic by commodity in tonne-km	93
5.2.10.3.	Dovoz věcí po železnici do České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tunách Import of goods into the Czech Republic by commodity in tonnes - Rail transport	94
5.2.10.4.	Dovoz věcí po železnici do České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tkm Import of goods into the Czech Republic by commodity in tonne-km - Rail transport	95
5.2.10.5.	Dovoz věcí po silnici do České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tunách Import of goods into the Czech Republic by commodity in tonnes - Road transport	96
5.2.10.6.	Dovoz věcí po silnici do České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tkm Import of goods into the Czech Republic by commodity in tonne-km - Road transport	97
5.2.10.7.	Dovoz věcí po vodních cestách do České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tunách Import of goods into the Czech Republic by commodity in tonnes - Inland waterway transport	98
5.2.10.8.	Dovoz věcí po vodních cestách do České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tkm Import of goods into the Czech Republic by commodity in tonne-km - Inland waterway transport	99
5.2.11.	Přepavní proudy věcí při vývozu z České republiky Goods transport flows from the Czech Republic	100
5.2.11.1.	Přepavní proudy věcí při vývozu z České republiky celkem Goods transport flows from the Czech Republic Total	100

5.2.11.2.	Přepravní proudy věcí při vývozu z České republiky po železnici Goods transport flows from the Czech Republic - Rail transport	101
5.2.11.3.	Přepravní proudy věcí při vývozu z České republiky po silnici Goods transport flows from the Czech Republic - Road transport	102
5.2.11.4.	Přepravní proudy věcí při vývozu z České republiky po vodních cestách Goods transport flows from the Czech Republic - Inland waterway transport	102
5.2.12.	Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky Goods transport flows into the Czech Republic	103
5.2.12.1.	Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky celkem Goods transport flows into the Czech Republic Total	103
5.2.12.2.	Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky po železnici Goods transport flows into the Czech Republic - Rail transport	104
5.2.12.3.	Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky po silnici Goods transport flows into the Czech Republic - Road transport	105
5.2.12.4.	Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky po vodních cestách Goods transport flows into the Czech Republic - Inland waterway transport	105
5.3.	Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR Comparison of basic indicators among regions of the Czech Republic	106
5.3.1.	Hl.m.Praha Region Hl.m.Praha	106
5.3.1.1.	Osobní doprava Passenger transport	106
5.3.1.2.	Nákladní doprava Goods transport	107
5.3.2.	Středočeský kraj Stredocesky region	109
5.3.2.1.	Osobní doprava Passenger transport	109
5.3.2.2.	Nákladní doprava Goods transport	112
5.3.3.	Jihočeský kraj Jihocesky region	112
5.3.3.1.	Osobní doprava Passenger transport	113
5.3.3.2.	Nákladní doprava Goods transport	115
5.3.4.	Plzeňský kraj Plzensky region	115
5.3.4.1.	Osobní doprava Passenger transport	116
5.3.4.2.	Nákladní doprava Goods transport	118
5.3.5.	Karlovarský kraj Karlovasky 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
8.	Grafy Graphs	165
8.1.	Vývoj HDP a dotací do veřejné dopravy Development of the GDP and subsidies to public passenger transport	166
8.2.	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	166
8.3.	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	166
8.4.	Vývoj počtu obyvatel a počtu osobních automobilů Development of population and number of passenger cars	166
8.5.	Vývoj HDP a přepravních výkonů nákladní dopravy Development of GDP and performances of the goods transport	167
8.6.	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	167
8.7.	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	167

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 2019

INFRASTRUKTURA

Výdaje do infrastruktury

V roce 2019 celkové investiční výdaje do dopravní infrastruktury opět vzrostly a činily více než 61 mld. Kč. Oproti nárůstu v předchozím roce byl v roce 2019 téměř 25% nárůst poměrně významný a v absolutní částce činil téměř 12 mld. Kč. Hodnota investičních výdajů do dopravní infrastruktury dosáhla úrovně z roku 2010. V roce 2018 byl meziroční nárůst pouze 15 %, v roce 2017 se jednalo pouze o 1,5 % a v roce 2016 se pak jednalo o významný 24% pokles. Ani po tak velkém poklesu ale nedosáhly investované částky úrovně z předchozího období, zejména pak z let 2011 – 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 i v roce 2019 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 % a v roce 2019 77 %. Celková částka investičních nákladů do dopravní infrastruktury ze SFDI dosáhla v roce 2019 47,3 mld. Kč, což je meziročně zhruba o 42 % více. Vedle těchto výdajů byly jako každoročně z rozpočtu SFDI čerpány investiční výdaje na výstavbu cyklistických stezek. Za roky 2010 – 2019 se jedná o částku přesahující 1,3 mld. Kč, z toho v roce 2019 to bylo 253 mil. Kč.

Investiční výdaje do dopravní infrastruktury tvořily v roce 2019 1,06 % HDP (vyjma výdajů do místních pozemních komunikací a ostatní infrastruktury MHD), což je meziroční nárůst o více než 15 %, a dosáhly u tohoto ukazatele zhruba úrovně z roku 2015. Tyto investiční výdaje pak tvořily v roce 2018 0,92 %, 2017 0,85 % HDP, 2016 0,95 % HDP, v roce 2015 1,26 % HDP, v roce 2014 tvořily investiční 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 2019 zhruba na 62 % podílu z roku 2010.

V roce 2019 došlo k opětovnému nárůstu investičních prostředků vložených do pozemních komunikací. Oproti předchozímu roku byl však nárůst významnější a tvořil téměř 33 %. Investiční náklady do této infrastruktury byly nejvyšší za posledních 9 let, ve srovnání s rokem 2009 však byly na úrovni necelých 70 %. Následný klesající trend po roce 2009 pak trval až do roku 2014. Investiční výdaje do silnic II. a III. třídy, tedy silnic ve vlastnictví krajů, v roce 2019 zůstaly v podstatě na úrovni předchozího roku a činily asi 12,4 mld. Kč. Absolutní rozdíl oproti předchozímu roku činil 114 mil Kč. Procentuální podíl výdajů do silnic II. a III. třídy v roce 2019 na celkových investičních nákladech do pozemních komunikací byl s hodnotou 35 % meziročně nižší než v předchozím roce, kdy dosáhl téměř 46 %. Obě tyto hodnoty se výrazně liší od předchozích dvou let, tedy let 2016 a 2017, kdy tento podíl tvořil zhruba čtvrtinu.

Mírný nárůst investičních prostředků za rok 2019 o zhruba 3 % byl zaznamenán i u železniční dopravní infrastruktury. Stále však 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 a 2019 pak zhruba 60 %.

Co se týče ostatních investičních výdajů v roce 2019, velmi významný nárůst byl zaznamenán u infrastruktury vodní dopravy, investiční výdaje vzrostly 18 krát a rovněž investice do infrastruktury letišť vzrostly o 30 %. O více než 40 % vzrostly pak 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 v roce 2017 poklesly a potom opět v letech 2018 a 2019 poměrně významně vzrostly, a sice o téměř 18 % a 15 %. 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 neprojevala a v roce 2013 došlo dokonce k velmi nepatrnému nárůstu nepřevyšující 1 %.

Transport sector development in 2019

INFRASTRUCTURE

Infrastructure expenditures

In 2019, the overall volume of transport infrastructure expenditures increased again and reached more than 61 billion CZK. Compared with the increase in the previous year, this increase by 25% was rather substantial and in absolute figures, it amounted to almost 12 billion CZK. The value of investment expenditures into infrastructure reached the level from 2010. In 2018, the year-on-year increase was only 15%, while in 2017, there was a decrease of 1.5% and in 2016 the reduction was substantial at 24%. Even despite this very significant reduction, the invested amounts in 2016 did not reach the volumes of the previous period, in particular the years 2011-2014. 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 2019 was again 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% and in 2019 to 77%. The total amount of invested costs into transport infrastructure from the State Fund for Transport Infrastructure in 2019 reached the value of 47.3 billion CZK, which represents a year-on-year increase of approximately 42%. In addition, and similarly to other years, the SFTI budget also provided investment expenditure for building of cycling paths. The total financial volume in years 2010 – 2019 exceeds 1.3 billion CZK, of which 253 million CZK were spent in 2019.

In 2019, investment expenditures in transport infrastructure represented 1.06% of GDP (excluding expenditures into local roads and other infrastructure for urban public transport), which is a year-on-year increase of more than 15%; this indicator thus reached approximately the same level as in 2015. The respective figures for investment expenditures were 0.92% of GDP in 2018, 0.85% of GDP in 2017, 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 expenditures into infrastructure in 2010 represented 1.7% of GDP, the 2019 value represents about 62% of that amount.

There was again an increase in the volume of investment resources spent on roads in 2019. Compared to the previous year, the increase was more substantial and reached almost 33%. Investment expenditures for this type of infrastructure were the highest in the past 9 years; nevertheless, it still reached less than 70% of the 2009 value. The decreasing trend that followed lasted for several years, until 2014. Investment expenditures in class II and class III roads, namely roads in the ownership of regions, stayed approximately at the same level as in 2018 and amounted to about 12.4 billion CZK. The absolute difference year-on-year amounted to 114 million CZK. The percentage share of total investment costs into class II and class III roads on the total investment into road infrastructure was with the value 35% lower than in the previous year when it reached 46%. Both these values are significantly different from the two previous years, i.e. 2016 and 2017 when it amounted to approximately 25%.

A small increase of approximately 3% was also observed in investment into railway infrastructure, but despite this fact, the expenditures 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 expenditures into railway infrastructure represented less than half of the 2015 value and in 2018 and 2019 it was approximately 60%.

As for other investment expenditures in 2019, a very substantial increase was recorded in inland waterways infrastructure, the investment expenditures went up 18x and also the investments into airport infrastructure increased by 30%. In pipeline transport, the expenditures increase by more than 40%.

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 expenditures increased again rather significantly in 2018 and 2019, this by almost 18% and 15% respectively. There were no substantial changes in the 8 years until 2013 and thus this type of expenditures did not follow the steep declining trend in general investment expenditures during the crisis period. The measures aimed at savings did not affect this area so much and in 2013, even a slight

Co se týče infrastruktury jednotlivých druhů dopravy, nárůst byl zaznamenán jak u silniční infrastruktury, kde činil téměř 13 %, tak u infrastruktury železniční, kde byl ještě mírně vyšší a tvořil téměř 17 %. Výdaje na opravu a údržbu infrastruktury vnitrozemské vodní dopravy byly v roce 2019 rovněž o více než 60 % vyšší než v předchozím roce a i u infrastruktury letišť došlo u tohoto ukazatele k mírnému nárůstu, a sice o 4 %.

Silniční infrastruktura

V rámci výstavby dálniční sítě v roce 2019 pokračovala modernizace a výstavba dálnice D1 Praha - Brno - Vyškov - Hulín - Přerov - Lipník nad Bečvou - Běloutín - Ostrava - státní hranice ČR/Polsko. Zprovozněny byly stavby „D1 0137 Přerov - Lipník nad Bečvou“, „D1 rozšíření odpočívky Střechov km 52,0 - pravá strana“ a „D1 odpočívka Humpolec km 88,3 vlevo“. V témže roce na dálnici D1 nadále pokračovaly i stavby „D1 modernizace - úsek 02, EXIT 21 Mirošovice - EXIT 29 Hvězdonic“ s plánovaným zprovozněním v roce 2021 a „D1 modernizace - úsek 12, EXIT 90 Humpolec - EXIT 104 Větrný Jeníkov“ s plánovaným zprovozněním v roce 2020. Na dálnici D1 byly v roce 2019 rovněž zahájeny stavby „D1 modernizace - úsek 07, EXIT 56 Soutice - EXIT 66 Loket“ s plánovaným zprovozněním v roce 2020, „D1 modernizace - úsek 11, EXIT 81 Koberovice - EXIT 90 Humpolec“ s plánovaným zprovozněním v roce 2021, „D1 modernizace - úsek 16, EXIT 119 Velký Beranov - EXIT 134 Měřín“ s plánovaným zprovozněním v roce 2021, „D1 modernizace - úsek 19, EXIT 141 V. Meziříčí západ - EXIT 146 V. Meziříčí východ“ s plánovaným zprovozněním v roce 2020 a „D1 SSÚD Přerov“.

V roce 2019 pokračovala i výstavba dalších dálnic. Na dálnici D3 Praha - Tábor - České Budějovice - státní hranice ČR/Rakousko byly v roce 2019 jednak zprovozněny stavby „D3 0309/I Bošilec - Ševětín“ a „D3 0309/II Ševětín - Borek“ a jednak zahájeny stavby „D3 0310/I Úsilné - Hodějovice“ a „D3 0310/II Hodějovice - Třebonín“, obě s plánovaným zprovozněním v roce 2023. Na dálnici D46 Vyškov - Prostějov - Olomouc byla v roce 2019 zprovozněna stavba „D46 MÚK Olšany“. Na dálnici D6 Praha - Karlovy Vary - Cheb - státní hranice ČR/Německo pokračovala v roce 2019 realizace staveb „D6 Nové Strašecí - Řevničov“ s plánovaným zprovozněním v roce 2020, „D6 Řevničov, obchvat“ s plánovaným zprovozněním rovněž v roce 2020 a „D6 Lubenec obchvat“ s plánovaným zprovozněním v roce 2021. Na dálnici D7 Praha - Slaný - Chomutov byla v roce 2019 zahájena stavba „D7 Panenský Týnec zkapacitnění obchvatu“ s plánovaným zprovozněním v roce 2021. Na dálnici D11 Praha - Hradec Králové - Trutnov - státní hranice ČR/Polsko pokračovaly v roce 2019 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 v roce 2019 jednak pokračovala stavba „D35 Časy - Ostrov“ a jednak byla zahájena stavba „D35 Opatovice nad Labem - Časy“, obě s plánovaným zprovozněním v roce 2022. Na dálnici D48 Běloutín - Frýdek-Místek - Český Těšín v roce 2019 pokračovaly stavby „D48 Rybí - MÚK Rychaltice“ s plánovaným zprovozněním v roce 2020 a „D48 Frýdek-Místek - obchvat I. etapa“ s plánovaným zprovozněním v roce 2022. Rovněž byla v roce 2019 zahájena stavba „D48 Frýdek-Místek - obchvat II. etapa“ s plánovaným zprovozněním v roce 2022. Na dálnici D55 Olomouc - Přerov - Otrokovice - Břeclav pokračovala v roce 2019 stavba „D55 5505 Otrokovice obchvat JV“ s plánovaným zprovozněním v roce 2021 a na dálnici D56 Ostrava - Frýdek-Místek - dálnice D48 pokračovala v roce 2019 stavba „D56 Frýdek-Místek - připojení na D48“ s plánovaným zprovozněním v roce 2022.

V roce 2019 pokračovala také výstavba silnic I. třídy. Mezi zprovozněné stavby v roce 2019 patří například „I/11 Ostrava Prodloužená Rudná - hranice okr. Opava“, „I/11 Opava severní obchvat východní část“, „I/38 Znojmo obchvat II“, „I/53 Lechovice obchvat“, „I/15 Kravaře obchvat“ nebo „I/3 Benešov křižovatka u Topolu“.

K významnějším stavbám silnic II. a III. třídy realizovaným v roce 2019 patří například „II/302 Starostín - Broumov - hranice ČR-PR“ a „Most ev.č. 3082-1 Svinary“ v Královéhradeckém kraji, „II/272 Lysá n. Labem, rekonstrukce mostu ev.č. 272-006“ ve Středočeském kraji nebo „Rekonstrukce silnice II/266 Šluknov - Lobendava“ v Ústeckém kraji. Do významnějších dopravních investic v oblasti silniční infrastruktury v roce 2019 můžeme dále zařadit stavby „II/602

increase was observed not exceeding 1%.

Speaking about infrastructure for individual transport modes, an increase was recorded both in road infrastructure with almost 13% and railway infrastructure, where it was even slightly higher, reaching almost 17%. The repair and maintenance expenditures in inland waterway infrastructure in 2019 were higher by more than 60% compared to the previous year. There was a small increase of this indicator by 4% in airport infrastructure as well.

Road infrastructure

Development of the motorway network continued in 2019 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: “D1 0137 Přerov - Lipník nad Bečvou”, “D1 expanding the rest area Střechov km 52.0 – right side” and “D1 rest area Humpolec km 88.3”. The following constructions continued on the D1 motorway in 2019: “Upgrading of D1 - Section 02, EXIT 21 Mirošovice - EXIT 29 Hvězdonic” with planned start of operation in 2021 and “Upgrading of D1 - Section 12, EXIT 90 Humpolec - EXIT 104 Větrný Jeníkov” with planned start of operation in 2020.

The following constructions were launched on the D1 motorway in 2019: “Upgrading of D1 – Section 07, EXIT 56 Soutice - EXIT 66 Loket” with planned start of operation in 2020, “Upgrading of D1 - Section 11, EXIT 81 Koberovice - EXIT 90 Humpolec” with planned start of operation in 2021, “Upgrading of D1 – Section 16, EXIT 119 Velký Beranov - EXIT 134 Měřín” with planned start of operation in 2021, “Upgrading of D1 – Section 19, EXIT 141 V. Meziříčí západ - EXIT 146 V. Meziříčí východ” with planned start of operation in 2020 and “D1 Service and Maintenance Centre Přerov”.

Construction of other motorways also continued in 2019. On the D3 Motorway Prague – Tábor – České Budějovice – state border CZ/Austria, the following constructions were put into operation: “D3 0309/I Bošilec – Ševětín” and “D3 0309/II Ševětín – Borek” and new constructions were launched: “D3 0310/I Úsilné – Hodějovice” and “D3 0310/II Hodějovice – Třebonín”, both with planned start of operation in 2023. On the motorway D46 Vyškov - Prostějov – Olomouc, the construction “D46 GSJ Olšany” was put into operation. On the D6 Motorway Prague – Karlovy Vary – Cheb – state border CR/Germany, the implementation of constructions “D6 Nové Strašecí – Řevničov” with planned start of operation in 2020 and “D6 Řevničov bypass” with planned start of operation also in 2020 continued, as well as the construction of “D6 Lubenec bypass” with planned start of operation in 2021. On the D7 Motorway Prague – Slaný – Chomutov, the construction “D7 Panenský Týnec – increasing the bypass capacity” was launched with planned start of operation in 2021. On the D11 Motorway Prague - Hradec Králové - Trutnov – state border CZ/Poland, the constructions continued of “D11 1106 Hradec Králové – Smiřice” with planned start of operation in 2022 and “D11 1107 Smiřice – Jaroměř” with planned start of operation in 2021. On the motorway D35 Úlibice - Hradec Králové - Olomouc - Lipník nad Bečvou, the construction of “D35 Časy – Ostrov” continued and the construction of “D35 Opatovice nad Labem – Časy” was launched, both with planned start of operation in 2022.

On the D48 Motorway Běloutín - Frýdek-Místek - Český Těšín, the following constructions continued: “D48 Rybí - GSJ Rychaltice” with planned start of operation in 2020 and “D48 Frýdek-Místek bypass, Stage 1” with planned start of operation in 2022, and the construction “D48 Frýdek-Místek bypass, Stage 2” was launched, with planned start of operation in 2022. On the motorway D55 Olomouc - Přerov - Otrokovice – Břeclav, the construction of “D55 5505 Otrokovice south-east bypass” continued with planned start of operation in 2021. On the motorway D56 Ostrava - Frýdek-Místek, the construction of “D56 Frýdek-Místek – connection to D48” continued with planned start of operation in 2022.

Construction of class I roads also continued in 2019. Constructions that were put into operation include for example “I/11 Ostrava Prodloužená Rudná – border of Opava district”, “I/11 Opava eastern part of northern bypass”, “I/38 Znojmo bypass II”, “I/53 Lechovice bypass”, “I/15 Kravaře bypass” or “I/3 Benešov crossroad u Topolu”.

More important constructions of class II and class III Road implemented in 2019 include for example “II/302 Starostín - Broumov – state border with Poland” and “Bridge Reg. No 3082-1 Svinary” in the Hradec Králové Region, “II/272 Lysá n. Labem, reconstruction of bridge Ref. No 272-006” in the Central Bohemian Region or “Reconstruction of Road II/266 Šluknov – Lobendava” in the Ústí nad Labem Region. Other important transport investments in the area of road infrastructure in 2019 also include the projects

hranice kraje - Pelhřimov, 8. a 9. stavba“ v kraji Vysočina, „III/15289 Brno Evropská, most 15289-1“ v Jihomoravském kraji nebo „Silnice II/437 Chvalčov - křižovatka s MK Rajnochovice“ ve Zlínském kraji.

Železniční infrastruktura

V roce 2019 opět pokračovaly práce na modernizaci tranzitních železničních koridorů. Na třetím tranzitním železničním koridoru státní hranice se SR - Dětmarovice - Přerov - Česká Třebová - Praha - Plzeň - Cheb - státní hranice se SRN byly v roce 2019 uvedeny do provozu stavby „Modernizace trati Rokycany - Plzeň“ v úseku Praha - Plzeň a „Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice“ v úseku státní hranice se SR - Dětmarovice. V roce 2019 pokračovala i realizace stavby „Optimalizace trati Beroun (včetně) - Králův Dvůr“ v úseku Praha - Plzeň s plánovaným zprovozněním v roce 2020. V témže úseku byla v roce 2019 také zahájena stavba „Optimalizace trati Praha Smíchov (mimo) - Černošice (mimo)“ s plánovaným zprovozněním v roce 2022.

Na čtvrtém tranzitním železničním koridoru státní hranice s Rakouskem - České Budějovice - Tábor - Praha - Ústí nad Labem - Děčín - státní hranice se SRN pokračovala v roce 2019 v úseku Tábor - Praha realizace stavby „Modernizace trati Sudoměřice - Votice“ s plánovaným zprovozněním v roce 2022. Zároveň byla v úseku České Budějovice - Tábor v roce 2019 zahájena stavba „Modernizace trati Veselí n.L. - Tábor - II. část, úsek Veselí n.L. - Doubí u Tábora, 2. etapa Soběslav - Doubí“ s plánovaným zprovozněním v roce 2023.

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 byla v roce 2019 zprovozněna stavba „Uzel Plzeň, 2. stavba - přestavba osobního nádraží, včetně mostů Mikulášská“. V roce 2019 nadále pokračovala i realizace stavby „Uzel Plzeň, 3. stavba - přesmyk domažlické trati“ s plánovaným zprovozněním v roce 2020. V pražském uzlu v roce 2019 pokračovala realizace staveb „Optimalizace traťového úseku Praha Hostivař - Praha hl. n., II. část - Praha Hostivař - Praha hl. n.“ s plánovaným zprovozněním v roce 2021 a „Rekonstrukce Negrelliho viaduktu“ s plánovaným zprovozněním v roce 2020, která je součástí „Modernizace trati Praha - Kladno s připojením Letiště Václava Havla“. V roce 2019 nadále pokračovaly i modernizační práce v žst. Brno hl. n. a byla zahájena „Rekonstrukce žst. Přerov, 2. stavba“ s plánovaným zprovozněním v roce 2021.

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, byly v roce 2019 dokončeny stavby „GSM-R České Velenice - České Budějovice - Horní Dvořiště“ a „GSM-R Plzeň - České Budějovice“. V roce 2019 rovněž probíhala i instalace evropského vlakového zabezpečovacího systému ETCS. Pokračovaly realizace staveb „ETCS Petrovice u Karviné - Ostrava - Přerov - Břeclav“, „ETCS Plzeň - Cheb“, „ETCS Přerov - Česká Třebová“, „ETCS Kralupy n. Vlt. - Praha - Kolín“ a „ETCS Praha-Uhřetěves - Votice“.

Další důležitou oblastí jsou investice do nemovitostí osobních nádraží. V roce 2019 byla dokončena například rekonstrukce výpravní budovy v Kolíně, Břeclavi, Kralupech nad Vltavou nebo Příbyslavi.

Infrastruktura vnitrozemské vodní dopravy

Na čerpání finančních investičních prostředků se v roce 2019 primárně podílelo zahájení realizace souboru investičních akcí na komplexní zvýšení parametrů Vltavské vodní cesty mezi Mělníkem a Prahou, tj. „Modernizace rejd plavební komory Štvanice“ a „Úprava ohlaví plavební komory Hořín“, přičemž s těmito akcemi také úzce souvisí realizace „Zvýšení ponorů na Vltavské vodní cestě“ a „Zvýšení podjezdových výšek na Vltavské vodní cestě“. U nově zahájených realizací staveb byly vynaloženy prostředky na investiční akce „Silniční most přes Labe mezi Valy a Mělicemi“, představující jednu ze staveb splavnění vodní cesty Labe do Pardubic a „Rekreační přístav Veselí nad Moravou“. Zároveň byla dokončena modernizace provozovaného stání plavidel v Praze na nábřeží Edvarda Beneše

Infrastruktura letecké dopravy

Nejvýznamnější čerpání v oblasti investičních nákladů na letišti v Praze bylo v roce 2019 na čtvrtý odbavovací ostrov v Terminálu 2, na rekonstrukce pojezdových ploch B1, B2, na rozvoj nového depa

„II/602 border of the region - Pelhřimov, Construction 8 and 9“ in the Vysočina Region, „III/15289 Brno Evropská, Bridge 15289-1“ in the South Moravian Region or „Road II/437 Chvalčov - crossroad with a municipal road in Rajnochovice“ in the Zlín Region.

Railway infrastructure

Works on upgrading of transit railway corridors continued also in 2019. On the third transit railway corridor CZ/SK state border – Dětmarovice – Přerov – Česká Třebová – Prague – Plzeň – Cheb – CZ/DE state border, the following constructions were put into operation: “Upgrading of the line Rokycany – Plzeň” on the section Prague – Plzeň and “Optimisation of the line Český Těšín – Dětmarovice” on the section from state border with Slovakia to Dětmarovice. Works continued in 2019 on implementation of the construction “Optimisation of the line Beroun (incl.) – Králův Dvůr” on the section Prague – Plzeň with planned start of operation in 2020. Construction “Optimisation of the line Praha Smíchov (excl.) – Černošice (excl.)” was launched on the same section in 2019, with planned start of operation in 2022.

On the fourth transit railway corridor CZ/Austria state border – České Budějovice – Tábor – Prague – Ústí nad Labem – Děčín - CZ/DE state border, the following construction continued: “Upgrading of the line Sudoměřice – Votice” in the section Tábor – Prague with planned start of operation in 2022. Also, construction “Upgrading of the line Veselí n.L. - Tábor – Part II, Section Veselí n.L. - Doubí u Tábora, Stage 2 Soběslav - Doubí” with planned completion in 2023 was launched 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 construction “Junction Pilsen, Construction 2 – reconstruction of the passenger station incl. bridges Mikulášská” was put into operation while the implementation of “Junction Pilsen, Construction 3 – fly-over the Domažlice line” continued, with planned start of operation in 2020. In the Prague Junction, the construction “Optimisation of the line section Praha Hostivař – Praha main station, Part II – Praha Hostivař – Praha hl.n.” continued, with planned start of operation in 2021, together with “Reconstruction of the Negrelli Viaduct” where start of operation is planned for 2020 and which is part of the project “Upgrading of the line Prague – Kladno with connection to the Vaclav Havel Airport”. In 2019, upgrading works also continued in RST Brno Main Station and the construction “Reconstruction of RST Přerov, Construction 2” was launched.

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 2019 included the completion of the constructions “GSM-R České Velenice - České Budějovice - Horní Dvořiště”, “GSM-R Plzeň - České Budějovice”. Deployment of the European train control system ETCS was also carried out in 2019 – works continued on projects “ETCS Petrovice u Karviné - Ostrava - Přerov - Břeclav”, “ETCS Plzeň - Cheb”, “ETCS Přerov - Česká Třebová”, “ETCS Kralupy n. Vlt. - Praha - Kolín” and “ETCS Praha-Uhřetěves - Votice”.

Investments into passenger railway station buildings represent another important area. In 2019, reconstructions of the dispatching buildings were completed for example in Kolín, Břeclav, Kralupy nad Vltavou or Příbyslav.

Inland waterway transport infrastructure

Drawing of financial resources in 2019 was primarily related to launching of implementation of investment projects aimed at improving the parameters of the Vltava waterway between Prague and Mělník, 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”. Newly launched constructions where investments are directed include “Road bridge over the Elbe River between Valy and Mělice” and “Leisure navigation port Veselí nad Moravou”. Also, the upgrading of the mooring site for vessels in Prague on the Edvard Beneš Embankment was completed.

Air transport infrastructure

The most important drawing of investment costs at Prague Airport in 2019 was spent on the fourth check-in area in Terminal 2, reconstruction of taxiway areas B1 and B2, development of the new depot for refuelling cars, works on aircraft stands in Sector B1, reconstruction of sorting and X-ray in Terminal 1, new retention tank for the waste and contaminated waters treatment plant and aviation

autocisteren, na úpravu odbavovacích stání v Sektoru B1, na rekonstrukci třídění a RTG v Terminálu 1, na novou retenční nádrž na čisticí odpadních a kontaminovaných vod a na nádrže LPH. Podstatnou část výdajů na opravy a údržbu na též letišti tvořily výdaje na opravy RWY 12/30, opravy stání na RWY 04/22 a na běžnou údržbu RWY a TWY.

Co se týče dalších letišť, k významným investicím v roce 2019 na letišti Brno – Tuřany patří zejména výstavba průmyslových hal a související infrastruktury v logistické zóně, pořízení detektorů a rentgenů a investice do letištní techniky. Na letišti v Pardubicích v roce 2019 byly investiční výdaje vloženy rovněž do nákupu bezpečnostního zařízení, tj. rentgenů, detektorů pro stopovou detekci výbušnin a kamer. Nejvýznamnější stavbou na letišti v Karlových Varech byla realizace první fáze instalace nové světelné přibližovací soustavy pro RWY11 a rovněž byly investiční prostředky použity na pořízení detektoru kovu v obuvi cestujících. Na letišti Ostrava byly investiční prostředky vynaloženy do kapacitního samoobslužného parkoviště v areálu Letiště Leoše Janáčka Ostrava v bezprostřední návaznosti na nově vybudovaný železniční terminál.

SILNIČNÍ DOPRAVNÍ PARK

Podle informací z Centrálního registru vozidel se v roce 2019 počet motorových vozidel registrovaných v ČR o 2,9 % zvýšil, tempo růstu se meziročně mírně zpomalilo. O zhruba stejné procento pak vzrostl i celkový počet registrovaných vozidel včetně přípojných vozidel všech druhů a kategorií a přesáhl 8,3 milionů.

Počet registrovaných osobních automobilů v roce 2019 opět meziročně vzrostl a přiblížil se hodnotě 6 milionů. V absolutních číslech se jedná o nárůst asi 177 tis. vozidel, což tvoří 3,1 %. Tempo růstu se oproti předchozímu roku znovu mírně zpomalilo. K 1. 1. 2020 tvořil tento počet 5 924 995, což je více než 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 78 % je starší než 5 let. Pouze necelých 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 %. I v této kategorii se meziroční tempo růstu snížilo jen nepatrně. Podíl novějších vozidel, tedy vozidel starých méně než 2 roky, je podobný jako u osobních aut a tvoří asi 11,4 %. Současně byl podobně jako v předchozím roce zaznamenán nárůst o téměř 12 % u počtu těchto nákladních vozidel starších než 10 let. Od roku 2010 se počet nákladních vozidel v této kategorii zvýšil na více než dvojnásobek. Procentuální podíl nákladních vozidel starších než 10 let je již vyšší než u osobních automobilů, neboť tvoří zhruba 64 %. Tento podíl neustále narůstá, meziročně se zvýšil zhruba o 6 procentních bodů.

V roce 2019 došlo rovněž k velmi mírnému nárůstu počtu mikrobusů a autobusů asi o 1 % a počet přívěsů se meziročně nezměnil. Opět však poklesl oproti předchozímu roku počet návěsů o více než 7 %. 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 %, avšak v roce 2019 došlo u počtu těchto vozidel opět k více než 8% poklesu. V témže roce opět velmi mírně poklesl počet speciálních automobilů, pokles byl o něco vyšší než v předchozím roce, a sice necelá 3 % a počet motocyklů pak o necelá 3 % vzrostl.

PŘEPRAVA

Celkový přepravní výkon v osobní dopravě pokračuje ve svém růstu v roce 2019 již šestým rokem. Meziroční nárůst se mírně zpomalil a činí zhruba 2,3 %. Rovněž vzrostl o 3,7 % počet přepravených osob. Tempo růstu tohoto ukazatele se v roce 2019 snížilo, vývoj až do roku 2014 neměl výraznější výkyvy, ale v letech 2016 – 2018 došlo k výraznějšímu nárůstu.

Co se týče veřejné osobní dopravy, u počtu přepravených osob došlo k mírnému nárůstu, a sice o zhruba 2,4 % a k velmi nepatrnému poklesu o necelá 1 % u přepravních výkonů.

Železniční osobní doprava stále pokračuje ve svém nárůstu i v roce 2019, tempo růstu se oproti předcházejícímu roku mírně

fuel tanks. A major part of repair and maintenance expenditures on the same airport was spent on repairs of RWY 12/30, repairs of apron areas on RWY 04/22 and general maintenance of RWYs and TWYs.

Regarding other airports, important investments in 2019 include for example building of industrial halls and related infrastructure in the logistics zone or purchase of detectors and X-rays and investments into airport technology at the Brno-Tuřany Airport. At the Pardubice airport, investment expenditures were spent also on purchasing of security equipment, i.e. X-rays and detectors for spot detection of explosives and cameras. The most important works at the Karlovy Vary Airport consisted in implementation of the first installation phase of the new approach lighting system for RWY 11; investment resources were also used for purchasing of a metal detector device for passenger shoes. At the Ostrava Airport, the investment resources were spent on a high-capacity self-service parking within the premises of Leoš Janáček Airport Ostrava and in close proximity to the newly developed railway terminal.

ROAD TRANSPORT FLEET

Based on information from the Central Vehicle Register, the number of motor vehicles registered in the Czech Republic in 2019 increased by 2.9% and the growth rate slightly slowed down year-on-year. The total number of registered vehicles including trailers of all types and categories increased by approximately the same percentage and now exceeds 8.3 million.

The number of registered passenger cars again shows a year-on-year increase in 2019 and is nearing 6 million cars. In absolute numbers, this represents an increase of about 177,000 vehicles, which is 3.4%. When compared with the previous year, the growth rate was slightly slower. As at 1 January 2020, there was 5,924,995 passenger cars, i.e. more than 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 78% are older than 5 years. Only approximately 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 almost 2%. The year-on-year growth rate decreased only slightly also in this category. The share of the newer vehicles, i.e. less than 2 years old is similar as in passenger cars and represents some 11.4%. At the same time, an increase of more than 12% has been observed for vehicles older than 10 years, similarly to the previous year. The number of vehicles in this category has more than doubled since 2010. The percentage share of freight vehicles older than 10 years of approximately 64% is already higher than in the category of passenger vehicles. This share continues to grow, it was 58% in the previous year.

In 2019, a very slight increase was observed also in the number of registered mini buses and buses by approximately 1%; the number of trailers remains unchanged. The number of semi-trailers saw a 7% 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 2019, this category again saw a decrease by more than 8%. In the same year, the category of special road vehicles saw a small decrease of almost 3%, i.e. slightly higher than in the previous year while the motorcycles saw an increase of almost 3%.

TRANSPORT

The total passenger transport performance continued to grow in 2019 the sixth year in a row. The year-on-year increase slightly slowed down and reached approximately 2.3%. The number of passengers carried also increased by 3.7%. The growth rate of this indicator slowed down in 2019; the development of number of passengers did not show any significant fluctuations until 2014, however a significant increase was observed in the years 2016-2018.

In public passenger transport, a slight increase of approximately 2.4% occurred in the number of passengers carried and a very minor decrease of less than 1% in transport performance.

In railway transport, the growth trend continued also in 2019, the growth rate slightly slowed down when compared to the previous year. Transport performance saw a year-on-year increase of 6.3% and the number of passengers carried of 2.3%. Transport performance values in passenger railway transport were in 2019 growing for the tenth year in a row and reached the highest value

zpomalilo. Přepavní výkony meziročně vzrostly o 6,3 %, počet přepravených osob o 2,3 %. Přepavní výkony v osobní železniční dopravě rostou již 10. rokem po sobě a jsou nejvyšší od roku 1993.

U počtu přepravených osob v autobusové dopravě pokračoval druhým rokem po sobě nárůst. Hodnota tohoto ukazatele vzrostla o necelých 4,3 % a přiblížila se úrovni z roku 2015. Přepavní výkony naopak opět meziročně již druhým rokem klesaly, pokles byl necelá 4 %. Po výrazném růstu v roce 2010 se hodnota postupně vrátila zhruba na stejnou úroveň.

Počet přepravených cestujících v MHD zaznamenal i v roce 2019 mírný nárůst 2,2 %, meziroční výkony vzrostly o zhruba 3,5 %. 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 – 2019.

Ve vnitrozemské vodní dopravě, kde se v osobní dopravě jedná zejména o rekreační přepravu osob, došlo v roce 2019 oproti předchozímu roku k významnému nárůstu o 20 % u přepravních výkonů a o necelých 12 % u počtu přepravených osob. Letecká osobní doprava v roce 2019 po několika letech růstu poklesla. V roce 2019 se jednalo o meziroční pokles cca 8 % u přepravních výkonů a více než 4% pokles u počtu přepravených cestujících. Počet odbavených cestujících na letištích v ČR pak v roce 2019 opět o 5,5 % vzrostl a dosáhl nejvyšší hodnoty téměř 19 milionů odbavených cestujících. Počet odbavených cestujících se za posledních 15 let zdvojnásobil a za posledních 20 let vzrostl čtyřnásobně.

Co se týče nákladní dopravy, došlo v roce 2019 opět k nárůstu objemu přepravených věcí o více než 4 %, u přepravních výkonů však pokles pokračoval stejným tempem. Pokles 4 % je opět ovlivněn zejména již tříletým pokračujícím poklesem silniční nákladní dopravy. Přepavní objem tak stále zůstává nejvyšší za posledních 20 let, přepavní výkon se přiblížil úrovni z roku 2000 a je nejnižší za posledních 18 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 přepavní objem byl nejvyšší za 11 let. Růstový trend však v roce 2019 nebyl zachován a opět došlo k poklesu, i když velmi nepatrnému nepřesahující 1 %. Rovněž nárůst přepravních výkonů nepokračoval a v roce 2019 došlo k poklesu i u tohoto ukazatele o necelá 3 %. I tak ale zůstává hodnota přepravních výkonů v železniční nákladní dopravě relativně vysoká, je druhá nejvyšší za 12 let.

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 více než 5 % i v roce 2019. Přepavní objem je největší za posledních 20 let. Naopak 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 20 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 přepavní 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. Pokles pokračuje i v roce 2019, i když je jen nepatrný. Přepavní výkony i objem přepravy klesly pouze o cca 1 %. Výkony letišť na území ČR naopak v roce 2019 vzrostly o více než 5 %. Co se týče vnitrozemské vodní nákladní dopravy v roce 2019, její objem vzrostl o čtvrtinu, přepavní výkon pak zhruba o 3 %.

NEHODY

Policie ČR v roce 2019 šetřila 107 572 silničních dopravních nehod, což je oproti předcházejícímu roku nárůst o 2,7 %. Tempo růstu se meziročně zvýšilo, vyjma roku 2011 počet nehod za posledních 10 let trvale roste. Rok 2009 byl zlomový ve smyslu proběhnuté legislativní změny (platné od 1. 1. 2009) zvyšující

since 1993.

The number of passengers transported by bus transport reported a growth for the second consecutive year. The value of this indicator increased by almost 4.3% and it is getting closer to the 2015 value. Transport performance on the contrary showed a year-on-year decrease of almost 4%, also for the second consecutive year. After a substantial increase in 2010, the value gradually decreased to approximately the same level.

The number of passengers transported by public urban transport saw a slight increase of 2.2% in 2019, the performance value increased by approximately 3.5%. A change of methodology took place in 2018 due to availability of more precise input data from new technologies and the figures since 2014 has been therefore 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 the years 2014-2019.

As regards inland waterway transport, where particularly passenger transport of recreational character was involved, a substantial year-on-year increase of 20% was recorded in transport performance and almost 12% in the number of passengers carried. Air transport of passengers saw a decrease in 2019 after several years of growth. In 2019, transport performance decreased by approximately 8% and the number of transported passengers decreased by more than 4%. In 2019, the number of passengers travelling using Czech airports increased again by 5.5% and reached its highest level of almost 19 million served passengers. The number served passengers doubled over the past 15 years; over the last 20 years, the increase is four-fold.

In freight transport, year 2019 saw again an increase in the volume of goods carried by more than 4%, however the decreasing trend continued in transport performance with a reduction of also 4%. The reduction of 4% was caused mainly by the decreasing trend in road freight transport in the past three years. The volume of transported goods thus remains the highest in the past 20 years; transport performance is similar to the 2000 level and is the lowest in the past 18 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 again for this indicator and transported volumes are the highest in the past 11 years. This growth trend did not continue in 2019 when a very minor decrease not exceeding 1% was reported. The growth in performance equally did not continue and a decrease of almost 3% was reported in this indicator as well. Despite that, the value of railway freight transport performance remains relatively high, it is the second highest in the past 12 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 more than 5% in 2019. Transport volume in 2019 is the highest in the past 20 years. On the contrary, a substantial reduction in transport performance is observed in particular 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 20 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 remained 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 decrease continued also in 2019, but it was very minor – both transport performance and volumes decreased by about 1%. On the contrary, the performance of airports in 2019 increased by more than 5%. The volume of goods transported by inland waterway transport increased in 2019 by almost 25% and transport performance by approximately 3%.

ACCIDENTS

In 2019, the Police of the Czech Republic investigated altogether 107,572 road traffic accidents which represents a year-on-year increase of 2.7%. The growth rate increased year on year; the number of accidents continues to increase during the past 10 years, 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 an accident from original 50,000 to 100,000 CZK. This was probably one of the

„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, počet osob usmrčených při dopravních nehodách za rok 2019 meziročně klesl o 3,2 %. Nejnižší počet usmrčených od roku 1961, od něhož dopravní policie disponuje souvislou statistikou dopravní nehodovosti, byl v roce 2017. 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 roce 577). Naopak nejvíce osob bylo při dopravních nehodách usmrčeno v roce 1969, a sice 1758. Bohužel tento pozitivní trend z roku 2017 nebyl v roce 2018 zachován a došlo opět k nárůstu počtu usmrčených o 63, tedy o 12,5 %. V roce 2019 pak došlo opět k poklesu a z hlediska bezpečnosti silničního provozu v oblasti fatálních následků se řadí rok 2019 s počtem 547 usmrčených osob (úmrtí do 24 hodin po nehodě) na třetí místo.

Počet těžce zraněných osob poklesl v roce 2019 o 14,4 %. Tento ukazatel byl v roce 2019 nejnižší v historii, pro niž jsou dostupná data. Nejvíce těžce zraněných osob při dopravních nehodách bylo opět v roce 1969, počet 9 258 je ve srovnání s rokem 2019 více než čtyřnásobný. Počet lehce zraněných osob se v roce 2019 rovněž snížil, pokles činil 5,1 %. Odhad hmotné škody dosáhl 6,8 mld. Kč., což je oproti předchozímu roku 4,4% nárůst. Průměrná škoda při jedné silniční dopravní nehodě, kterou šetřila policie, je zhruba 63 tisíc Kč, na jeden den pak v průměru připadá téměř 300 šetřených nehod s hmotnou škodou téměř 19 mil. Kč a s průměrným počtem usmrčených 1,5 osoby.

Viníci nehod jsou stejně jako v minulých letech zejména řidiči motorových vozidel, kteří zavinili asi 86 % nehod, při kterých zemřelo 93 % z celkově usmrčených osob. Oproti loňskému roku je usmrčených při těchto nehodách o 13 méně. K usmrcení 27 osob došlo dále u nehod zaviněných řidiči nemotorových vozidel a 11 osob u nehod zaviněných chodci. V roce 2019 se meziročně snížil počet nehod zaviněných řidiči osobních automobilů o 2 % a rovněž klesl počet usmrčených při těchto nehodách o 9. Počet nehod zaviněných řidiči nákladních automobilů bez přívěsu se sice snížil o necelé 1 %, ale počet usmrčených při těchto nehodách vzrostl, u autobusů i u motocyklů poklesl počet nehod i počet usmrčených. O 3 % se snížil i počet nehod zaviněných cyklisty, ale počet usmrčených při těchto nehodách vzrostl o 42 %.

V oblasti nehod zaviněných alkoholem byl za rok 2019 evidován stejný počet nehod jako v předchozím roce, a sice 4 627 nehod. Při těchto nehodách došlo k usmrcení 53 osob, což je o 9 osob méně než v roce 2018. V 269 případech nehod byla u řidiče zjištěna přítomnost drog, v těchto případech zemřelo 9 osob. U 59 řidičů byl při nehodě zjištěn alkohol i drogy.

K nejvyššímu počtu dopravních nehod došlo stejně jako v předcházejících letech na území Prahy. Počet nehod na území hlavního města tvoří téměř pětinu 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 usmrčených osob 20 je ve srovnání se Středočeským krajem, kde je toto číslo 88, výrazně nižší.

Co se týče časového rozložení nehod, nejvíce nehod bylo registrováno stejně jako v předchozích několika letech v říjnu. Nejtragičtějším měsícem se stal v roce 2019 srpen, kdy při dopravních nehodách došlo k usmrcení 62 osob. Nejméně nehod šetřila policie stejně jako v předchozích letech v únoru 2019 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 usmrčených osob bylo nejhorším dnem pondělí.

V roce 2019 bylo při dopravních nehodách na pozemních komunikacích usmrčeno 222 řidičů osobních automobilů, 93 chodců, 70 řidičů motocyklů a 36 cyklistů. Nejvýraznější meziroční nárůst je u řidičů osobních automobilů o 21 usmrčených osob, u řidičů motocyklů byl zaznamenán pokles o 16 usmrčených osob a chodců o 20.

V témže roce bylo opět zaznamenáno téměř 19 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. 2018 asi o 5 %. V těchto případech se za rok 2019 snížil počet usmrčených osob o 3.

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 2019 decreased by 3.2%. In 2017, the number was the lowest since 1961 since when police statistics on traffic accidents are available. In that year, the total number of persons killed was 502 (death within 24 hours after the accident; EC statistics and other international statistics use number of persons dead within 30 days since the date of an accident – this number reached 577 in the same year). 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%. In 2019, there was a reduction again; year 2019 ranked third from the point of view of road traffic safety and fatal consequences with 547 persons killed (death within 24 hours after the accident).

The number of seriously injured persons decreased by 14.4% in 2019. This indicator in 2019 was the lowest from the period for which data are recorded. 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 2019 value. The number of slightly injured persons in 2019 also decreased by 5.1%. The estimated material damage amounted to 6.8 billion CZK which is an increase of 4.4% compared to the previous year. The average material damage in one road traffic accident investigated by the police amounts to approximately 63,000 CZK. Per day, the average amounts to almost 300 investigated accidents, with a material damage of almost 19 million CZK and average number of 1.5 persons killed.

As in preceding years, particularly the motor vehicle drivers were those who caused approximately 86% of accidents during which 93% of the total number of persons killed died. When compared to the previous year, the number of persons killed in these accidents is lower by 13. In accidents caused by drivers of motorless vehicles, 27 persons were killed and 11 persons died in accidents caused by pedestrians. The number of accidents caused by drivers of passenger cars decreased year-on-year by 2% and the number of persons killed in these accidents also decreased by 9. The number of accidents caused by drivers of freight vehicles without semi-trailer decreased by almost 1%, but the number of persons killed in these accidents increased; in buses and motorcycles, both the number of accidents and number of persons killed decreased. The number of accidents caused by cyclists decreased by 3%, but the number of persons killed in these accidents increased by 42%.

In 2019, the number of registered accidents caused under the influence of alcohol was at the same level as in 2018, i.e. 4,627 accidents. 53 persons died during those accidents, i.e. 9 less than in 2018. In 269 accidents, the drivers were under influence of other addictive substances; 9 persons died in these accidents. 59 drivers had both alcohol and drugs in their system after an accident.

As in the previous years, the highest number of traffic accidents was again recorded in Prague, with almost one fifth of all the accident in the Czech Republic. 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 - 20 - is substantially lower than in the region of Central Bohemia with 88 persons killed.

As for the distribution of accidents in time, the highest number was recorded in October as in previous years. In 2019, August was the most tragic month with 62 persons killed in traffic accidents. The lowest number of accidents in 2019 was investigated by the police in February, as in previous years, and February was also the month with the 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, Monday was the worst day.

In 2019, 222 drivers of passenger cars, 93 pedestrians, 70 drivers of motorcycles and 36 cyclists were killed in road accidents. The biggest year-on-year increase is in the category of drivers of passenger cars (+21 persons killed), while a decrease was reported for drivers of motorcycles (-16) and pedestrians (-20).

In the same year, again more than 19,000 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 by approximately 5% higher than in 2018. The number of persons killed in these cases decreased by 3 in 2019.

1.

**Organizace odvětví dopravy v zakladatelské a zřizovatelské působnosti
Ministerstva dopravy k 31. 12. 2019**

**Transport organisations under founding and establishing authority of
the Ministry of Transport as of 31st December 2019**

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
Dražní inspekce
Dražní 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 Hradec Králové, s.p.

1.9. Státní podniky v likvidaci
State enterprises being liquidated
Silnice Plzeň, s.p.
Automatizace železniční dopravy Praha, s.p.
Československá automobilová doprava, Ústřední autobusové nádraží, 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	2015	2016	2017	2018	2019	
Příjmy celkem	1 000 377	1 234 517	1 281 618	1 273 644	1 403 918	1 523 222	Total revenue
Výdaje celkem	1 156 793	1 297 322	1 219 844	1 279 796	1 400 974	1 551 738	Total expenditure
Přebytek (schodek)	-156 416	-62 804	61 774	-6 151	2 944	-28 516	Surplus (deficit)

Zdroj (Source): ČSÚ

2.1.2. Vybrané ukazatele ekonomiky ČR (běžné ceny)

Selected economic indicators of the Czech Republic (current prices)

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Střední stav obyvatelstva (tis.)	10 517,2	10 542,9	10 565,3	10 589,5	10 626,4	10 669,3	Mid-year population (thousands)
Průměrný kurs Kč/Euro	25,3	27,3	27,0	26,3	25,6	25,7	CZK/Euro average exchange rate
Hrubý domácí produkt (mld. Kč) ¹⁾	3 992,9	4 625,4	4 796,9	5 110,7	5 408,8	5 748,7	Gross domestic product (bill. CZK) ¹⁾
Průměrná míra inflace (%)	1,5	0,3	0,7	2,5	2,1	2,8	Average inflation rate (%)
Výdaje domácností na konečnou spotřebu (mld. Kč)	1 933,3	2 152,0	2 241,0	2 383,3	2 523,5	2 670,3	Final consumption of households (bill. CZK)
Výdaje vlády a neziskových institucí na konečnou spotřebu (mld. Kč)	845,1	904,2	941,7	995,2	1 092,6	1 184,5	Final consumption government and non-profit institutions (bill. CZK)
Tvorba hrubého kapitálu celkem (mld. Kč)	1 092,4	1 294,3	1 248,3	1 347,8	1 471,3	1 547,5	Gross formation of capital total (bill. CZK)
v tom:							of which:
fixního	1 084,0	1 227,5	1 196,5	1 273,4	1 423,0	1 506,9	fixed
změna stavu zásob	4,9	61,3	44,5	68,7	39,7	31,8	change in stock of inventories
čisté pořízení cenností	3,5	5,5	7,3	5,7	8,5	8,8	net acquisitions of valuables
Vývoz celkem (mld. Kč)	2 646,1	3 770,8	3 839,2	4 087,7	4 216,3	4 333,0	Export total (bill. CZK)
v tom:							of which:
vývoz zboží (mld. Kč)	2 198,4	3 153,1	3 199,1	3 402,0	3 497,3	3 579,1	export of goods (bill. CZK)
vývoz služeb (mld. Kč)	447,7	617,7	640,1	685,6	719,0	753,9	export of services (bill. CZK)
Dovoz celkem (mld. Kč)	2 524,0	3 495,9	3 473,3	3 703,3	3 895,0	3 986,6	Import total (bill. CZK)
v tom:							of which:
dovoz zboží (mld. Kč)	2 231,9	3 079,0	3 051,9	3 266,2	3 431,8	3 481,9	import of goods (bill. CZK)
dovoz služeb (mld. Kč)	292,1	417,0	421,4	437,1	463,3	504,8	import of services (bill. CZK)
Vývoz minus dovoz - saldo (mld. Kč)	122,1	274,8	365,9	384,4	321,3	346,4	Export minus import - saldo (bill. CZK)
Průmyslová výroba (mld. Kč)	3 800,7	4 700,0	4 740,0	5 080,0	5 280,0	5 370,0	Industrial production (bill. CZK)
Stavební výroba (mld. Kč)	840,6	781,5	747,7	800,3	893,0	954,0	Construction works (bill. CZK)
Obecná míra nezaměstnanosti (ILO) ¹⁾ (v %)	7,3	5,0	4,0	2,9	2,2	2,0	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	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾	
HDP v kupních cenách	3 992,9	4 625,4	4 796,9	5 110,7	5 408,8	5 748,7	GDP at purchase prices
Daně minus dotace	379,3	460,2	482,2	518,1	534,5	560,2	Taxes less subsidies
Hrubá přidaná hodnota	3 613,5	4 165,2	4 314,7	4 592,6	4 874,2	5 188,4	Gross value added
v tom:							of which:
zemědělství, lesnictví, rybolov	61,5	102,3	100,1	105,2	104,7	111,2	agriculture, forestry, fishing
průmysl	1 069,6	1 326,9	1 366,8	1 420,3	1 446,2	1 515,6	industry
stavebnictví	254,9	235,6	235,8	251,4	271,9	291,4	construction
obchod, opravy, pohostin., ubytování	457,0	535,9	550,9	609,9	640,0	674,5	trade, repairs, hotels, restaurants
doprava, spoje	406,3	453,9	477,2	518,9	559,6	596,0	transport, communications
finanční zprostředkování	167,3	177,7	179,5	188,1	208,7	220,0	financial intermediary services
komerční služby	575,8	644,2	683,6	729,3	804,1	870,9	business services
ostatní služby	621,2	688,6	720,9	769,6	839,1	908,9	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Úhrn	101,5	100,3	100,7	102,5	102,1	102,8	Total
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
potraviny a nealkoholické nápoje	101,5	98,9	99,1	105,2	101,3	102,8	food, beverages
alkoholické nápoje, tabák	104,6	104,7	104,4	101,8	103,0	102,2	alcohol, tobacco
odívání a obuv	97,4	103,4	101,8	100,3	98,9	98,8	clothing
bydlení, voda, energie a paliva	101,7	101,0	100,6	101,7	103,0	105,3	housing, water, electricity and fuels
bytové vybavení, zařízení domácností, opravy	99,5	100,1	99,8	99,8	101,5	101,5	furnishings, household equipment and routine maintenance of the house
zdraví	105,2	92,9	102,6	103,7	103,7	103,2	health
doprava	102,6	95,8	98,3	103,7	102,8	100,4	transport
pošty a telekomunikace	97,9	98,6	99,5	99,2	98,4	98,1	postal services and telecommunications
rekreace a kultura	99,0	101,4	101,4	101,0	101,0	101,6	recreation and culture
vzdělávání	101,6	101,2	101,3	101,9	101,7	102,7	education
stravování a ubytování	102,5	101,5	101,5	105,7	103,6	104,2	catering and accommodation
ostatní zboží a služby	101,0	101,7	101,0	101,2	102,9	103,8	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem	2 637 551	2 768 953	2 807 532	2 848 672	2 889 422	2 892 452	Total
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	98 117	118 985	123 678	128 513	132 268	134 695	A Agriculture, forestry and fishing
B Těžba a dobývání	628	690	794	857	899	903	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	308 508	296 557	300 805	308 149	314 084	320 025	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	6 109	18 190	18 251	18 438	18 499	18 556	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	11 477	10 418	10 382	10 527	10 473	10 578	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebnictví	322 309	317 428	320 543	326 278	330 521	335 443	F Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	669 115	627 015	636 872	648 221	641 494	618 094	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	74 206	67 867	68 776	71 120	73 473	76 978	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	136 862	142 623	145 153	150 191	152 326	154 947	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	58 573	53 759	56 475	62 804	69 368	73 223	J Information and communication
K Peněžnictví a pojišťovnictví	33 179	102 260	96 831	54 928	54 436	15 281	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	146 313	159 056	163 158	167 412	171 371	176 295	L Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	335 658	341 939	351 269	375 223	389 318	386 236	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	48 474	49 085	50 532	54 000	56 647	61 195	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	15 635	15 845	15 651	15 716	15 712	15 749	O Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	41 159	44 246	45 296	47 309	48 739	51 272	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	32 787	35 237	33 779	33 767	34 043	34 516	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	60 310	65 531	67 547	70 460	72 919	76 126	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	178 943	213 157	220 499	228 460	233 747	240 556	S Other service activities
T Činnosti domácností jako zaměstnavatelů; činnosti domácností produkujících blíže neurčené výrobky a služby pro vlastní potřebu	1	0	1	0	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	60	60	60	59	60	U Activities of extraterritorial organisations and bodies
nezařazeno	59 046	89 005	81 180	76 239	69 026	91 724	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem	74 206	67 867	68 776	71 120	73 473	76 978	Total
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
soukromí podnikatelé	64 843	56 084	56 309	57 949	59 342	61 978	Private entrepreneurs
obchodní společnosti	8 062	10 678	11 425	12 132	12 984	13 726	Commercial companies
družstva	51	50	49	48	42	38	Cooperatives
státní podniky	7	5	6	6	5	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	2014	2015	2016	2017	2018 ²⁾	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	3 792,3	3 791,4	3 868,5	3 934,1	4 020,5	4 080,1	Total¹⁾
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
podnikatelská sféra³⁾	3 109,2	3 097,4	3 170,4	3 233,3	*	*	business sphere³⁾
nepodnikatelská sféra³⁾	683,1	694,0	698,0	700,8	*	*	non-business sphere³⁾
<i>Ekonomická činnost podle CZ-NACE</i>							<i>CZ-NACE Section</i>
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	105,4	96,8	97,5	96,6	96,8	97,1	A Agriculture, forestry and fishing
B-E Průmysl celkem	1 158,4	1 175,8	1 209,0	1 232,4	1 259,0	1 267,5	B-E Industry, total
B Těžba a dobývání	36,0	30,4	29,2	27,3	24,9	23,6	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	1 043,5	1 065,6	1 099,6	1 123,9	1 150,6	1 157,3	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	29,2	29,2	29,5	29,7	31,9	33,9	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	49,6	50,7	50,7	51,5	51,6	52,7	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebnictví	255,7	210,6	209,1	207,7	206,6	207,9	F Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	489,9	479,8	483,8	484,7	491,7	502,7	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	251,8	242,6	250,6	257,9	264,4	269,6	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	113,5	109,7	112,0	115,6	121,3	121,9	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	95,2	99,3	102,9	108,5	114,4	119,7	J Information and communication
K Peněžnictví a pojišťovnictví	70,3	72,0	71,1	72,8	74,2	74,9	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	42,8	50,8	47,1	46,9	46,7	47,1	L Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	148,8	156,3	161,1	167,9	172,4	177,7	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	140,4	168,2	181,7	191,2	201,0	203,9	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	290,6	283,6	288,2	290,9	292,7	296,5	O Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	266,6	275,9	276,8	277,0	285,8	291,7	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	268,2	277,1	283,3	290,3	295,6	301,9	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	49,0	49,6	50,0	50,5	51,8	52,0	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	45,6	43,2	44,1	43,4	46,1	47,8	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

3) Toto třídění je zveřejněno naposledy za rok 2016 a od referenčního roku 2017 již není k dispozici.

This type of breakdown will be published for 2016 for the last time and since the reference year 2017 it will not be available any more.

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	2014	2015	2016	2017	2018 ²⁾	
Celkem¹⁾	23 903	25 753	26 629	27 790	29 635	32 097	Total¹⁾
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
podnikatelská sféra³⁾	23 744	25 721	26 566	27 699	*	*	Business sphere
nepodnikatelská sféra³⁾	24 627	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	21 347	21 683	22 532	23 833	25 478	A Agriculture, forestry and fishing
B-E Průmysl a stavebnictví	23 649	26 192	26 891	28 029	29 878	32 259	B-E Industry, total
B Těžba a dobývání	30 348	31 340	31 859	31 593	33 565	36 214	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	22 998	25 729	26 493	27 711	29 550	31 925	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	39 705	41 200	40 495	41 469	43 592	46 315	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	23 031	24 178	24 744	25 332	26 925	28 760	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebnictví	22 379	22 964	23 991	24 867	26 058	28 298	F Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	22 076	23 947	24 994	26 243	28 138	30 101	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	23 005	23 893	24 642	25 742	27 435	29 427	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	13 258	13 986	14 852	15 678	17 477	19 308	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	43 513	47 800	49 624	50 192	52 910	56 940	J Information and communication
K Peněžnictví a pojišťovnictví	45 638	47 964	48 533	50 004	51 605	54 755	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	21 089	20 549	22 411	23 444	23 991	25 933	L Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	31 928	32 755	33 833	34 884	36 910	38 976	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	16 225	17 201	17 572	18 584	19 545	21 085	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	27 077	27 844	29 123	30 672	33 195	36 462	O Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	23 349	25 062	25 638	26 693	28 534	31 792	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	23 557	25 689	27 052	28 363	30 876	33 923	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	19 916	21 204	22 120	23 486	25 566	28 181	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	18 418	20 297	20 853	21 791	21 999	23 706	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

3) Toto třídění je zveřejněno naposledy za rok 2016 a od referenčního roku 2017 již není k dispozici.

This type of breakdown will be published for 2016 for the last time and since the reference year 2017 it will not be available any more.

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	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾	
Obrat celkem	4 690 263	6 394 966	6 434 558	6 862 328	7 134 014	7 239 392	Turnover, total
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
EU 28	3 537 940	4 871 472	4 943 918	5 224 224	5 398 486	5 430 349	EU 28
Eurozóna 19	2 804 330	3 758 204	3 811 816	4 029 352	4 160 652	4 179 424	Euro area 19
mimo EU 28	1 142 212	1 496 840	1 465 470	1 613 544	1 715 341	1 784 572	non-EU 28
nespecifikováno	10 111	26 653	25 170	24 561	20 187	24 471	unspecified
Vývoz celkem	2 334 842	3 262 971	3 299 106	3 512 897	3 616 240	3 691 575	Total export
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
EU 28	1 998 622	2 732 783	2 770 690	2 943 542	3 035 817	3 081 650	EU 28
Eurozóna 19	1 591 158	2 120 699	2 156 000	2 290 243	2 363 000	2 393 590	Euro area 19
mimo EU 28	334 588	527 229	526 407	566 770	577 707	607 180	non-EU 28
nespecifikováno	1 632	2 959	2 009	2 585	2 716	2 745	unspecified
Dovoz celkem	2 355 421	3 131 994	3 135 452	3 349 431	3 517 774	3 547 817	Total import
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
EU 28	1 539 318	2 138 689	2 173 228	2 280 681	2 362 669	2 348 699	EU 28
Eurozóna 19	1 213 172	1 637 505	1 655 816	1 739 109	1 797 652	1 785 834	Euro area 19
mimo EU 28	807 624	969 611	939 063	1 046 774	1 137 634	1 177 392	non-EU 28
nespecifikováno	8 479	23 694	23 161	21 975	17 472	21 726	unspecified
Bilance celkem	-20 579	130 977	163 654	163 466	98 466	143 758	Total balance
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
EU 28	459 303	594 094	597 462	662 861	673 149	732 951	EU 28
Eurozóna 19	377 986	483 193	500 185	551 135	565 349	607 757	Euro area 19
mimo EU 28	-473 036	-442 382	-412 655	-480 004	-559 927	-570 212	non-EU 28
nespecifikováno	-6 847	-20 736	-21 152	-19 390	-14 756	-18 981	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hrubá přidaná hodnota - doprava celkem¹⁾	113 695	122 963	130 141	137 339	139 868	148 037	Gross value added - transport total¹⁾
v tom:							of which:
železniční (NACE 491 a 492)	23 540	21 520	22 327	22 055	23 035	26 670	rail (NACE 491 a 492)
silniční (NACE 493 a 494)	83 467	97 933	103 746	110 849	113 112	118 192	road (NACE 493 a 494)
vodní (NACE 50)	234	311	309	309	311	333	inland waterways (NACE 50)
letecká (NACE 51)	6 454	3 199	3 759	4 126	3 410	2 842	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Druh infrastruktury							Infrastructure type
Železniční	14 244,9	31 784,5	18 423,7	14 890,8	19 003,3	19 581,8	Railway
Silniční ¹⁾	43 494,0	24 156,6	22 958,3	25 910,9	26 791,3	35 502,5	Road ¹⁾
Vnitrozemské vodní cesty	1 462,1	412,5	264,2	190,0	71,2	1 312,4	Inland Waterways
Letecká	2 058,6	993,3	1 759,0	1 683,0	3 208,6	4 173,2	Air
Potrubní	230,7	154,9	62,5	121,5	222,7	499,2	Pipeline
Celkem	61 490,3	57 501,8	43 467,7	42 796,2	49 297,1	61 069,1	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Druh infrastruktury							Infrastructure type
Železniční ²⁾	9 083,0	18 038,0	15 596,0	14 422,0	17 213,0	20 090,0	Railway ²⁾
Silniční ¹⁾	16 941,9	18 674,8	20 742,6	18 988,6	22 347,3	25 219,8	Road ¹⁾
Vnitrozemské vodní cesty	39,2	204,0	168,9	171,4	193,3	311,6	Inland Waterways
Letecká	349,0	222,8	296,4	451,9	350,9	364,7	Air
Potrubní	53,6	70,7	45,5	27,9	38,4	42,9	Pipeline
Celkem	26 466,7	37 209,3	36 849,4	34 061,7	40 142,9	46 029,0	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Druh infrastruktury							Infrastructure type
Železniční	14 054,0	31 784,5	18 423,7	14 773,5	19 003,3	19 581,8	Railway
Silniční	40 495,4	19 926,0	20 293,9	23 919,3	14 251,1	26 413,0	Road
Vnitrozemské vodní cesty	1 462,1	412,5	264,2	190,0	71,2	1 312,4	Inland Waterways
Letecká	0,0	0,0	0,0	7,7	27,6	14,8	Air
Celkem	56 011,5	52 123,0	38 981,8	38 890,5	33 353,2	47 322,0	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 2015 141 458 tis. Kč, v roce 2016 97 216 tis. Kč, v roce 2017 131 214 tis. Kč, v roce 2018 146 370 tis. Kč a v roce 2019 253 005 tis. Kč.

Investment expenditures from the State Fund of Transport Infrastructure on cycle lanes were 179 067 thousand CZK in 2010, 141 458 thousand CZK in 2015, 97 216 thousand CZK in 2016, 131 214 thousand CZK in 2017, 146 370 thousand CZK in 2018 and 253 005 thousand CZK in 2019.

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	2015	2016	2017	2018 ³⁾	2019	
<i>Linková autobusová doprava (bez MHD)</i>							<i>Buses and coaches (excl. MHD)</i>
Rozpočty krajských (okresních) úřadů¹⁾	4 823	5 251	5 422	6 180	6 642	7 172	Regional (district) authority budgets¹⁾
Rozpočty obcí	370	470	658	632	376	580	Municipality budgets
Celkem	5 193	5 721	6 080	6 812	7 018	7 752	Total
<i>Železniční osobní doprava</i>							<i>Railway passenger transport</i>
Státní rozpočet	4 070	4 414	4 497	4 645	4 802	4 630	State budget
Dotace z krajských (okresních) úřadů²⁾	8 458	9 413	9 584	9 794	10 180	10 540	Regional (district) authority budgets²⁾
Celkem	12 528	13 827	14 081	14 439	14 982	15 170	Total
Celkem dotace	17 721	19 548	20 162	21 251	22 000	22 922	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. Průměrné ceny pohonných hmot (Kč)

Average fuel prices (CZK)

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Benzin automobilový bezolovnatý Natural 95	31,74	31,37	28,63	30,33	32,09	31,87	Unleaded Petrol 95 Natural
Benzin automobilový bezolovnatý Super plus 98	33,71	34,13	31,43	33,00	35,69	35,70	Unleaded Petrol 98 Super plus
Motorová nafta	30,57	31,21	27,43	29,51	31,60	31,67	Diesel
LPG	14,57	14,68	12,43	13,92	14,69	14,15	LPG

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. 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	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet aktivních podniků	41 517	38 309	37 869	38 709	39 498	40 588	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	240 804	224 568	231 493	241 704	248 448	255 407	Number of persons employed, total (headcount)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	201 848	187 713	194 129	202 702	209 260	214 872	average registered number of employees (headcount)
průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	200 050	186 214	192 561	200 750	207 668	212 867	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	54 883	52 940	56 459	61 518	67 990	74 809	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	22 659	23 502	24 236	25 291	27 076	29 013	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	22 862	23 691	24 434	25 537	27 283	29 286	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	482 116	544 113	539 455	550 447	582 079	623 483	Sales, total
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	2 002	2 423	2 330	2 277	2 343	2 441	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	412 638	450 570	472 063	487 036	519 088	549 743	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	294 593	326 959	333 922	344 262	368 635	391 661	Production consumption
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	71,4	72,6	70,7	70,7	71,0	71,2	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	118 045	123 611	138 141	142 774	150 453	158 083	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	28,6	27,4	29,3	29,3	29,0	28,8	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	490	550	597	591	606	619	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet aktivních podniků	36 653	33 903	33 530	34 368	34 969	35 949	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	197 928	181 772	186 463	192 907	195 239	199 394	Number of persons employed, total (headcount)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	162 679	149 050	153 308	158 268	160 541	163 548	average registered number of employees (headcount)
průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	161 705	148 155	152 327	157 101	159 484	162 125	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	40 066	37 999	40 637	43 619	47 516	52 075	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	20 524	21 245	22 089	22 967	24 665	26 534	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	20 647	21 373	22 231	23 137	24 828	26 767	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	272 684	288 966	302 011	307 332	319 894	336 084	Sales, total
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	1 378	1 590	1 620	1 593	1 638	1 686	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	257 769	272 496	288 335	294 979	307 451	323 754	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	177 102	186 897	191 578	196 719	206 909	219 436	Production consumption
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	68,7	68,6	66,4	66,7	67,3	67,8	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	80 667	85 599	96 758	98 260	100 542	104 318	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	31,3	31,4	33,6	33,3	32,7	32,2	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	408	471	519	509	515	523	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet aktivních podniků	27	28	30	31	34	36	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	40 538	26 843	26 768	26 566	26 349	26 274	Number of persons employed, total (headcount)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	39 824	26 522	26 479	26 225	26 019	25 899	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	39 755	26 469	26 423	26 113	25 936	25 773	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	13 217	9 285	9 598	9 835	10 331	11 096	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	27 657	29 174	30 206	31 253	33 088	35 704	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	27 705	29 232	30 271	31 388	33 194	35 879	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	35 059	32 699	34 101	33 955	33 831	36 386	Sales, total
Tržby celkem na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	865	1 218	1 274	1 278	1 284	1 385	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	35 344	33 085	34 471	34 354	34 331	36 852	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	25 974	27 182	28 639	28 643	29 077	30 690	Production consumption
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	73,5	82,2	83,1	83,4	84,7	83,3	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	9 369	5 902	5 832	5 711	5 253	6 161	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	26,5	17,8	16,9	16,6	15,3	16,7	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	231	220	218	215	199	235	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet aktivních podniků	3 883	3 250	3 186	3 477	3 736	4 039	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	39 247	37 705	37 966	38 523	38 679	41 172	Number of persons employed, total (headcount)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	35 745	34 443	34 689	34 995	34 868	36 982	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	35 575	34 160	34 474	34 620	34 617	36 366	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	10 139	10 601	11 109	11 605	12 503	13 882	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	23 638	25 649	26 688	27 635	29 882	31 281	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	23 750	25 862	26 854	27 934	30 099	31 810	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	34 947	35 326	37 694	37 669	39 693	43 686	Sales, total
Tržby celkem na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	890	937	993	978	1 026	1 061	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	34 306	34 455	37 059	37 264	39 539	43 495	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	20 496	20 434	20 792	21 374	22 606	26 201	Production consumption
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	59,7	59,3	56,1	57,4	57,2	60,2	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	13 809	14 021	16 267	15 891	16 933	17 294	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	40,3	40,7	43,9	42,6	42,8	39,8	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	352	372	428	412	438	420	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet aktivních podniků	32 741	30 623	30 312	30 858	31 197	31 872	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	117 499	116 594	121 099	127 171	129 567	131 284	Number of persons employed, total (headcount)
z toho:							of which:
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	86 468	87 468	91 523	96 415	99 021	100 020	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	85 734	86 910	90 816	95 737	98 302	99 342	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	16 334	17 654	19 479	21 706	24 187	26 596	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	15 742	16 820	17 736	18 761	20 355	22 159	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	15 877	16 928	17 874	18 894	20 504	22 310	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	190 406	210 102	218 356	224 669	236 747	246 357	Sales, total
Tržby celkem na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	1 620	1 802	1 803	1 767	1 827	1 877	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	175 813	194 040	204 874	212 248	223 849	233 600	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	128 258	136 219	138 946	144 299	152 755	160 338	Production consumption
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	73,0	70,2	67,8	68,0	68,2	68,6	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	47 554	57 821	65 928	67 949	71 094	73 262	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	27,0	29,8	32,2	32,0	31,8	31,4	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	405	496	544	534	549	558	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet aktivních podniků	95	85	93	89	90	97	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	651	616	614	587	619	641	Number of persons employed, total (headcount)
z toho:							of which:
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	573	524	510	497	519	537	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	568	519	505	483	513	523	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	128	117	122	126	141	159	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	18 588	18 522	19 984	21 202	22 696	24 609	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	18 777	18 717	20 187	21 818	22 958	25 277	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	795	909	1 103	1 091	1 135	1 194	Sales, total
Tržby celkem na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	1 221	1 475	1 797	1 857	1 834	1 863	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	773	862	1 065	1 021	1 072	1 132	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	614	634	824	749	816	852	Production consumption
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	79,4	73,6	77,4	73,3	76,1	75,2	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	159	228	241	272	256	280	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	20,6	26,4	22,6	26,7	23,9	24,8	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	245	370	392	464	414	437	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Počet aktivních podniků	47	43	45	55	59	54	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	4 026	2 307	2 165	2 330	2 510	2 633	Number of persons employed, total (headcount)
z toho:							of which:
průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	3 949	2 225	2 086	2 231	2 415	2 537	average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	3 852	2 186	2 048	2 180	2 354	2 472	average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	2 835	1 723	1 488	1 673	1 744	2 144	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	59 839	64 531	59 429	62 494	60 191	70 420	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	61 342	65 669	60 524	63 979	61 759	72 290	Average monthly gross wage per FTE
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	31 813	26 607	26 219	27 095	29 653	32 133	Sales, total
Tržby celkem na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	7 902	11 533	12 113	11 627	11 814	12 204	Sales, total per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	31 768	26 597	26 099	27 076	29 622	32 150	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	27 794	23 950	22 908	23 415	25 790	28 823	Production consumption
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	87,5	90,0	87,8	86,5	87,1	89,7	Production consumption percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	3 974	2 647	3 191	3 661	3 831	3 327	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	12,5	10,0	12,2	13,5	12,9	10,3	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	987	1 147	1 474	1 571	1 526	1 264	Value added per employed persons

Zdroj (Source): ČSÚ

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

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

2.4.1. Rozloha regionů ČR k 31.12. (km²)

Area of regions at 31.12. (km²)

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	496,1	496,2	496,2	496,2	496,2	496,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	11 015,3	11 016,1	10 928,5	10 928,4	10 928,4	10 928,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	10 056,9	10 058,0	10 058,1	10 058,0	10 058,0	10 058,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	7 560,9	7 561,0	7 649,0	7 649,0	7 649,0	7 648,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	3 314,4	3 314,3	3 310,4	3 310,4	3 310,4	3 310,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	5 334,6	5 334,7	5 338,5	5 338,6	5 338,6	5 338,7	Ustecky region
Liberecký kraj	3 163,0	3 163,4	3 163,5	3 163,4	3 163,4	3 163,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	4 758,6	4 759,0	4 759,0	4 759,0	4 759,1	4 759,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	4 518,8	4 519,0	4 519,0	4 519,1	4 519,1	4 519,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	6 795,5	6 795,6	6 795,6	6 795,8	6 795,7	6 794,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	7 194,6	7 195,1	7 187,8	7 188,0	7 188,0	7 188,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	5 266,6	5 266,9	5 271,5	5 271,5	5 271,5	5 271,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	3 963,2	3 962,9	3 962,9	3 962,5	3 963,1	3 963,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5 426,8	5 427,6	5 430,5	5 430,5	5 430,5	5 430,5	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	78 865,4	78 869,7	78 870,4	78 870,3	78 871,0	78 870,0	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	1	1	1	1	1	1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 145	1 145	1 144	1 144	1 144	1 144	Stredocesky region
Jihočeský kraj	623	623	624	624	624	624	Jihocesky region
Plzeňský kraj	501	501	501	501	501	501	Plzensky region
Karlovarský kraj	132	132	134	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	402	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	6 258	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	112	112	112	112	112	112	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 797	2 805	2 803	2 803	2 803	2 804	Stredocesky region
Jihočeský kraj	1 981	1 988	1 990	1 990	1 990	1 990	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 539	1 538	1 537	1 537	1 538	1 538	Plzensky region
Karlovarský kraj	518	529	527	527	527	528	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 150	1 151	1 153	1 153	1 154	1 154	Ustecky region
Liberecký kraj	766	768	768	768	768	768	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 074	1 075	1 076	1 076	1 076	1 076	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	991	991	991	992	992	992	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 402	1 402	1 402	1 402	1 403	1 404	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	902	905	905	905	907	907	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	767	768	768	768	768	768	Olomoucky region
Zlínský kraj	438	437	438	438	438	438	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	623	622	623	623	623	623	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	15 060	15 091	15 093	15 094	15 099	15 102	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	1 257 158	1 267 449	1 280 508	1 294 513	1 308 632	1 324 277	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 264 978	1 326 876	1 338 982	1 352 795	1 369 332	1 385 141	Stredocesky region
Jihočeský kraj	638 706	637 834	638 782	640 196	642 133	644 083	Jihocesky region
Plzeňský kraj	572 045	576 616	578 629	580 816	584 672	589 899	Plzensky region
Karlovarský kraj	307 444	297 828	296 749	295 686	294 896	294 664	Karlovarsky region
Ústecký kraj	836 045	822 826	821 377	821 080	820 789	820 965	Ustecky region
Liberecký kraj	439 942	439 639	440 636	441 300	442 356	443 690	Liberecky region
Královéhradecký kraj	554 803	551 421	550 804	551 089	551 021	551 647	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	517 164	516 149	517 087	518 337	520 316	522 662	Pardubicky region
Kraj Vysočina	514 569	509 475	508 952	508 916	509 274	509 813	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	1 154 654	1 175 025	1 178 812	1 183 207	1 187 667	1 191 989	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	641 681	634 718	633 925	633 178	632 492	632 015	Olomoucky region
Zlínský kraj	590 361	584 676	583 698	583 056	582 921	582 555	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 243 220	1 213 311	1 209 879	1 205 886	1 203 299	1 200 539	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	10 532 770	10 553 843	10 578 820	10 610 055	10 649 800	10 693 939	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	2014	2015	2016	2017	2018 ¹⁾	
Hl.m. Praha	32 161	33 256	34 354	35 655	37 392	40 007	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	23 333	25 766	26 638	27 875	30 004	32 819	Stredocesky region
Jihočeský kraj	21 239	23 016	23 882	25 043	26 770	28 984	Jihocesky region
Plzeňský kraj	22 677	24 566	25 431	26 762	29 042	31 273	Plzensky region
Karlovarský kraj	20 336	21 826	22 669	24 013	26 075	28 002	Karlovarsky region
Ústecký kraj	21 748	23 310	24 072	25 368	27 091	29 396	Ustecky region
Liberecký kraj	21 407	23 905	24 605	25 730	27 382	29 939	Liberecky region
Královéhradecký kraj	21 488	23 312	24 138	25 295	27 313	29 905	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	20 655	23 018	23 806	24 950	26 800	28 979	Pardubicky region
Kraj Vysočina	21 096	23 257	24 034	25 400	27 219	29 483	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	22 819	24 820	25 867	26 853	28 627	30 920	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	20 988	23 001	23 722	24 866	26 374	28 904	Olomoucky region
Zlínský kraj	20 564	22 619	23 293	24 430	26 280	28 636	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	22 071	23 709	24 431	25 323	26 931	29 080	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	23 903	25 753	26 629	27 790	29 635	32 097	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	3,8	2,8	2,2	1,7	1,3	1,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	5,2	3,5	3,1	2,1	2,0	1,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	5,3	4,0	2,8	2,2	1,4	1,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	5,9	3,8	3,4	1,9	1,5	1,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	10,8	6,7	5,4	3,3	2,9	4,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	11,2	7,6	5,1	3,5	3,6	2,5	Ustecky region
Liberecký kraj	7,0	5,5	4,4	3,7	1,9	1,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	6,9	5,6	4,1	2,2	2,3	1,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	7,2	4,6	3,7	2,7	1,7	1,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	6,9	4,7	3,2	2,7	1,7	1,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	7,7	5,0	3,9	3,3	2,6	2,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	9,1	5,9	3,7	3,1	2,6	2,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	8,5	4,7	4,0	3,6	1,8	2,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	10,2	8,1	6,9	4,7	3,7	3,7	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	7,3	5,0	4,0	2,9	2,2	2,0	Total Czech republic

Zdroj (Source): ČSÚ

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	1 016 179	1 044 120	1 157 950	1 200 554	1 283 415	1 374 989	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	419 500	493 325	518 922	557 770	599 821	617 153	Stredocesky region
Jihočeský kraj	202 252	219 426	228 760	237 236	247 332	265 273	Jihocesky region
Plzeňský kraj	198 183	222 957	233 234	243 655	255 226	262 067	Plzensky region
Karlovarský kraj	82 811	84 595	87 233	88 121	93 482	95 589	Karlovarsky region
Ústecký kraj	249 591	255 572	274 948	271 440	283 381	294 578	Ustecky region
Liberecký kraj	126 195	139 430	148 017	153 730	160 808	170 809	Liberecky region
Královéhradecký kraj	181 499	198 157	208 399	221 073	243 500	248 273	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	159 564	171 921	182 983	189 959	200 687	213 171	Pardubicky region
Kraj Vysočina	154 713	174 056	181 460	188 853	199 430	206 401	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	407 139	473 554	502 175	512 483	531 374	575 378	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	183 272	202 678	212 588	222 612	236 619	248 499	Olomoucky region
Zlínský kraj	184 895	214 013	219 181	226 644	237 885	247 643	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	387 858	419 985	439 933	453 860	474 307	503 733	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	3 953 651	4 313 789	4 595 783	4 767 990	5 047 267	5 323 556	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Hl.m. Praha	811 822	834 578	917 183	943 289	997 560	1 056 761	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	333 680	376 832	392 908	418 354	445 710	453 456	Stredocesky region
Jihočeský kraj	317 054	344 516	358 956	371 664	386 952	413 901	Jihocesky region
Plzeňský kraj	346 460	388 432	405 156	421 813	440 631	449 822	Plzensky region
Karlovarský kraj	269 200	282 096	292 232	296 387	315 705	323 718	Karlovarsky region
Ústecký kraj	298 627	309 863	333 926	330 099	345 192	358 988	Ustecky region
Liberecký kraj	287 144	317 744	337 052	349 244	364 699	386 789	Liberecky region
Královéhradecký kraj	327 441	359 156	378 034	401 093	442 046	450 841	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	308 768	333 110	354 449	367 743	387 994	410 635	Pardubicky region
Kraj Vysočina	300 530	341 282	356 148	370 891	392 066	405 488	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	353 185	404 513	427 906	435 425	450 135	485 662	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	285 621	318 621	334 735	351 078	373 727	392 855	Olomoucky region
Zlínský kraj	313 138	365 317	374 779	387 986	408 009	424 876	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	311 598	344 328	362 022	374 646	392 827	418 263	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	375 921	409 870	435 911	451 288	476 628	500 973	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	359	370	372	374	374	375	Belgium
Česká republika	136	136	137	137	137	138	Czech Republic
Dánsko	129	132	132	136	137	138	Denmark
Finsko	18	18	18	18	18	18	Finland
Francie	102	105	105	105	106	106	France
Irsko	67	68	69	69	70	71	Ireland
Itálie	201	206	206	205	203	203	Italy
Lucembursko	196	215	220	225	231	235	Luxembourg
Maďarsko	108	108	108	108	107	107	Hungary
Německo	229	229	231	233	234	235	Germany
Nizozemí	492	501	503	498	501	504	Netherlands
Polsko	124	124	124	124	124	124	Poland
Portugalsko	115	113	112	114	113	113	Portugal
Rakousko	102	104	105	106	107	107	Austria
Řecko	85	83	83	82	82	83	Greece
Slovenská republika	110	111	111	112	112	112	Slovak Republic
Spojené Království	259	266	269	271	272	274	United Kingdom
Španělsko	93	93	93	93	93	93	Spain
Švédsko	23	24	24	24	25	25	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	30 490	33 130	34 740	34 740	35 320	36 230	Belgium
Česká republika	21 090	23 790	25 330	25 640	26 820	28 460	Czech Republic
Dánsko	32 920	35 320	36 890	37 140	38 330	39 670	Denmark
Finsko	29 810	30 780	31 950	32 110	33 070	34 230	Finland
Francie	27 480	29 600	30 700	30 620	31 120	32 170	France
Irsko	33 140	37 700	51 980	51 470	54 460	59 170	Ireland
Itálie	26 660	26 690	27 740	28 530	29 100	29 670	Italy
Lucembursko	65 450	74 420	78 010	78 790	78 480	80 860	Luxembourg
Maďarsko	16 510	18 880	20 050	19 800	20 560	21 890	Hungary
Německo	30 370	34 660	35 840	36 140	36 920	37 890	Germany
Nizozemí	34 470	36 300	37 810	37 370	38 540	39 910	Netherlands
Polsko	15 910	18 650	19 940	19 970	20 750	21 820	Poland
Portugalsko	20 860	21 190	22 300	22 590	23 040	23 810	Portugal
Rakousko	32 160	35 990	37 550	37 600	38 060	39 440	Austria
Řecko	21 540	19 790	20 220	19 880	20 260	21 050	Greece
Slovenská republika	19 110	21 380	22 500	21 190	21 530	22 590	Slovak Republic
Spojené Království	27 820	30 430	31 960	31 540	32 030	32 570	United Kingdom
Španělsko	24 250	24 730	26 260	26 660	27 600	28 110	Spain
Švédsko	32 310	34 790	36 920	36 040	36 730	37 260	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

3.

Dopravní infrastruktura

Transport infrastructure

3.1. Infrastruktura železniční dopravy Railway infrastructure

3.1.1. Koleje (km) Tracks (Km)

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Stavební délka kolejí celkem	15 666	15 570	15 539	15 519	15 488	15 418	Total length of constructed tracks
<i>podle typu trakce</i>							<i>by type of traction</i>
neelektrizované	8 851	8 631	8 600	8 564	8 580	8 486	non-electric
elektrizované	6 815	6 939	6 939	6 955	6 908	6 932	electric

Zdroj (Source): MD

3.1.2. Trati (km) Lines (Km)

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Provozní délka tratí celkem	9 568	9 566	9 564	9 567	9 572	9 562	Total length of operated lines
<i>podle počtu kolejí</i>							<i>by number of tracks</i>
jednokolejné	7 662	7 602	7 598	7 597	7 558	7 538	single track
dvou a vícekolejné	1 906	1 964	1 965	1 970	2 014	2 024	double tracks and more
<i>podle rozchodu kolejí</i>							<i>by gauge of tracks</i>
normální rozchod	9 467	9 467	9 464	9 468	9 471	9 460	standard gauge
úzký rozchod	102	99	99	100	102	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	9 566	9 564	9 567	9 572	9 562	passenger and goods transport
Neelektrizované tratě celkem	6 357	6 329	6 328	6 331	6 337	6 330	Total non-electrified lines
<i>podle počtu kolejí</i>							<i>by number of tracks</i>
jednokolejné	6 285	6 256	6 255	6 257	6 264	6 252	single track
dvou a vícekolejné	72	73	73	73	73	78	double tracks and more
<i>podle rozchodu kolejí</i>							<i>by gauge of tracks</i>
normální rozchod	6 255	6 230	6 229	6 231	6 235	6 229	standard gauge
úzký rozchod	102	99	99	100	102	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	6 329	6 328	6 331	6 337	6 330	passenger and goods transport
Elektrizované tratě celkem	3 208	3 237	3 236	3 237	3 235	3 231	Total electrified lines
<i>podle počtu kolejí</i>							<i>by number of tracks</i>
jednokolejné	1 368	1 346	1 344	1 340	1 294	1 286	single track
dvou a vícekolejné	1 839	1 891	1 892	1 897	1 941	1 946	double tracks and more
<i>podle rozchodu kolejí</i>							<i>by gauge of tracks</i>
normální rozchod	3 208	3 237	3 236	3 237	3 235	3 231	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	3 237	3 236	3 237	3 235	3 231	passenger and goods transport
<i>podle typu proudové soustavy</i>							<i>by type of current</i>
50 Hz/25 000 VST	1 390	1 401	1 381	1 381	1 381	1 372	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	1 798	1 817	1 818	1 816	1 822	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Délka silnic a dálnic celkem	55 751,9	55 737,5	55 757,3	55 756,4	55 744,0	55 768,3	Total road and motorways network
z toho evropská silniční síť typu E	2 635,8	2 627,7	2 627,9	2 631,1	2 630,2	2 629,5	of which european road network, type E
Dálnice v provozu	733,9	776,0	1 222,7	1 239,8	1 251,7	1 276,4	Motorways in operation
Rychlostní komunikace ¹⁾²⁾	422,3	459,4	0,0	0,0	0,0	0,0	Expressways ¹⁾²⁾
Silnice	55 018,0	54 961,5	54 534,6	54 516,7	54 492,3	54 491,9	Other roads
v tom silnice I. třídy	6 254,6	6 244,9	5 807,3	5 824,8	5 817,9	5 826,2	of which I. class roads
silnice II. třídy	14 634,8	14 586,7	14 592,7	14 588,5	14 587,1	14 584,6	II. class roads
silnice III. třídy	34 128,6	34 129,9	34 134,6	34 103,4	34 087,3	34 081,1	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Celková délka provozované sítě - osa	802,9	818,5	818,8	802,1	812,1	834,4	Operational length of a network - axis
v tom:							of which:
trolejbusy	391,0	398,9	402,4	385,4	395,4	416,6	trolley-bus route
tramvaje	352,9	354,5	351,3	351,7	351,7	352,7	tramway route
metro	59,0	65,1	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	2015	2016	2017	2018	2019	
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	720,2	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	681,6	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet letišť celkem	91	91	91	91	90	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	59	59	59	59	59	public domestic airport
Letiště neveřejné mezinárodní	6	3	3	3	3	3	private international airport
Letiště neveřejné vnitrostátní	12	13	13	13	12	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Délka ropovodů celkem (km)	674	642	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	2015	2016	2017	2018	2019	
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	9	13	13	13	13	13	rail - road
železnice - silnice - voda ¹⁾	4	4	4	4	4	4	rail - road - water ¹⁾
<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	7	9	9	14	15	15	equipped with grapples

Zdroj (Source): MD

1) V období 2015 - 2019 nebylo žádné překládkové místo využíváno v kombinaci s vodní dopravou

Between 2015 and 2019 transshipment points have not been used in combination with water transport

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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	247,9	241,0	235,7	235,7	244,6	243,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 277,8	1 288,8	1 288,9	1 288,8	1 288,3	1 287,5	Stredočeský region
Jihočeský kraj	981,0	975,4	974,3	974,6	977,1	977,1	Jihoceský region
Plzeňský kraj	709,9	706,5	705,3	705,4	705,4	703,4	Plzenský region
Karlovarský kraj	493,3	493,3	493,2	492,2	490,8	490,8	Karlovarský region
Ústecký kraj	1 019,8	1 020,2	1 024,5	1 024,4	1 027,1	1 026,4	Ustecký region
Liberecký kraj	553,4	548,5	548,6	549,3	549,6	550,4	Liberecký region
Královéhradecký kraj	714,9	715,4	715,5	718,1	718,1	715,4	Kralovehradecký region
Pardubický kraj	541,5	539,5	539,5	539,5	539,7	539,7	Pardubický region
Kraj Vysočina	622,2	624,1	624,1	624,6	624,5	624,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	783,7	783,6	783,6	785,2	785,4	783,3	Jihomoravský region
Olomoucký kraj	601,2	602,6	604,2	603,7	597,5	597,5	Olomoucký region
Zlínský kraj	358,3	358,7	358,7	358,7	359,1	359,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	663,4	668,3	667,5	667,3	665,2	663,4	Moravskoslezský region
Celkem ČR	9 568,4	9 566,0	9 563,6	9 567,3	9 572,2	9 561,8	Total Czech republic

Zdroj (Source): SŽDC

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	72,9	73,6	39,9	39,9	39,9	39,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	9 442,8	9 441,2	9 282,5	9 281,9	9 276,4	9 281,6	Stredočeský region
Jihočeský kraj	6 113,4	6 105,9	6 094,0	6 092,6	6 086,2	6 081,2	Jihoceský region
Plzeňský kraj	5 019,7	5 023,6	5 022,8	5 017,8	5 011,2	5 017,2	Plzenský region
Karlovarský kraj	2 053,8	2 048,8	2 023,3	2 020,9	2 021,5	2 020,7	Karlovarský region
Ústecký kraj	4 150,7	4 158,7	4 132,9	4 126,4	4 133,1	4 134,1	Ustecký region
Liberecký kraj	2 425,3	2 422,3	2 413,8	2 414,5	2 419,6	2 412,6	Liberecký region
Královéhradecký kraj	3 756,2	3 742,5	3 739,6	3 735,1	3 727,0	3 721,2	Kralovehradecký region
Pardubický kraj	3 592,9	3 589,1	3 580,2	3 579,1	3 579,0	3 576,9	Pardubický region
Kraj Vysočina	5 007,1	4 981,3	4 982,0	4 984,5	4 981,1	4 977,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	4 345,6	4 315,9	4 289,5	4 285,3	4 283,4	4 285,9	Jihomoravský region
Olomoucký kraj	3 532,7	3 533,0	3 462,8	3 463,6	3 462,0	3 459,7	Olomoucký region
Zlínský kraj	2 127,4	2 124,8	2 109,1	2 105,6	2 105,4	2 103,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	3 377,6	3 401,1	3 362,2	3 369,4	3 366,6	3 379,8	Moravskoslezský region
Celkem ČR	55 018,0	54 961,5	54 534,6	54 516,7	54 492,3	54 491,9	Total Czech republic

Zdroj (Source): ŘSD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	43,3	43,7	10,1	10,1	10,1	10,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	813,3	812,5	657,3	656,9	656,9	663,2	Stredočeský region
Jihočeský kraj	661,1	657,8	650,4	660,6	653,6	647,8	Jihoceský region
Plzeňský kraj	420,9	418,2	418,6	415,4	415,0	415,3	Plzenský region
Karlovarský kraj	236,0	221,4	183,5	183,4	183,5	183,5	Karlovarský region
Ústecký kraj	492,5	508,1	488,9	487,3	488,4	489,7	Ustecký region
Liberecký kraj	332,5	346,0	337,4	340,2	346,1	348,4	Liberecký region
Královéhradecký kraj	444,3	439,1	439,0	439,0	438,7	438,7	Kralovehradecký region
Pardubický kraj	459,6	462,9	458,6	458,6	458,6	458,6	Pardubický region
Kraj Vysočina	427,4	420,0	420,0	423,7	426,8	428,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	446,6	447,9	422,1	422,1	422,1	427,9	Jihomoravský region
Olomoucký kraj	434,6	440,1	349,6	350,4	350,9	350,9	Olomoucký region
Zlínský kraj	358,1	359,3	344,0	344,4	344,4	333,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	684,5	668,0	627,7	632,6	623,0	630,4	Moravskoslezský region
Celkem ČR	6 254,6	6 244,9	5 807,3	5 824,8	5 817,9	5 826,2	Total Czech republic

Zdroj (Source): ŘSD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	10,6	10,8	44,4	44,4	44,4	44,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	194,2	194,2	346,6	351,3	351,3	351,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	15,4	40,0	47,4	55,3	62,8	74,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	0,0	0,0	37,5	37,5	37,5	37,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	52,6	56,5	90,4	90,4	94,8	94,8	Ustecky region
Liberecký kraj	0,0	0,0	4,6	4,6	4,6	4,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	16,8	16,8	16,8	20,9	20,9	20,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	8,8	8,8	13,0	13,4	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	160,3	160,3	160,3	160,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	33,2	36,2	126,7	126,7	126,7	139,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	12,5	16,6	33,1	33,1	33,1	33,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	53,5	59,9	100,2	100,2	100,2	100,2	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	733,9	776,0	1 222,7	1 239,8	1 251,7	1 276,4	Total Czech republic

Zdroj (Source): ŘSD

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

	2010	2015	2016 ¹⁾	2017 ¹⁾	2018 ¹⁾	2019 ¹⁾	
Hl.m. Praha	33,6	34,3	0,0	0,0	0,0	0,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	152,1	152,1	0,0	0,0	0,0	0,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	7,4	6,7	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	12,3	28,4	0,0	0,0	0,0	0,0	Ustecky region
Liberecký kraj	22,2	22,2	0,0	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	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	90,5	90,5	0,0	0,0	0,0	0,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	16,0	16,4	0,0	0,0	0,0	0,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	32,0	40,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	422,3	459,4	0,0	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	2015 ¹⁾	2016 ¹⁾	2017 ¹⁾	2018 ¹⁾	2019 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	Stredocesky region
Jihočeský kraj	134,0	145,0	145,0	145,0	145,0	145,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,0	17,0	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	8,0	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	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	35,1	36,0	36,0	36,0	36,0	36,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	0,0	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	675,8	720,2	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	*	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	9 568	9 559	9 566	9 564	9 567	9 572	Czech Republic
Dánsko	*	1 926	1 862	1 876	1 815	1 815	Denmark
Finsko	4 044	4 042	4 021	4 021	4 021	4 021	Finland
Francie	*	*	*	15 898	15 895	16 743	France
Irsko	1 679	169	169	169	169	319	Ireland
Itálie	16 704	*	*	*	*	*	Italy
Lucembursko	237	237	237	237	237	237	Luxembourg
Maďarsko	6 491	6 688	6 310	7 507	7 736	7 532	Hungary
Německo	41 876	*	*	*	*	*	Germany
Nizozemí	3 013	3 032	*	*	*	*	Netherlands
Polsko	16 177	15 354	16 069	15 644	15 854	15 868	Poland
Portugalsko	2 794	*	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	5 828	5 531	5 522	5 491	5 527	5 526	Austria
Řecko	2 509	2 183	2 183	2 183	2 183	*	Greece
Slovenská republika	3 078	3 392	3 231	3 247	3 247	3 248	Slovak Republic
Spojené Království	14 613	14 615	14 661	14 600	14 657	14 743	United Kingdom
Španělsko	11 759	11 354	11 367	11 983	12 030	12 291	Spain
Švédsko	*	*	*	*	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	*	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	3 210	3 216	3 237	3 236	3 237	3 235	Czech Republic
Dánsko	*	621	621	621	626	620	Denmark
Finsko	3 073	3 256	3 262	3 270	3 331	3 330	Finland
Francie	15 453	16 031	16 008	16 097	16 052	16 054	France
Irsko	108	145	145	145	145	96	Ireland
Itálie	11 906	*	*	12 023	12 022	12 018	Italy
Lucembursko	262	262	262	262	262	262	Luxembourg
Maďarsko	2 929	3 014	2 963	3 018	5 506	5 509	Hungary
Německo	20 589	41 161	20 726	20 726	*	*	Germany
Nizozemí	2 266	2 307	2 302	2 314	2 310	2 275	Netherlands
Polsko	11 916	11 830	11 865	11 874	11 854	11 894	Poland
Portugalsko	1 488	1 630	1 639	1 639	1 639	1 639	Portugal
Rakousko	3 866	3 852	3 905	3 926	3 947	3 951	Austria
Řecko	368	494	494	520	532	*	Greece
Slovenská republika	1 578	1 586	1 587	1 587	1 588	1 587	Slovak Republic
Spojené Království	5 371	5 381	5 440	5 483	5 875	6 121	United Kingdom
Španělsko	8 582	9 223	9 717	10 383	10 122	9 840	Spain
Švédsko	7 965	8 232	8 235	8 184	8 189	8 217	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

3. Dopravní infrastruktura / Transport infrastructure

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	1 763	1 763	1 763	1 763	1 763	*	Belgium
Česká republika	734	776	776	1 223	1 240	1 252	Czech Republic
Dánsko	1 130	1 232	1 237	1 255	1 308	1 329	Denmark
Finsko	779	881	881	890	893	926	Finland
Francie	11 392	11 560	11 599	11 612	11 618	11 671	France
Irsko	900	897	916	916	916	916	Ireland
Itálie	6 668	6 844	6 943	6 943	6 943	*	Italy
Lucembursko	152	152	161	161	165	165	Luxembourg
Maďarsko	1 477	1 782	1 884	1 924	1 937	1 982	Hungary
Německo	12 819	12 949	12 993	12 996	13 009	13 141	Germany
Nizozemí	2 646	2 678	2 730	2 756	2 758	2 756	Netherlands
Polsko	857	1 556	1 559	1 640	1 640	1 637	Poland
Portugalsko	2 737	3 065	3 065	3 065	3 065	3 065	Portugal
Rakousko	1 719	1 719	1 719	1 719	1 743	1 743	Austria
Řecko	1 558	*	1 589	1 843	2 133	*	Greece
Slovenská republika	416	420	463	463	482	482	Slovak Republic
Spojené Království	3 672	3 760	3 768	3 764	3 803	3 838	United Kingdom
Španělsko	14 262	15 049	15 336	15 444	15 523	15 585	Spain
Švédsko	1 971	2 088	2 119	2 118	2 132	2 132	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	13 229	*	*	*	13 229	*	Belgium
Česká republika	6 255	6 233	6 245	5 807	5 825	5 818	Czech Republic
Dánsko	*	2 614	2 613	2 598	2 602	2 594	Denmark
Finsko	77 383	77 252	77 107	77 091	77 100	77 016	Finland
Francie	9 754	9 645	9 633	9 585	9 044	9 551	France
Irsko	4 513	4 513	4 390	4 390	4 390	4 390	Ireland
Itálie	20 856	19 894	21 686	20 786	22 399	*	Italy
Lucembursko	*	837	837	837	837	839	Luxembourg
Maďarsko	30 151	31 801	30 041	30 062	30 069	30 088	Hungary
Německo	39 710	38 917	38 303	38 068	38 018	37 879	Germany
Nizozemí	711	710	657	661	665	685	Netherlands
Polsko	18 606	19 293	19 293	19 388	19 410	19 403	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	6 457	*	Portugal
Rakousko	9 959	12 188	2 208	2 208	2 233	2 233	Austria
Řecko	*	*	*	*	9 299	*	Greece
Slovenská republika	3 507	3 545	3 566	3 580	3 593	3 594	Slovak Republic
Spojené Království	8 489	*	*	*	*	*	United Kingdom
Španělsko	15 103	15 002	14 949	14 946	14 904	14 870	Spain
Švédsko	13 504	13 603	13 574	13 576	13 565	13 557	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4.

Dopravní park

Transport equipment

4. Dopravní park / Transport equipment

4.1. Železniční doprava Railway transport

4.1.1. Lokomotivy Locomotives

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet celkem	2 085	1 920	2 003	2 010	1 999	2 004	Total number
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické	853	777	814	844	843	886	electric
motorové	1 201	1 110	1 156	1 132	1 120	1 082	diesel
parní	31	33	33	34	36	36	steam
Trakční výkon celkem (tis. kW)	3 303	3 230	3 310	3 571	3 687	3 850	Total tractive power (thous. kW)
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické	2 299	2 283	2 343	2 611	2 742	2 940	electric
motorové	982	922	942	934	918	874	diesel
parní	22	25	25	26	28	36	steam

Zdroj (Source): MD

4.1.2. Elektrické jednotky a motorové vozy Electric and diesel railcars

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet celkem	939	1 043	1 076	1 068	1 089	1 135	Total number
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické jednotky (celkový počet vozidel)	252	294	317	306	317	314	electric units (total number)
motorové vozy	687	749	759	762	772	821	diesel railcars
Trakční výkon celkem (tis. kW)	461	557	583	572	579	606	Total tractive power (thous. kW)
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické jednotky	287	332	354	339	346	354	electric
motorové vozy	174	225	228	232	233	251	diesel

Zdroj (Source): MD

4.1.3. Vozy osobní dopravy Passenger railway vehicles

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet celkem	4 546	4 265	4 059	4 070	4 032	3 756	Total number
<i>podle typu vozů</i>							<i>by type of vehicle</i>
osobní vozy	2 055	2 033	1 846	1 876	1 879	1 845	passenger cars
připojné vozy k motorovým vozům, elektrickým	2 347	2 068	2 062	2 056	2 008	1 765	trailers to railcars
lehátkové a lůžkové vozy	102	117	104	98	98	90	couchette coaches, sleeping cars
jídelní vozy	42	47	47	40	47	56	dinning cars
Počet sedadel a lůžek (tis.)	309	283	266	270	270	252	Number of seats and berths (thous.)
<i>sedadla podle typu vozů</i>							<i>seats by type of vehicle</i>
sedadla v osobních vozech	157	146	130	134	136	137	seats in the coaches
sedadla v motorových a přípojných vozech,	149	131	130	130	125	109	seats in the railcars and trailers
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
sedadla 1. třídy	12	15	14	13	15	14	I class seats
sedadla 2. třídy	293	262	247	252	250	233	II class seats
lehátka a lůžka	4	6	5	5	5	5	berths

Zdroj (Source): MD

4.1.4. Zavazadlové vozy Vans

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet celkem	225	61	43	40	43	34	Total number

Zdroj (Source): MD

4. Dopravní park / Transport equipment

4.1.5. Nákladní železniční vozy

Wagons

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Nákladní železniční vozy komerčních dopravců (počet)	35 077	32 827	34 596	33 057	32 213	31 051	Wagons owned by the commercial rail operators (number)
							<i>by type of wagon</i>
<i>podle typu vozů</i>							
kryté vozy	3 225	3 045	2 755	2 635	2 456	2 373	covered wagons
otevřené vozy	20 510	19 260	20 344	19 455	18 553	17 330	high sided wagons
plošinové vozy	6 520	6 435	6 677	6 417	6 456	6 359	flat wagons
ostatní vozy	4 822	4 087	4 820	4 550	4 748	4 989	other wagons
Ložná hmotnost nákladních vozů komerčních dopravců (tis.tun)	1 884	1 734	1 877	1 819	1 819	1 770	Carrying capacity of wagons owned by the commercial rail operators (thousands tonnes)
							<i>by type of wagon</i>
<i>podle typu vozů</i>							
kryté vozy	133	136	127	127	122	116	covered wagons
otevřené vozy	1 061	989	1 048	1 014	993	937	high sided wagons
plošinové vozy	367	359	387	383	394	392	flat wagons
ostatní vozy	323	263	315	295	310	325	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Motorcykly	924 291	1 046 467	1 074 880	1 102 392	1 132 085	1 163 140	Motorcycles
Osobní automobily	4 496 232	5 115 316	5 307 808	5 538 222	5 747 913	5 924 995	Passenger cars
Mikrobusy a autobusy	19 653	19 950	20 097	20 719	21 271	21 484	Minibuses, buses and coaches
Nákladní vozidla	584 921	646 792	667 705	689 368	706 262	719 687	Lorries
Silniční tahače	13 045	5 283	4 488	4 132	4 360	3 991	Road tractors
Návěsy	53 637	53 815	53 826	52 855	50 030	46 257	Semi-trailers
Přívěsy	278 137	405 908	423 373	434 872	441 769	443 216	Trailers
Speciální automobily	36 660	32 258	31 886	31 277	30 741	29 926	Special purpose road vehicles

Zdroj (Source): CRV

4.2.2. Motorcykly registrované v ČR

Motorcycles registered in the Czech Republic

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet celkem	924 291	1 046 467	1 074 880	1 102 392	1 132 085	1 163 140	Total number
							<i>by size of motorcycle engine</i>
<i>podle objemu motoru</i>							
motorcykly s objemem válce 50 cm ³ a nižší	478 184	485 226	485 045	484 957	484 691	484 011	motorcycles with engine 50 cc or less
motorcykly s objemem válce od 50 cm ³ do 125 cm ³	69 205	107 316	116 640	124 457	132 872	141 295	motorcycles with engine from 50 cc to 125 cc
motorcykly s objemem válce více než 125 cm ³	376 902	451 625	470 157	488 971	509 703	531 644	motorcycles with engine exceeding 125 cc
nezařazeno	0	2 300	3 038	4 007	4 819	6 190	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet celkem	4 496 232	5 115 316	5 307 808	5 538 222	5 724 586	5 924 995	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	324 362	490 863	559 194	639 005	686 448	701 637	up to 2 years
od 2 do 5 let	476 376	525 017	499 561	485 555	515 354	592 268	2 - 5 years
od 5 do 10 let	996 876	1 027 681	1 032 534	1 042 892	1 028 941	994 353	5 - 10 years
přes 10 let	2 698 618	3 071 755	3 216 519	3 370 770	3 493 843	3 636 737	over 10 years
<i>podle typu spotřebované energie ¹⁾</i>							<i>by type of motor energy ¹⁾</i>
benzínové celkem	3 285 189	3 292 863	3 337 837	3 422 845	3 390 776	3 475 194	total petrol
objem motoru nižší než 1 400 cm³	2 161 049	2 136 131	2 161 593	2 210 613	2 211 084	2 246 772	less than 1 400 cc
objem motoru 1 400 – 1 999 cm³	1 003 104	1 026 640	1 040 307	1 067 967	1 042 532	1 082 758	1400 – 1999 cc
objem motoru 2 000 cm³ a více	121 036	129 705	135 561	143 866	136 752	145 253	2000 cc and over
nezařazeno	0	387	376	399	408	411	not specified
dieselové celkem	1 206 387	1 807 953	1 954 086	2 097 056	2 205 495	2 313 009	total diesel
objem motoru nižší než 2 000 cm³	996 389	1 493 930	1 619 965	1 741 830	1 833 329	1 923 730	less than 2000 cc
objem motoru 2 000 cm³ a více	209 998	313 785	333 910	355 015	371 945	389 052	2000 cc and over
nezařazeno	0	238	211	211	221	227	not specified
elektrické	15	713	974	1 525	4 493	8 180	electricity
na zkapalněný ropný plyn	10	56	47	47	101 986	105 293	liquefied petroleum gas
objem motoru nižší než 1400 cm³	1	26	22	18	36 621	37 449	less than 1400 cc
objem motoru 1 400 – 1 999 cm³	5	25	20	22	49 880	51 624	1400 – 1999 cc
objem motoru 2 000 cm³ a více	4	5	5	7	15 472	16 206	2000 cc and over
nezařazeno	0	0	0	0	13	14	not specified
ostatní	4 631	13 731	14 864	16 749	21 836	23 333	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	260 604	266 555	292 087	337 258	379 470	less than 1000 cc
objem motoru 1 000 – 1 199 cm³	662 501	724 382	756 977	780 867	784 952	788 619	1000 – 1199 cc
objem motoru 1 200 – 1 399 cm³	1 279 669	1 197 726	1 187 198	1 189 433	1 182 027	1 172 790	1200 – 1399 cc
objem motoru 1 400 – 1 599 cm³	734 276	946 245	1 000 417	1 058 213	1 109 944	1 175 021	1400 – 1599 cc
objem motoru 1 600 – 1 799 cm³	319 086	295 662	292 908	292 529	285 934	277 376	1600 – 1799 cc
objem motoru 1 800 – 1 999 cm³	914 262	1 238 495	1 324 888	1 415 540	1 487 825	1 566 242	1800 – 1999 cc
objem motoru 2 000 – 2 999 cm³	286 160	389 655	412 927	438 655	460 814	484 599	2000 – 2999 cc
objem motoru 3 000 cm³ a více	44 900	53 939	56 641	60 360	64 389	68 438	3000 cc and over
nezařazeno	0	8 608	9 297	10 538	11 443	12 440	not specified

Zdroj (Source): CRV

1) V roce 2018 změna metodiky počítání vozidel podle typu spotřebované energie / In 2018 change of methodology by type of motor energy

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet celkem	19 653	19 950	20 097	20 719	21 271	21 484	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	1 629	3 177	3 171	2 995	2 920	3 183	up to 2 years
od 2 do 5 let	3 198	2 298	2 406	2 596	3 153	3 180	2 - 5 years
od 5 do 10 let	4 644	4 397	4 181	4 143	3 923	3 887	5 - 10 years
přes 10 let	10 182	10 078	10 339	10 985	11 275	11 234	over 10 years
<i>podle typu spotřebované energie</i>							<i>by type of motor energy</i>
benzínové	1 979	1 779	1 745	1 712	1 679	1 652	petrol
dieselové	17 303	17 115	17 217	17 755	18 005	18 003	diesel
ostatní	371	1 056	1 135	1 252	1 587	1 829	other sources
<i>Počet sedadel</i>							<i>Number of seats</i>
celkem	594 211	759 174	765 819	794 818	823 167	832 961	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Trolejbusy	727	717	779	723	756	722	Trolley-buses
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 8 let	256	318	359	317	351	350	up to 8 years
od 9 do 11 let	89	100	105	81	75	87	9 - 11 years
od 12 do 20 let	301	198	222	227	223	206	12 - 20 years
přes 20 let	81	101	93	98	107	79	over 20 years
Tramvaje	1 826	1 704	1 711	1 716	1 693	1 699	Trams
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 8 let	560	540	455	434	454	451	up to 8 years
od 9 do 11 let	76	243	267	280	241	188	9 - 11 years
od 12 do 20 let	373	426	483	459	507	560	12 - 20 years
přes 20 let	817	495	506	543	491	500	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	145	99	110	0	up to 8 years
od 9 do 11 let	123	215	224	146	380	145	9 - 11 years
od 12 do 20 let	0	270	361	485	240	585	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet celkem	584 921	646 792	667 705	689 368	706 262	719 687	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	34 800	64 986	73 321	80 093	82 613	82 266	up to 2 years
od 2 do 5 let	183 207	55 051	58 425	58 743	64 971	73 582	2 - 5 years
od 5 do 10 let	163 952	254 932	227 929	195 484	148 060	104 858	5 - 10 years
přes 10 let	202 962	271 823	308 030	355 048	410 618	458 981	over 10 years
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 999 kg	375 850	362 593	361 955	364 924	367 187	367 707	up 999 kg
999 - 1 499 kg	90 787	133 570	144 531	155 729	166 825	177 556	999 - 1 499 kg
1 500 - 2 999 kg	45 605	46 529	47 013	47 004	46 775	46 166	1 500 - 2 999 kg
3 000 - 4 999 kg	21 599	21 235	22 274	22 779	22 863	22 727	3 000 - 4 999 kg
5 000 - 6 999 kg	6 052	11 004	13 066	14 603	15 659	16 656	5 000 - 6 999 kg
7 000 - 9 999 kg	11 974	15 556	17 988	19 513	20 366	20 701	7 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	29 861	47 454	49 777	52 060	52 619	52 680	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	3 193	8 851	11 101	12 756	13 968	15 494	15 000 kg and over
nezařazeno	0	0	0	0	0	0	not specified
<i>podle typu spotřebované energie</i>							<i>by type of motor energy</i>
benzínová	100 859	94 611	93 520	93 290	92 747	83 091	petrol
dieselová	482 591	548 800	570 537	591 929	609 249	623 359	diesel
elektrická a ostatní	1 471	3 381	3 648	4 149	4 266	13 237	electricity and other sources
Užitečná hmotnost celkem (t)	975 749	1 569 223	1 586 373	1 693 336	1 758 346	1 815 833	Total load capacity (tonnes)
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 999 kg	167 304	202 272	209 957	217 246	223 263	227 884	up 999 kg
999 - 1 499 kg	111 821	164 372	177 740	191 450	205 038	218 145	999 - 1 499 kg
1 500 - 2 999 kg	88 163	89 117	90 475	90 653	90 309	89 046	1 500 - 2 999 kg
3 000 - 4 999 kg	78 022	78 361	82 537	84 770	85 379	85 257	3 000 - 4 999 kg
5 000 - 6 999 kg	35 306	64 438	76 598	85 662	91 938	97 875	5 000 - 6 999 kg
7 000 - 9 999 kg	101 841	136 167	158 485	172 451	180 002	182 843	7 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	335 053	551 750	582 013	610 324	617 854	619 219	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	58 235	282 746	208 567	240 779	264 562	295 564	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet celkem	13 045	5 283	4 488	4 132	4 360	3 991	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	199	67	83	149	204	180	up to 2 years
od 2 do 5 let	966	153	84	54	88	100	2 - 5 years
od 5 do 10 let	4 508	551	378	255	226	160	5 - 10 years
přes 10 let	7 372	4 512	3 943	3 674	3 842	3 551	over 10 years
<i>podle typu spotřebované energie</i>							<i>by type of motor energy</i>
benzínové	39	18	18	16	41	39	petrol
diesellové	12 973	5 241	4 444	4 094	4 286	3 917	diesel
elektrické a ostatní	33	24	26	22	33	35	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet celkem	53 637	53 815	53 826	52 855	50 030	46 257	Total number
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	16 320	8 758	7 682	7 063	6 670	6 340	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	6 003	1 398	1 428	1 484	1 522	1 566	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	1 561	729	739	726	751	732	10 000 - 14 999 kg
15 000 - 19 999 kg	844	497	507	515	522	525	15 000 - 19 999 kg
20 000 kg a více	28 909	42 433	43 470	43 067	40 565	37 094	20 000 kg and over
nezařazeno	0	0	0	0	0	0	not specified
Užitečná hmotnost celkem (t)	905 795	1 371 024	1 380 776	1 379 119	1 308 250	1 203 926	Total load capacity (tonnes)
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	6 620	3 129	3 163	3 161	3 225	3 289	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	47 801	10 714	11 015	11 485	11 786	12 133	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	19 427	9 232	9 356	9 191	9 523	9 297	10 000 - 14 999 kg
15 000 - 19 999 kg	14 058	8 453	8 584	8 704	8 836	8 890	15 000 - 19 999 kg
20 000 kg a více	817 886	1 339 496	1 348 659	1 346 577	1 274 879	1 170 317	20 000 kg and over

Zdroj (Source): CRV

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet celkem	278 137	405 908	423 373	434 872	441 769	443 216	Total number
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	258 900	382 529	399 632	411 470	418 639	420 752	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	5 212	6 512	6 708	6 632	6 827	6 912	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	10 593	12 882	12 955	12 671	12 347	11 777	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	3 432	3 985	4 078	4 099	3 956	3 775	15 000 kg and over
nezařazeno	0	0	0	0	0	0	not specified
Užitečná hmotnost celkem (t)	369 868	544 685	524 120	531 306	532 709	525 948	Total load capacity (tonnes)
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	128 604	217 836	232 999	243 293	250 102	253 037	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	33 203	43 576	45 128	44 834	46 210	46 774	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	129 385	161 373	162 797	159 414	155 282	148 118	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	78 674	121 900	83 197	83 766	81 115	78 019	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet celkem	36 660	32 258	31 886	31 277	30 741	29 926	Total number
<i>podle kategorií největší přípustné hmotnosti</i>							<i>by category of maximum permissible weight</i>
do 3 500 kg	4 845	4 914	4 940	4 811	4 733	4 652	up to 3 500 kg
3 500 - 12 000 kg	17 678	17 429	17 088	16 658	16 236	15 815	3 500 - 12 000 kg
12 000 kg a více	13 085	9 913	9 858	9 808	9 772	9 459	12 000 kg and over
nezařazeno	1 052	2	0	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet celkem	46	30	30	33	39	33	Total number
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	46	30	30	33	39	33	class I to IV
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	2	3	3	3	3	2	up to 1949
1950 - 1969	16	11	12	11	17	14	1950 - 1969
1970 - 1989	24	13	13	16	16	14	1970 - 1989
1990 - 1999	4	3	2	3	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
Registrovaná tonáž celkem (tis. t)	44,00	31,41	31,29	34,29	40,08	33,37	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	31,41	31,29	34,29	40,08	33,37	class I to IV
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	2,00	2,96	2,96	2,96	2,96	2,11	up to 1949
1950 - 1969	11,00	9,77	10,90	9,98	15,91	12,40	1950 - 1969
1970 - 1989	28,00	15,15	15,10	17,81	17,68	15,32	1970 - 1989
1990 - 1999	4,00	3,54	2,34	3,54	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	13,23	12,88	15,41	17,80	15,20	Total power (thous. kW)
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	23,00	13,23	12,88	15,41	17,80	15,20	class I to IV
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	1,00	1,23	1,23	1,23	1,23	0,82	up to 1949
1950 - 1969	6,00	3,93	4,23	3,87	6,26	4,87	1950 - 1969
1970 - 1989	11,00	5,93	5,93	8,16	8,16	7,36	1970 - 1989
1990 - 1999	2,00	2,15	1,49	2,15	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet celkem	162	107	103	106	115	95	Total number
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	162	107	103	106	115	95	class I to IV
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	1	1	1	1	0	0	up to 1949
1950 - 1969	29	19	21	22	25	22	1950 - 1969
1970 - 1989	113	72	67	69	75	61	1970 - 1989
1990 - 1999	12	9	9	8	9	5	1990 - 1999
2000 - 2009	7	6	5	6	6	6	2000 - 2009
2010 a mladší	0	0	0	0	0	1	2010 and more
Registrovaná tonáž celkem (tis. t)	73,03	57,22	51,73	53,27	61,39	49,59	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	57,22	51,73	53,27	61,39	49,59	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	0,00	0,00	up to 1949
1950 - 1969	9,00	6,17	6,74	7,51	8,42	7,81	1950 - 1969
1970 - 1989	58,00	44,32	38,59	39,72	46,53	35,82	1970 - 1989
1990 - 1999	6,00	4,99	4,74	4,15	4,74	4,25	1990 - 1999
2000 - 2009	0,00	1,71	1,64	1,86	1,71	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet celkem	93	78	74	71	73	70	Total number
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	2	1	1	1	0	1	up to 1949
1950 - 1969	13	11	9	11	11	11	1950 - 1969
1970 - 1989	70	59	57	52	56	51	1970 - 1989
1990 - 1999	4	2	2	2	1	2	1990 - 1999
2000 - 2009	4	4	4	4	3	3	2000 - 2009
2010 a mladší	0	1	1	1	2	2	2010 and more
Výkon celkem (tis. kW)	27,00	22,32	21,23	20,87	23,55	21,73	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	0,00	0,18	up to 1949
1950 - 1969	3,00	2,89	2,44	2,94	2,63	2,89	1950 - 1969
1970 - 1989	21,00	18,16	17,52	16,66	19,78	17,41	1970 - 1989
1990 - 1999	2,00	0,21	0,21	0,21	0,10	0,21	1990 - 1999
2000 - 2009	1,00	0,73	0,73	0,73	0,54	0,54	2000 - 2009
2010 a mladší	0,00	0,15	0,15	0,15	0,50	0,50	2010 and more

Zdroj (Source): SPS

4.3.4. Osobní lodě Passenger vessels

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet celkem	64	78	85	88	89	91	Total number
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	9	13	13	13	13	14	up to 1949
1950 - 1969	22	27	31	32	32	34	1950 - 1969
1970 - 1989	19	20	20	21	21	20	1970 - 1989
1990 - 1999	0	1	1	1	1	1	1990 - 1999
2000 - 2009	13	12	13	13	13	12	2000 - 2009
2010 a mladší	1	5	7	8	9	10	2010 and more
Obsaditelnost celkem	8 865	10 529	11 348	11 842	12 742	12 868	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Letadla celkem	79	63	71	69	73	68	Aircrafts, total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age</i>
do 4 let	23	10	11	5	11	14	up to 4 years
od 5 do 9 let	21	28	35	26	18	17	5-9 years
od 10 do 14 let	9	18	13	23	29	20	10-14 years
od 15 do 19 let	14	1	9	11	13	15	15-19 years
přes 20 let	12	6	3	4	2	2	over 20 years
<i>podle druhu letadla</i>							<i>by kind of aircraft</i>
Letouny celkem	75	59	67	65	71	66	Fixed Wings Aircrafts, total
<i>Tryskové</i>							<i>Turbo-jets</i>
2 motorové	53	52	58	57	62	61	2 motors
<i>Turbovrtulové</i>							<i>Propeller-driven (turbine)</i>
2 motorové	22	7	9	8	9	5	2 motors
Vrtulníky celkem	4	4	4	4	2	2	Rotary Wings Aircrafts, total
<i>Turbovrtulové</i>							<i>Turbine engines</i>
2 motorové	4	4	4	4	2	2	2 motors
<i>podle typu letadla</i>							<i>by type of aircraft</i>
Osobní letadla celkem	75	59	67	65	71	66	Passenger aircraft, total
letadla s 50 a méně sedačkami	21	22	23	21	30	28	aircraft with less than 50 seats
letadla s počtem 51 až 150 sedaček	20	14	16	16	15	13	aircraft with 51 to 150 seats
letadla s počtem 151 až 250 sedaček	34	23	28	28	26	25	aircraft with 151 to 250 seats
Nákladní letadla	4	1	1	0	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Letadla celkem	79	63	71	69	71	68	Aircraft, total number
A-319/320/321	18	11	9	9	8	6	A-319/320/321
A330	0	1	1	1	2	1	A330
ATR-42	8	3	3	3	3	0	ATR-42
ATR-72	4	3	4	5	5	5	ATR-72
B-737	24	21	29	24	29	27	B-737
Cessna 560XL	3	3	3	4	4	5	Cessna 560XL
Cessna 680	2	3	4	4	5	5	Cessna 680
EMBRAER EMB135	6	7	7	6	6	6	EMBRAER EMB135
LEARJET 60XR	1	1	1	1	0	0	LEARJET 60XR
Gulfstream G200	0	2	2	2	3	3	Gulfstream G200
Gulfstream G550	0	2	2	3	3	4	Gulfstream G550
Hawker 900XP	0	1	1	1	1	2	Hawker 900XP
Mi-8	4	4	4	4	2	2	Mi-8
Bombardier BD-100	0	0	0	0	0	1	Bombardier BD-100
Bombardier BD-700	0	0	0	0	0	1	Bombardier BD-700
SAAB SF340	9	1	1	0	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Letadla celkem	964	1 132	1 169	1 210	1 260	1 322	Aircrafts, total number
Letouny celkem	862	983	1 015	1 051	1 103	1 112	Fixed Wings Aircrafts, total
<i>Tryskové</i>							<i>Turbo-jets</i>
2 motorové	13	20	25	28	33	32	2 motors
1 motorové	3	5	4	4	4	4	1 motor
<i>Turbovrtulové</i>							<i>Propeller-driven (turbine)</i>
2 motorové	30	31	33	30	31	43	2 motors
1 motorové	26	34	34	36	41	43	1 motor
<i>Vrtulové</i>							<i>Propeller-driven (piston)</i>
2 motorové	65	62	71	72	76	75	2 motors
1 motorové	725	831	848	881	898	915	1 motor
Vrtulníky celkem	102	149	154	159	177	210	Rotary Wings Aircrafts, total
<i>Turbovrtulové</i>							<i>Turbin engines</i>
2 motorové	23	23	19	20	23	26	2 motors
1 motorové	6	22	25	25	31	40	1 motor
<i>Vrtulové</i>							<i>Piston engines</i>
1 motorové	73	104	110	114	123	144	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	75 856	86 049	88 889	91 654	94 843	97 895	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	126 792	146 812	151 159	155 651	160 475	165 766	Stredocesky region
Jihočeský kraj	68 986	78 375	80 670	82 879	85 156	87 519	Jihocesky region
Plzeňský kraj	58 172	65 698	67 460	69 380	71 359	73 477	Plzensky region
Karlovarský kraj	17 894	20 935	21 754	22 427	23 073	23 808	Karlovarsky region
Ústecký kraj	69 800	78 030	79 622	81 690	83 835	85 985	Ustecky region
Liberecký kraj	36 980	43 122	44 348	45 575	46 795	48 137	Liberecky region
Královéhradecký kraj	62 749	68 939	70 553	71 977	73 536	75 151	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	60 194	66 748	68 173	69 325	70 736	72 293	Pardubicky region
Kraj Vysočina	57 706	63 815	65 297	66 719	68 357	69 802	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	106 677	119 361	122 573	125 610	128 865	132 426	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	57 274	64 990	66 876	68 389	70 057	71 556	Olomoucky region
Zlínský kraj	47 370	54 024	55 510	56 981	58 571	60 176	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	77 841	89 569	91 996	94 135	96 427	99 149	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	924 291	1 046 467	1 074 880	1 102 392	1 132 085	1 163 140	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	649 707	786 769	830 304	881 618	919 835	946 244	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	578 338	667 586	693 799	723 551	753 259	779 836	Stredocesky region
Jihočeský kraj	292 639	329 146	340 060	352 768	364 805	375 657	Jihocesky region
Plzeňský kraj	268 627	304 968	315 974	330 684	344 128	355 958	Plzensky region
Karlovarský kraj	124 611	141 403	146 371	152 581	157 731	161 623	Karlovarsky region
Ústecký kraj	341 806	374 958	387 109	401 720	417 010	430 997	Ustecky region
Liberecký kraj	184 060	206 083	213 210	221 224	229 261	236 066	Liberecky region
Královéhradecký kraj	243 729	269 977	279 591	290 255	299 983	308 501	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	216 704	244 604	253 001	263 037	272 776	281 129	Pardubicky region
Kraj Vysočina	213 426	242 490	250 539	259 945	268 889	276 677	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	467 852	530 161	549 979	573 731	594 778	614 420	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	238 305	267 857	277 167	288 152	298 059	307 248	Olomoucky region
Zlínský kraj	223 588	251 128	258 523	267 968	277 551	285 673	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	452 840	498 186	512 181	530 988	549 848	564 966	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	4 496 232	5 115 316	5 307 808	5 538 222	5 747 913	5 924 995	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	3 616	3 896	3 998	4 127	4 251	4 342	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 333	2 451	2 520	2 754	2 823	2 854	Stredocesky region
Jihočeský kraj	1 077	1 070	1 045	1 055	1 121	1 142	Jihocesky region
Plzeňský kraj	986	1 069	1 104	1 106	1 123	1 136	Plzensky region
Karlovarský kraj	545	580	569	563	577	587	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 210	1 104	1 152	1 121	1 209	1 283	Ustecky region
Liberecký kraj	935	1 004	982	996	1 022	959	Liberecky region
Královéhradecký kraj	816	787	815	752	779	777	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1 355	1 058	1 042	1 171	1 192	1 281	Pardubicky region
Kraj Vysočina	910	1 071	1 033	1 017	1 005	1 036	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	2 000	2 013	2 020	2 083	2 069	2 057	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	666	648	644	672	642	641	Olomoucky region
Zlínský kraj	902	920	937	1 000	1 119	1 226	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	2 302	2 279	2 236	2 302	2 339	2 163	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	19 653	19 950	20 097	20 719	21 271	21 484	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	118 427	118 066	120 842	124 561	127 495	128 094	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	75 467	87 698	90 791	93 821	96 141	98 891	Stredocesky region
Jihočeský kraj	36 705	40 799	42 317	43 680	44 929	45 957	Jihocesky region
Plzeňský kraj	30 547	34 736	36 256	37 644	38 751	39 501	Plzensky region
Karlovarský kraj	13 484	14 334	14 653	14 968	15 175	15 406	Karlovarsky region
Ústecký kraj	39 475	41 766	42 999	44 698	46 266	47 423	Ustecky region
Liberecký kraj	20 644	22 930	23 949	24 825	25 475	25 998	Liberecky region
Královéhradecký kraj	27 500	31 853	33 107	34 283	35 045	35 848	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	24 580	29 184	30 368	31 689	32 657	33 579	Pardubicky region
Kraj Vysočina	24 380	28 416	29 420	30 421	31 457	32 234	Kraj Vysočina
Jihomoravský kraj	67 279	75 026	77 074	79 057	80 684	82 028	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	28 401	33 194	34 543	35 730	36 605	37 418	Olomoucky region
Zlínský kraj	28 620	32 227	33 234	34 222	35 099	35 854	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	49 412	56 563	58 152	59 769	60 483	61 456	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	584 921	646 792	667 705	689 368	706 262	719 687	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	1 677	812	697	658	656	596	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 257	925	797	718	777	716	Stredocesky region
Jihočeský kraj	952	298	247	224	290	276	Jihocesky region
Plzeňský kraj	690	261	232	227	219	205	Plzensky region
Karlovarský kraj	259	100	88	76	83	83	Karlovarsky region
Ústecký kraj	872	427	387	364	352	334	Ustecky region
Liberecký kraj	399	162	128	116	124	116	Liberecky region
Královéhradecký kraj	725	261	195	161	184	156	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	607	240	199	189	228	197	Pardubicky region
Kraj Vysočina	497	155	125	117	140	122	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	1 359	536	476	439	462	417	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	843	356	294	273	262	238	Olomoucky region
Zlínský kraj	690	263	209	184	185	163	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 218	487	414	386	398	372	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	13 045	5 283	4 488	4 132	4 360	3 991	Total Czech republic

Zdroj (Source): CRV

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	4 221	6 340	6 297	6 277	6 092	5 602	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	8 818	8 634	8 667	8 470	7 628	7 093	Stredocesky region
Jihočeský kraj	4 984	4 444	4 418	4 320	4 096	3 750	Jihocesky region
Plzeňský kraj	3 705	3 512	3 514	3 490	3 450	3 049	Plzensky region
Karlovarský kraj	1 246	1 168	1 176	1 144	1 117	1 033	Karlovarsky region
Ústecký kraj	3 252	3 038	3 051	3 018	2 857	2 692	Ustecky region
Liberecký kraj	1 538	1 558	1 595	1 549	1 486	1 411	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3 113	2 812	2 844	2 823	2 728	2 583	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	2 757	2 947	2 983	2 954	2 810	2 621	Pardubicky region
Kraj Vysočina	3 443	2 798	2 707	2 587	2 447	2 273	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	5 054	5 471	5 525	5 381	5 039	4 684	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	3 238	2 962	3 010	2 969	2 829	2 604	Olomoucky region
Zlínský kraj	2 750	2 794	2 750	2 672	2 495	2 283	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5 518	5 337	5 289	5 201	4 956	4 579	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	53 637	53 815	53 826	52 855	50 030	46 257	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	29 420	39 047	39 908	40 239	40 251	39 717	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	39 021	57 932	60 784	62 806	63 812	64 058	Středočeský region
Jihočeský kraj	25 056	35 952	37 711	39 021	40 091	40 571	Jihočeský region
Plzeňský kraj	18 953	28 520	30 204	31 239	31 882	32 114	Plzeňský region
Karlovarský kraj	7 174	10 308	10 794	11 142	11 342	11 390	Karlovarský region
Ústecký kraj	18 128	26 379	27 526	28 486	29 143	29 431	Ústecký region
Liberecký kraj	11 916	17 163	17 770	18 226	18 569	18 652	Liberecký region
Královéhradecký kraj	18 378	26 993	28 421	29 431	29 957	30 169	Královéhradecký region
Pardubický kraj	14 967	22 537	23 639	24 246	24 507	24 543	Pardubický region
Kraj Vysočina	16 564	25 595	25 922	26 183	26 725	26 807	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	25 220	36 589	38 154	38 948	39 391	39 534	Jihomoravský region
Olomoucký kraj	16 100	24 081	25 134	25 774	26 100	26 234	Olomoucký region
Zlínský kraj	13 482	19 841	20 780	21 290	21 577	21 575	Zlínský region
Moravskoslezský kraj	23 758	34 971	36 626	37 841	38 422	38 421	Moravskoslezský region
Celkem ČR	278 137	405 908	423 373	434 872	441 769	443 216	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	4 557	4 417	4 459	4 349	4 328	4 140	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	5 185	4 562	4 442	4 381	4 346	4 305	Středočeský region
Jihočeský kraj	2 409	2 065	2 021	1 961	1 959	1 906	Jihočeský region
Plzeňský kraj	2 085	1 836	1 850	1 809	1 764	1 726	Plzeňský region
Karlovarský kraj	981	817	816	799	767	747	Karlovarský region
Ústecký kraj	3 060	2 508	2 470	2 452	2 507	2 456	Ústecký region
Liberecký kraj	1 460	1 352	1 336	1 285	1 248	1 224	Liberecký region
Královéhradecký kraj	2 138	1 823	1 784	1 774	1 674	1 636	Královéhradecký region
Pardubický kraj	1 964	1 630	1 572	1 547	1 478	1 465	Pardubický region
Kraj Vysočina	1 769	1 569	1 515	1 440	1 420	1 385	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	3 950	3 394	3 420	3 371	3 292	3 145	Jihomoravský region
Olomoucký kraj	2 097	1 773	1 760	1 724	1 693	1 669	Olomoucký region
Zlínský kraj	1 839	1 539	1 518	1 499	1 465	1 425	Zlínský region
Moravskoslezský kraj	3 166	2 973	2 923	2 886	2 800	2 697	Moravskoslezský region
Celkem ČR	36 660	32 258	31 886	31 277	30 741	29 926	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	*	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	4 546	4 331	4 265	4 059	4 070	4 032	Czech Republic
Dánsko	*	113	113	113	113	113	Denmark
Finsko	1 071	1 181	1 101	1 203	1 227	1 226	Finland
Francie	13 521	16 204	*	16 551	15 022	16 493	France
Irsko	*	426	426	426	426	426	Ireland
Itálie	9 120	*	*	*	*	*	Italy
Lucembursko	214	210	242	242	259	251	Luxembourg
Maďarsko	2 788	2 436	2 526	2 186	2 147	2 112	Hungary
Německo	*	*	*	*	*	*	Germany
Nizozemí	*	*	*	*	*	*	Netherlands
Polsko	7 885	7 406	7 409	6 972	7 263	6 764	Poland
Portugalsko	*	998	995	984	999	999	Portugal
Rakousko	2 501	2 130	2 048	2 138	1 916	1 806	Austria
Řecko	718	707	707	707	707	*	Greece
Slovenská republika	1 011	872	883	887	865	798	Slovak Republic
Spojené Království	*	*	*	*	*	*	United Kingdom
Španělsko	4 817	4 238	*	5 344	4 321	4 267	Spain
Švédsko	2 352	2 806	2 858	2 964	3 048	3 084	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4. Dopravní park / Transport equipment

4.6.2. Železniční nákladní vozy
Wagons

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	*	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	35 077	32 870	32 827	34 596	33 057	32 213	Czech Republic
Dánsko	*	0	0	0	0	0	Denmark
Finsko	10 464	9 078	8 854	8 876	8 821	8 763	Finland
Francie	89 101	85 539	80 915	78 246	75 051	77 624	France
Irsko	*	254	254	254	254	254	Ireland
Itálie	30 331	*	*	*	*	*	Italy
Lucembursko	4 147	3 184	3 006	3 043	3 117	3 161	Luxembourg
Maďarsko	11 357	9 509	8 916	9 145	8 898	8 750	Hungary
Německo	*	*	141 143	*	*	*	Germany
Nizozemí	*	*	*	*	*	*	Netherlands
Polsko	89 270	87 538	86 364	87 598	87 696	87 990	Poland
Portugalsko	*	3 283	3 283	3 283	3 203	3 072	Portugal
Rakousko	21 015	19 771	19 294	18 817	18 619	18 242	Austria
Řecko	3 158	3 522	3 522	3 522	3 522	*	Greece
Slovenská republika	15 260	14 970	15 533	15 786	15 509	13 836	Slovak Republic
Spojené Království	*	*	*	*	*	*	United Kingdom
Španělsko	14 482	13 895	*	14 408	11 292	16 588	Spain
Švédsko	15 166	*	*	*	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4.6.3. Motocykly (tis.)
Motorcycles (thousands)

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	419	457	466	*	482	490	Belgium
Česká republika	924	999	1 046	1 075	1 102	1 132	Czech Republic
Dánsko	*	152	153	156	158	161	Denmark
Finsko	227	257	260	264	268	272	Finland
Francie	*	*	*	*	*	*	France
Irsko	38	35	35	36	38	38	Ireland
Itálie	6 305	6 506	6 544	6 607	6 690	6 781	Italy
Lucembursko	16	18	19	19	21	22	Luxembourg
Maďarsko	142	162	163	162	167	176	Hungary
Německo	3 828	4 145	4 228	4 314	4 373	4 439	Germany
Nizozemí	636	652	653	656	662	666	Netherlands
Polsko	1 013	1 190	1 272	1 356	1 427	1 503	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	394	468	485	504	521	537	Austria
Řecko	1 499	1 593	1 620	1 654	1 657	*	Greece
Slovenská republika	60	81	89	95	103	110	Slovak Republic
Spojené Království	1 153	*	1 167	1 190	1 180	1 194	United Kingdom
Španělsko	2 708	2 972	3 079	3 211	3 327	3 460	Spain
Švédsko	278	289	292	298	300	300	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	5 276	5 555	5 624	5 712	5 785	5 854	Belgium
Česká republika	4 496	4 833	5 115	5 308	5 538	5 748	Czech Republic
Dánsko	*	2 330	2 391	2 466	2 530	2 594	Denmark
Finsko	2 877	3 173	3 235	3 323	3 399	3 471	Finland
Francie	31 657	32 531	32 326	32 076	32 006	32 034	France
Irsko	1 937	2 018	2 060	2 103	2 142	2 183	Ireland
Itálie	36 751	37 081	37 351	37 876	*	39 018	Italy
Lucembursko	337	373	381	391	403	415	Luxembourg
Maďarsko	2 984	3 108	3 197	3 313	3 472	3 642	Hungary
Německo	42 302	44 403	45 071	45 804	46 475	47 096	Germany
Nizozemí	7 736	7 979	8 101	8 223	8 373	8 531	Netherlands
Polsko	17 240	20 004	20 723	21 675	22 504	23 429	Poland
Portugalsko	4 692	4 700	4 723	4 850	5 059	5 283	Portugal
Rakousko	4 441	4 695	4 748	4 822	4 899	4 979	Austria
Řecko	5 217	5 111	5 108	5 160	5 236	*	Greece
Slovenská republika	1 669	1 949	2 035	2 122	2 223	2 322	Slovak Republic
Spojené Království	28 421	*	30 250	30 850	31 200	31 518	United Kingdom
Španělsko	22 148	22 030	22 356	22 877	23 500	24 074	Spain
Švédsko	4 334	4 585	4 668	4 767	4 845	4 870	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat, EHK/OSN

4. Dopravní park / Transport equipment

4.6.5. Mikrobusesy a autobusy Minibuses, buses and coaches

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	16 226	15 976	16 094	16 040	16 062	16 125	Belgium
Česká republika	19 653	20 511	20 667	20 876	21 442	22 027	Czech Republic
Dánsko	*	*	13 383	13 417	13 482	13 158	Denmark
Finsko	13 650	16 202	16 812	17 491	18 067	18 467	Finland
Francie	89 685	96 467	98 746	100 082	100 657	100 511	France
Irsko	9 942	10 407	10 878	11 446	11 955	12 500	Ireland
Itálie	99 895	97 914	97 991	97 817	*	100 042	Italy
Lucembursko	1 636	1 778	1 857	1 904	1 963	2 042	Luxembourg
Maďarsko	17 641	17 923	18 135	18 482	18 705	19 134	Hungary
Německo	76 463	77 501	78 345	78 949	79 438	80 519	Germany
Nizozemí	11 277	9 597	9 411	9 822	9 914	9 717	Netherlands
Polsko	97 371	106 387	110 186	113 483	116 351	119 471	Poland
Portugalsko	15 425	14 941	14 717	14 850	15 235	15 493	Portugal
Rakousko	9 648	9 585	9 679	9 825	9 956	10 037	Austria
Řecko	27 677	27 047	26 942	26 897	26 835	*	Greece
Slovenská republika	9 616	9 159	9 270	9 091	9 241	9 363	Slovak Republic
Spojené Království	171 203	*	162 696	161 500	158 432	154 990	United Kingdom
Španělsko	62 445	59 799	60 252	61 838	63 589	64 905	Spain
Švédsko	13 868	13 987	14 109	13 886	14 418	14 377	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4.6.6. Silniční nákladní vozidla Lorries

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	690 837	53 317	770 508	796 930	826 742	856 096	Belgium
Česká republika	584 921	608 711	646 792	646 792	689 368	706 262	Czech Republic
Dánsko	*	426 453	423 958	425 327	423 809	417 585	Denmark
Finsko	464 408	537 681	555 492	576 496	598 731	620 892	Finland
Francie	*	6 615 054	6 594 578	6 539 089	6 536 482	6 516 111	France
Irsko	*	307 860	318 880	329 657	335 859	341 324	Ireland
Itálie	3 983 502	*	3 943 964	4 018 708	4 083 348	4 130 291	Italy
Lucembursko	*	33 832	35 072	36 732	38 558	40 181	Luxembourg
Maďarsko	416 672	417 536	431 795	448 961	469 948	493 605	Hungary
Německo	2 441 377	*	*	528 449	3 030 248	3 147 967	Germany
Nizozemí	932 636	878 310	890 819	914 787	945 931	977 729	Netherlands
Polsko	2 767 035	3 037 427	3 098 376	3 179 655	3 248 538	3 338 166	Poland
Portugalsko	1 402 609	1 311 287	1 273 933	1 269 299	1 291 674	1 319 555	Portugal
Rakousko	379 965	418 594	427 515	440 368	456 908	476 327	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	273 328	293 118	604 910	617 904	318 027	328 063	Slovak Republic
Spojené Království	3 576 452	*	3 988 168	4 141 281	4 258 793	4 368 658	United Kingdom
Španělsko	5 103 980	4 839 484	4 851 518	4 879 480	4 924 476	4 980 911	Spain
Švédsko	*	567 275	582 042	601 754	623 574	640 869	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících celkem (mil.)	4 690,4	4 855,5	4 960,9	5 024,2	5 211,5	5 404,2	Total passenger transport (mill.)
Železniční doprava	164,8	176,6	179,2	183,0	189,5	193,8	Rail transport
Autobusová doprava	372,6	350,9	332,8	329,7	340,2	354,7	Bus transport
Letecká doprava	7,5	5,4	6,0	6,7	7,2	6,9	Air transport
Vnitrozemská vodní doprava ¹⁾	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,9	Inland waterway transport ¹⁾
Městská hromadná doprava ⁴⁾	2 174,7	2 146,3	2 168,8	2 135,2	2 184,1	2 231,2	Urban public transport ⁴⁾
Veřejná doprava celkem	2 720,4	2 680,1	2 687,6	2 655,4	2 721,9	2 787,6	Total public transport
Individuální automobilová přeprava osob ^{2) 3)}	1 970,0	2 175,4	2 273,3	2 368,8	2 489,6	2 616,6	Passenger car transport ^{2) 3)}
Přepavní výkon celkem (mil. oskm)	107 028,6	113 813,6	118 957,4	124 165,1	129 967,2	132 995,8	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
Železniční doprava	6 590,7	8 298,1	8 843,4	9 497,6	10 286,0	10 930,6	Rail transport
Autobusová doprava	10 335,7	9 995,9	10 257,1	11 177,8	10 950,4	10 547,0	Bus transport
Letecká doprava	10 902,0	9 701,0	10 202,6	11 326,1	12 841,3	11 804,2	Air transport
Vnitrozemská vodní doprava ¹⁾	12,8	13,5	12,2	12,5	12,4	14,8	Inland waterway transport ¹⁾
Městská hromadná doprava ⁴⁾	15 617,4	16 100,0	17 387,1	17 824,2	17 906,1	18 520,2	Urban public transport ⁴⁾
Veřejná doprava celkem	43 458,6	44 108,6	46 702,4	49 838,1	51 996,2	51 816,8	Total public transport
Individuální automobilová přeprava osob ^{2) 3)}	63 570,0	69 705,0	72 255,0	74 327,0	77 971,0	81 179,0	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.

4) V roce 2018 došlo ke změně metodiky a časová řada od r. 2015 byla zpětně přepočítána. / In 2018 change methodology, recalculated back to 2015.

5.1.2. Přeprava cestujících po železnici Passenger transport by rail

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících celkem (tis.)	164 801,7	176 623,7	179 171,5	183 024,1	189 535,8	193 841,5	Total passenger transport (thous.)
<i>podle typu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní přeprava	162 413,7	171 976,1	173 700,9	176 932,5	182 512,9	186 150,4	national transport
z toho: v rámci IDS	49 866,1	60 323,0	62 931,3	68 107,0	73 066,3	77 166,1	of which: IDS
mezinárodní přeprava	2 388,0	4 647,6	5 470,6	6 091,7	7 022,8	7 691,2	international transport
<i>podle vozových tříd</i>							<i>by class of car</i>
1. třída	2 004,0	2 016,1	1 815,6	2 001,0	2 205,1	2 487,2	1st class
2. třída	162 797,7	174 607,6	177 355,9	181 023,2	187 330,7	191 354,4	2nd class
Přepavní výkon celkem (mil. oskm)	6 590,7	8 298,1	8 843,4	9 497,6	10 286,0	10 930,6	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
<i>podle typu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní přeprava	6 263,2	7 211,9	7 509,1	7 966,8	8 514,6	8 972,1	national transport
z toho: v rámci IDS	814,0	1 058,5	1 098,9	1 234,6	1 353,4	1 428,7	of which: IDS
mezinárodní přeprava	327,5	1 086,3	1 334,3	1 530,8	1 771,4	1 958,5	international transport
<i>podle vozových tříd</i>							<i>by class of car</i>
1. třída	393,0	411,7	312,6	340,6	365,0	416,8	1st class
2. třída	6 197,7	7 886,4	8 530,8	9 156,9	9 921,0	10 513,9	2nd class

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.1.3. Dopravní obsluha po železnici
Traffic service by rail

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet obcí - celkem	6 250	6 253	6 258	6 258	6 258	6 258	Total number of municipalities
Počet obcí s dopravní obsluhou v pracovní den celkem	1 674	1 657	1 663	1 665	1 654	1 660	Total number of municipalities with traffic service on workdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	17	29	29	30	18	18	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	3	15	17	19	17	18	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	20	34	31	31	34	36	7 - 10 lines
nad 10 spojů	1 634	1 579	1 586	1 585	1 585	1 588	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v sobotu celkem	1 672	1 647	1 652	1 654	1 652	1 653	Total number of municipalities with traffic service on Saturdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	21	28	23	24	20	17	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	13	12	17	24	17	15	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	94	125	124	116	115	116	7 - 10 lines
nad 10 spojů	1 544	1 482	1 488	1 490	1 500	1 505	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v neděli a svátek celkem	1 672	1 651	1 657	1 658	1 658	1 659	Total number of municipalities with traffic service on Sundays and holidays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	20	30	27	29	26	23	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	14	18	22	22	25	23	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	140	131	130	126	122	124	7 - 10 lines
nad 10 spojů	1 498	1 472	1 478	1 481	1 485	1 489	over 10 lines

Zdroj (Source): CIS

5.1.4. Autobusová doprava
Bus transport

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přepravené osoby celkem (tis. osob)	372 548,0	350 919,5	332 762,7	329 732,9	340 178,7	354 723,7	Total passenger transport (thous.)
<i>v tom</i>							<i>of which:</i>
doprava nepravidelná	33 051,5	42 218,2	28 829,7	31 711,6	33 628,4	37 784,4	occasional services
doprava linková celkem	339 496,5	308 701,3	303 933,0	298 021,3	306 550,3	316 939,3	regular services
<i>v tom</i>							<i>of which:</i>
linková mezinárodní	1 129,7	2 403,1	2 955,7	3 356,0	4 255,3	3 714,8	international regular services
linková vnitrostátní	338 366,8	306 298,2	300 977,3	294 665,3	302 295,0	313 224,5	national regular services
<i>v tom</i>							<i>of which:</i>
linková doprava vnitrostátní ve veřejném zájmu	298 777,0	274 928,4	271 373,5	265 482,0	279 606,8	292 021,9	public service obligation transport
linková doprava ostatní	39 589,8	31 369,7	29 603,8	29 183,3	22 688,2	21 202,6	other national regular services
Přepravní výkony (mil.oskm)	10 335,7	9 995,9	10 257,1	11 177,8	10 950,4	10 547,0	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
<i>v tom</i>							<i>of which:</i>
doprava nepravidelná	2 991,9	3 716,6	3 648,0	4 317,8	4 082,7	3 947,2	occasional services
doprava linková celkem	7 343,8	6 279,3	6 609,1	6 860,0	6 867,7	6 599,8	regular services
<i>v tom</i>							<i>of which:</i>
linková mezinárodní	777,3	1 139,3	1 708,0	1 961,6	1 900,0	1 827,3	international regular
linková vnitrostátní	6 566,5	5 140,0	4 901,1	4 898,4	4 967,7	4 772,5	national regular services
<i>v tom</i>							<i>of which:</i>
linková doprava vnitrostátní ve veřejném zájmu	4 832,0	3 614,7	3 459,1	3 456,7	3 832,4	3 566,2	public service obligation transport
linková doprava ostatní	1 734,5	1 525,3	1 442,0	1 441,7	1 135,3	1 206,3	other national regular services

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet obcí - celkem	6 250	6 253	6 258	6 258	6 258	6 258	Total number of municipalities
Počet obcí s dopravní obsluhou v pracovní den celkem	6 180	6 213	6 203	6 208	6 207	6 202	Total number of municipalities with traffic service on workdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	102	89	88	83	82	81	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	101	82	81	81	82	85	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	408	406	400	410	405	387	7 - 10 lines
nad 10 spojů	5 569	5 636	5 634	5 634	5 638	5 649	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v sobotu celkem	4 051	4 131	4 085	4 070	4 096	4 135	Total number of municipalities with traffic service on Saturdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	899	821	794	757	691	615	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	561	538	556	553	563	554	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	757	790	776	774	799	840	7 - 10 lines
nad 10 spojů	1 834	1 982	1 959	1 986	2 043	2 126	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v neděli a svátek celkem	4 567	4 582	4 553	4 548	4 557	4 578	Total number of municipalities with traffic service on Sundays and holidays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	1 082	995	998	992	924	854	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	624	600	610	612	621	605	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	821	836	810	803	844	842	7 - 10 lines
nad 10 spojů	2 040	2 151	2 135	2 141	2 168	2 277	over 10 lines

Zdroj (Source): CIS

5.1.6. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou Urban public passenger transport

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících celkem (mil. osob)	2 174,7	2 146,3	2 168,8	2 135,2	2 184,1	2 231,2	Total passenger transport (mill. passengers)
z toho trolejbusy	191,4	179,7	186,1	177,8	188,3	201,5	of which trolley - buses
tramvaje	703,8	679,9	691,2	699,9	705,0	706,0	trams
metro	439,8	456,8	461,2	435,6	430,9	440,5	metro
autobusy	839,7	829,9	830,3	821,9	859,9	883,2	buses
Přepravní výkony celkem (mil. oskm)	15 617,4	16 100,0	17 387,1	17 824,2	17 906,1	18 520,2	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
z toho trolejbusy	1 061,8	856,0	868,9	837,7	856,8	912,3	of which trolley - buses
tramvaje	3 862,7	3 909,0	4 172,5	4 309,9	4 277,0	4 414,0	trams
metro	4 719,0	5 516,7	6 195,4	6 433,3	6 457,8	6 684,8	metro
autobusy	5 973,9	5 818,3	6 150,3	6 243,3	6 314,5	6 509,1	buses

Zdroj (Source): MD

V roce 2018 došlo ke změně metodiky a časová řada od r. 2015 byla zpětně přepočítána.
In 2018 the methodology was changed and the time series was recalculated.

5. Přeprava / Transport

5.1.7. Letecká osobní doprava Air passenger transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících celkem (tis.)	7 466,1	5 393,0	6 000,0	6 656,8	7 234,0	6 922,1	Total passenger transport (thous.)
<i>v tom:</i>							<i>of which</i>
mezinárodní	7 386,1	5 367,0	5 976,2	6 627,8	7 210,3	6 921,9	international
vnitrostátní	80,0	26,0	23,8	29,1	23,7	0,3	domestic
pravidelné	5 145,2	3 374,0	4 043,8	5 446,1	5 726,0	5 443,6	scheduled
nepravidelné	2 320,9	2 019,0	1 956,2	1 210,7	1 508,0	1 478,5	non-scheduled
Přepavní výkon celkem (mil. oskm)	10 902,0	9 701,0	10 202,6	11 326,1	12 841,3	11 804,2	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
mezinárodní	10 881,4	9 693,0	10 195,2	11 316,9	12 833,3	11 804,1	international
vnitrostátní	20,6	8,0	7,4	9,1	8,0	0,1	domestic
pravidelné	5 998,1	5 299,0	6 180,0	8 928,6	9 666,9	8 734,2	scheduled
nepravidelné	4 903,9	4 402,0	4 022,6	2 397,4	3 174,3	3 070,0	non-scheduled

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Cestující celkem	12 352 097	12 814 925	13 751 509	16 286 146	17 831 675	18 810 224	Total passengers
z toho: odlety	6 103 790	6 338 990	6 836 188	8 118 491	8 877 554	9 373 823	of which embarked
přiletí	6 138 596	6 333 014	6 836 174	8 127 063	8 898 489	9 393 265	disembarked
přímý tranzit	109 711	142 921	79 147	40 592	55 632	43 136	direct transit
<i>Mezinárodní provoz</i>							<i>International traffic</i>
Cestující celkem	12 036 885	12 564 248	13 589 720	16 178 048	17 714 242	18 747 787	Total passengers
z toho: odlety	6 001 692	6 294 828	6 802 939	8 088 676	8 852 470	9 371 266	of which embarked
přiletí	6 035 193	6 269 420	6 786 781	8 089 372	8 861 772	9 376 521	disembarked
<i>Vnitrostátní provoz</i>							<i>Domestic traffic</i>
Cestující celkem	205 501	107 756	82 642	67 506	61 801	19 301	Total passengers
z toho: odlety	102 098	44 162	33 249	29 815	25 084	2 557	of which embarked
přiletí	103 403	63 594	49 393	37 691	36 717	16 744	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	451 671	549 085	539 063	570 976	593 761	618 819	Total transport of goods (thous. tonnes)
Železniční doprava	82 900	97 280	98 034	96 516	99 307	98 804	Rail transport
Silniční doprava	355 911	438 906	431 889	459 433	479 235	504 099	Road transport
Vnitrozemská vodní doprava	1 642	1 853	1 779	1 568	1 374	1 735	Inland waterway transport
Letecká doprava	14	6	6	6	5	4	Air transport
Ropovody	11 205	11 040	7 356	13 453	13 839	14 177	Oil pipeline transport
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	68 495	76 613	68 172	62 936	60 327	57 888	Total transport performance (mill. tonne-km)
Železniční doprava	13 770	15 261	15 619	15 843	16 564	16 180	Rail transport
Silniční doprava	51 832	58 714	50 315	44 274	41 073	39 059	Road transport
Vnitrozemská vodní doprava	679	585	620	623	554	569	Inland waterway transport
Letecká doprava	22	31	31	32	30	29	Air transport
Ropovody	2 191	2 023	1 588	2 165	2 107	2 050	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	440 453	538 040	531 701	557 517	579 916	604 638	Total transport of goods (thous. tonnes)
Vnitrostátní přeprava	338 902	417 858	422 383	456 829	484 291	512 811	National
Mezinárodní přeprava celkem	101 551	120 182	109 318	100 687	95 625	91 827	International total
<i>v tom:</i>							<i>of which</i>
vývoz	41 041	46 072	42 893	40 324	37 459	35 772	export
dovoz	37 662	49 813	46 408	42 630	42 951	41 471	import
tranzit přes ČR	9 234	10 530	10 591	10 997	10 384	10 057	transit through the CR
třetizemní přepravy	13 310	9 095	5 661	4 143	2 671	2 363	cross-trade
kabotáž na území cizích států ¹⁾	304	4 672	3 765	2 593	2 160	2 163	cabotage ¹⁾
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	66 282	74 560	66 554	60 739	58 191	55 808	Total transport performance (mill. tonne-km)
Vnitrostátní přeprava	20 506	26 742	27 660	27 420	29 470	30 596	National
Mezinárodní přeprava celkem	45 776	47 818	38 894	33 319	28 721	25 212	International total
<i>v tom:</i>							<i>of which</i>
vývoz	17 148	19 245	15 946	14 344	12 152	10 741	export
dovoz	14 350	16 809	14 146	11 745	11 010	9 277	import
tranzit přes ČR	4 367	3 772	3 368	3 388	2 990	2 902	transit through the CR
třetizemní přepravy	9 807	6 708	4 315	3 066	1 938	1 619	cross-trade
kabotáž na území cizích států ¹⁾	105	1 285	1 119	777	630	673	cabotage ¹⁾

Zdroj (Source): MD

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

5. Přeprava / Transport

5.2.2. Železniční nákladní doprava Goods transport by rail

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	82 900	97 280	98 034	96 516	99 307	98 804	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	37 078	42 069	39 692	38 440	38 652	37 299	national
mezinárodní celkem	45 822	55 211	58 342	58 077	60 655	61 505	total international
v tom: vývoz	19 746	18 838	19 650	19 661	20 324	20 496	of which: export
dovoz	18 790	27 487	29 138	28 319	30 373	31 519	import
tranzit přes ČR	7 287	8 886	9 555	10 097	9 957	9 489	transit through the Czech Republic
Veřejná přeprava věcí (tis. tun)	65 550	55 040	54 198	53 698	55 039	52 655	Public transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	25 784	24 757	22 693	23 355	24 596	23 260	national
mezinárodní celkem	39 766	30 283	31 505	30 343	30 444	29 395	total international
v tom: vývoz	17 009	8 882	10 361	10 875	10 782	10 571	of which: export
dovoz	16 541	16 735	16 374	15 151	15 703	15 244	import
tranzit přes ČR	6 216	4 665	4 770	4 317	3 959	3 580	transit through the Czech Republic
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	13 770	15 261	15 619	15 843	16 564	16 180	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	5 714	5 534	5 325	5 499	5 908	5 557	national
mezinárodní celkem	8 056	9 727	10 293	10 344	10 656	10 622	total international
v tom: vývoz	3 989	3 867	4 061	4 127	4 106	4 087	of which: export
dovoz	2 069	3 683	3 911	3 667	4 032	4 166	import
tranzit přes ČR	1 998	2 177	2 321	2 550	2 517	2 369	transit through the Czech Republic
Přepavní výkon ve veřejné dopravě (mil. tkm)	11 868	9 240	9 220	9 147	9 717	8 735	Public transport performance (mill. tonnes-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	4 960	4 491	4 327	4 478	4 853	4 435	national
mezinárodní celkem	6 908	4 749	4 893	4 669	4 863	4 299	total international
v tom: vývoz	3 519	1 863	2 061	2 131	2 209	1 935	of which: export
dovoz	1 741	1 813	1 782	1 529	1 612	1 484	import
tranzit přes ČR	1 648	1 073	1 050	1 009	1 042	880	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	37 078	42 069	39 692	38 440	38 652	37 299	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	10 521	14 164	10 229	11 886	10 275	9 718	0 - 50 km
51 - 150 km	11 122	12 859	14 054	11 710	11 106	12 021	51 - 150 km
151 - 300 km	10 564	11 076	11 597	10 948	12 962	12 003	151 - 300 km
301 - 500 km	4 512	3 629	3 439	3 457	3 776	3 202	301 - 500 km
501 km a více	359	341	371	439	532	356	501 km and over
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	5 714	5 534	5 325	5 499	5 908	5 557	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	310	291	306	371	254	243	0 - 50 km
51 - 150 km	1 152	1 326	1 180	1 236	1 256	1 316	51 - 150 km
151 - 300 km	2 362	2 349	2 312	2 317	2 677	2 578	151 - 300 km
301 - 500 km	1 694	1 387	1 324	1 340	1 437	1 230	301 - 500 km
501 km a více	196	182	203	235	285	190	501 km and over

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.2.3. Silniční nákladní doprava

Goods transport by road

5.2.3.1. Přeprava věcí po silnici (pouze vozidly registrovanými v ČR)

Goods transport by road (vehicles registered in the Czech Republic only)

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	355 911	438 906	431 889	459 433	479 235	504 099	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	301 453	375 106	382 009	417 972	445 324	474 842	national
mezinárodní celkem	54 458	63 800	49 880	41 460	33 911	29 257	total international
v tom: vývoz	21 019	27 116	23 151	20 601	17 077	15 199	of which: export
dovoz	18 705	22 282	17 218	14 282	12 561	9 920	import
tranzit přes ČR	1 948	1 644	1 036	900	427	568	transit through the Czech Republic
přeprava ve třetích zemích	12 786	8 557	5 104	3 589	2 163	1 898	cross-trade
kabotáž na území cizích států	*	4 202	3 370	2 089	1 683	1 673	cabotage
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
na cizí účet	253 144	322 671	312 037	317 577	344 850	353 547	for hire or reward
na vlastní účet	102 767	116 236	119 852	141 856	134 385	150 552	for own account
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	51 832	58 714	50 315	44 274	41 073	39 059	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	14 776	21 183	22 304	21 899	23 543	25 012	national
mezinárodní celkem	37 056	37 531	28 010	22 374	17 530	14 047	total international
v tom: vývoz	12 986	15 299	11 823	10 169	8 008	6 616	of which: export
dovoz	12 170	13 097	10 194	8 054	6 964	5 079	import
tranzit přes ČR	2 368	1 595	1 047	838	473	533	transit through the Czech Republic
přeprava ve třetích zemích	9 531	6 398	3 971	2 713	1 621	1 315	cross-trade
kabotáž na území cizích států	*	1 142	976	600	464	504	cabotage
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
na cizí účet	47 968	53 135	44 401	38 550	35 253	33 087	for hire or reward
na vlastní účet	3 865	5 579	5 914	5 724	5 820	5 972	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	301 453	375 106	382 009	417 972	445 324	474 842	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	214 943	241 961	241 201	279 177	294 943	320 899	0 - 50 km
50 - 150 km	54 115	90 532	96 649	95 429	105 683	105 160	50 - 150 km
150 - 300 km	24 239	33 602	35 324	34 308	36 003	38 953	150 - 300 km
300 - 500 km	7 668	8 426	7 874	8 374	8 009	8 721	300 - 500 km
500 km a více	489	584	961	685	686	1 110	500 km and over
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
na cizí účet	200 952	261 883	265 051	278 560	313 072	325 741	for hire or reward
na vlastní účet	100 499	113 222	116 959	139 413	132 253	149 101	for own account
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	14 776	21 183	22 304	21 899	23 543	25 012	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	3 006	4 139	4 409	4 728	5 147	5 474	0 - 50 km
50 - 150 km	4 519	7 711	8 300	7 948	9 013	8 991	50 - 150 km
150 - 300 km	4 540	6 374	6 701	6 293	6 616	7 279	150 - 300 km
300 - 500 km	2 514	2 703	2 521	2 629	2 495	2 750	300 - 500 km
500 km a více	197	255	373	301	271	519	500 km and over
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
na cizí účet	11 696	16 760	17 440	16 950	18 449	19 433	for hire or reward
na vlastní účet	3 080	4 423	4 864	4 949	5 093	5 580	for own account

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.2.4. Vnitrozemská vodní nákladní doprava Goods transport by inland waterways

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	1 642	1 853	1 779	1 568	1 374	1 735	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	371	684	682	418	315	670	national
mezinárodní celkem	1 271	1 170	1 096	1 150	1 059	1 065	total international
v tom: vývoz	276	118	92	63	58	76	of which: export
dovoz	167	44	52	29	17	32	import
přeprava ve třetích zemích	524	537	557	555	508	465	cross-trade
kabotáž	304	470	395	504	477	491	cabotage
<i>podle typu pohonu plavidel</i>							<i>by type of propulsion</i>
motorová	1 040	1 115	1 121	1 152	1 114	1 187	self-propelled
nemotorová	428	647	588	357	210	499	not self-propelled
ostatní	173	92	70	59	51	49	others
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	679	585	620	623	554	569	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní	16	25	30	22	19	27	national
mezinárodní celkem	663	560	590	601	535	543	total international
v tom: vývoz	172	79	62	47	37	38	of which: export
dovoz	111	28	42	24	13	32	import
přeprava ve třetích zemích	276	310	343	352	318	304	cross-trade
kabotáž	105	143	144	177	166	169	cabotage
<i>podle typu pohonu plavidel</i>							<i>by type of propulsion</i>
motorová	512	479	495	518	464	461	self-propelled
nemotorová	159	104	124	104	90	108	not self-propelled
ostatní	8	1	1	1	0	1	others

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	371	684	682	418	315	670	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	244	517	466	166	110	485	0 - 50 km
50 - 150 km	127	167	217	252	205	185	50 - 150 km
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	16	25	30	22	19	27	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	7	13	14	3	2	10	0 - 50 km
50 - 150 km	9	12	16	19	17	17	50 - 150 km

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.2.5. Letecká nákladní doprava Freight and mail air transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí celkem (tun)	13 572	5 790	5 632	6 362	5 474	4 333	Total transport of goods (tonnes)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
mezinárodní	13 052	5 770	5 616	6 343	5 459	4 333	international
vnitrostátní	520	20	16	19	16	0	domestic
pravidelné	13 464	5 790	5 631	6 362	5 474	4 333	scheduled
nepravidelné	108	0	1	0	0	0	non-scheduled
Přepavní výkon celkem (tis. tkm)	22 379	31 082	30 942	31 989	29 628	29 335	Total transport performance (thousand tonne-km)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
mezinárodní	22 235	31 075	30 937	31 984	29 622	29 335	international
vnitrostátní	144	7	5	5	5	0	domestic
pravidelné	22 132	31 082	30 942	31 988	29 626	29 335	scheduled
nepravidelné	247	0	0	0	1	0	non-scheduled

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Náklad celkem (tun)	65 620	58 445	77 704	89 279	88 947	93 669	Freight, total (tonnes)
<i>Mezinárodní provoz</i>							<i>International traffic</i>
Náklad celkem (tun)	64 557	58 333	77 621	89 204	87 711	92 521	Freight, total (tonnes)
z toho: odlety	31 323	32 313	41 235	45 524	44 735	47 095	of which embarked
přiletí	33 234	26 020	36 386	43 680	42 976	45 426	disembarked
<i>Vnitrostátní provoz</i>							<i>Domestic traffic</i>
Náklad celkem (tun)	1 063	112	83	74	1 236	1 148	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Potrubní přeprava ropy celkem (tis. tun)	11 205	11 040	7 356	13 453	13 839	14 177	Total oil pipeline transport (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní¹⁾	3 479	3 932	2 060	5 661	6 350	6 617	national¹⁾
mezinárodní - dovoz²⁾	7 726	7 108	5 295	7 792	7 489	7 560	international - import²⁾
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	2 191	2 023	1 588	2 165	2 107	2 050	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní¹⁾	111	124	46	215	291	283	national¹⁾
mezinárodní - dovoz²⁾	2 079	1 898	1 542	1 950	1 816	1 768	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. Přeprava / Transport

5.2.7. Kombinovaná doprava

Combined transport

5.2.7.1. Přeprava velkých kontejnerů po železnici

Transport of large containers by rail

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet přepravených ložených kontejnerů celkem	499 029	706 697	744 849	796 885	860 175	862 723	Total number of loaded containers transported
vnitrostátní	116 067	145 526	140 868	137 784	134 511	141 887	national
mezinárodní celkem	382 962	561 171	603 981	659 101	725 664	720 836	total international
v tom: vývoz	157 725	260 087	269 129	287 425	300 275	295 441	of which: export
dovoz	194 948	276 009	303 081	268 129	326 221	304 208	import
tranzit přes ČR	30 289	25 075	31 771	103 547	99 168	121 187	transit through CR
Počet přepravených prázdných kontejnerů celkem	180 211	212 077	213 580	217 092	245 699	224 102	Total number of empty containers transported
vnitrostátní	77 038	83 626	81 611	78 024	76 595	82 525	national
mezinárodní celkem	103 173	128 451	131 969	139 068	169 104	141 577	total international
v tom: vývoz	64 264	63 321	74 753	80 724	81 966	66 977	of which: export
dovoz	31 067	49 991	44 764	36 211	37 742	58 182	import
tranzit přes ČR	7 842	15 139	12 452	22 133	49 396	16 418	transit through CR
Hrubé tuny celkem (tis.)	8 597	13 420	13 967	13 323	16 084	16 055	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	2 232	3 099	2 983	2 854	2 794	2 988	national
mezinárodní celkem	6 365	10 321	10 984	10 468	13 290	13 067	total international
v tom: vývoz	2 843	4 910	5 104	5 030	5 690	5 969	of which: export
dovoz	3 067	4 935	5 342	3 848	5 978	5 453	import
tranzit přes ČR	454	476	538	1 591	1 622	1 645	transit through CR
Čisté tuny celkem (tis.)	6 455	10 169	10 657	10 058	12 248	12 233	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	1 651	2 353	2 252	2 145	2 098	2 241	national
mezinárodní celkem	4 803	7 816	8 406	7 913	10 151	9 993	total international
v tom: vývoz	2 147	3 777	3 904	3 817	4 365	4 702	of which: export
dovoz	2 335	3 725	4 140	2 967	4 672	4 175	import
tranzit přes ČR	322	313	362	1 129	1 114	1 116	transit through CR
Tunové kilometry celkem (tis.)	1 826 087	2 369 973	2 442 961	2 381 101	2 842 014	2 922 399	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	525 912	466 568	448 921	463 965	467 280	500 302	national
mezinárodní celkem	1 300 175	1 903 405	1 994 040	1 917 135	2 374 734	2 422 098	total international
v tom: vývoz	557 005	885 025	894 113	861 508	985 392	986 840	of which: export
dovoz	524 148	878 907	951 725	662 800	1 052 187	925 331	import
tranzit přes ČR	219 022	139 473	148 202	392 827	337 155	509 927	transit through CR

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet přepravených ložených výměnných nástaveb celkem	14 483	5 963	12 679	15 623	15 345	11 339	Total number of loaded swap bodies transported
vnitrostátní	13	0	2	0	0	1	national
mezinárodní celkem	14 470	5 963	12 677	15 623	15 345	11 338	total international
v tom: vývoz	2 954	3 188	3 216	2 861	3 167	3 102	of which: export
dovoz	3 172	2 775	3 678	5 057	3 902	1 768	import
tranzit přes ČR	8 344	0	5 783	7 705	8 276	6 468	transit through CR
Počet přepravených prázdných výměnných nástaveb celkem	8 080	1 057	2 768	2 960	2 351	3 318	Total number of empty swap bodies transported
vnitrostátní	4	0	0	0	2	89	national
mezinárodní celkem	8 076	1 057	2 768	2 960	2 349	3 229	total international
v tom: vývoz	86	158	176	612	396	82	of which: export
dovoz	274	899	1 167	892	912	1 472	import
tranzit přes ČR	7 716	0	1 425	1 456	1 041	1 675	transit through CR
Hrubé tuny celkem (tis.)	230	62	200	288	265	184	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	230	62	200	288	265	183	total international
v tom: vývoz	35	22	22	21	23	20	of which: export
dovoz	40	40	63	103	65	28	import
tranzit přes ČR	155	0	115	164	177	135	transit through CR
Čisté tuny celkem (tis.)	134	43	147	226	203	134	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	134	43	147	226	203	134	total international
v tom: vývoz	26	13	13	11	13	12	of which: export
dovoz	29	29	47	83	49	17	import
tranzit přes ČR	79	0	87	133	140	104	transit through CR
Tunové kilometry celkem (tis.)	59 972	2 133	29 120	42 371	41 503	28 502	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	55	0	5	0	0	6	national
mezinárodní celkem	59 917	2 133	29 115	42 371	41 503	28 495	total international
v tom: vývoz	2 247	1 069	1 294	980	1 094	606	of which: export
dovoz	4 723	1 063	4 070	5 968	3 787	542	import
tranzit přes ČR	52 947	0	23 751	35 423	36 621	27 347	transit through CR

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet přepravených ložených silničních návěsů a přívěsů celkem	4 346	31 955	35 937	40 404	53 912	47 370	Total number of loaded trailers and semi-trailers transported
vnitrostátní	0	1 506	1 521	1 195	232	42	national
mezinárodní celkem	4 346	30 449	34 416	39 209	53 680	47 328	total international
v tom: vývoz	2 137	15 138	17 214	18 585	23 736	22 037	of which: export
dovoz	2 209	15 311	17 202	18 648	23 275	21 565	import
tranzit přes ČR	0	0	0	1 976	6 669	3 726	transit through CR
Počet přepravených prázdných silničních návěsů a přívěsů celkem	138	515	429	423	1 567	819	Total number of empty trailers and semi-trailers transported
vnitrostátní	0	72	31	56	47	3	national
mezinárodní celkem	138	443	398	367	1 520	816	total international
v tom: vývoz	65	125	121	27	103	98	of which: export
dovoz	73	318	277	124	319	688	import
tranzit přes ČR	0	0	0	216	1 098	30	transit through CR
Hrubé tuny celkem (tis.)	102	829	925	1 069	1 366	1 225	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	40	41	34	7	1	national
mezinárodní celkem	102	789	885	1 035	1 360	1 224	total international
v tom: vývoz	58	366	409	448	547	516	of which: export
dovoz	44	423	476	535	660	614	import
tranzit přes ČR	0	0	0	53	154	94	transit through CR
Čisté tuny celkem (tis.)	70	605	671	785	985	891	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	29	30	26	5	1	national
mezinárodní celkem	70	576	641	759	980	891	total international
v tom: vývoz	42	260	288	319	383	363	of which: export
dovoz	28	316	353	402	496	460	import
tranzit přes ČR	0	0	0	38	102	68	transit through CR
Tunové kilometry celkem (tis.)	6 378	158 910	170 132	234 660	364 026	299 377	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	0	17 087	17 972	15 080	2 824	254	national
mezinárodní celkem	6 378	141 823	152 159	219 580	361 203	299 123	total international
v tom: vývoz	3 619	64 567	70 671	89 645	134 599	118 002	of which: export
dovoz	2 759	77 257	81 489	108 379	165 973	142 261	import
tranzit přes ČR	0	0	0	21 557	60 631	38 860	transit through CR

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2015	2016	2017	2018	2019	Total
Celkem	338 902	417 858	422 383	456 829	484 291	512 811	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	38 287	44 938	44 829	45 587	44 814	50 249	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	27 985	25 516	26 572	26 812	23 232	20 956	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	114 794	157 033	156 015	160 797	177 104	194 779	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	23 224	29 563	29 376	30 679	32 266	33 426	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	951	773	972	1 274	1 195	1 206	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	8 454	8 521	9 468	9 354	9 225	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	9 965	9 963	9 735	6 906	9 704	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	7 719	7 863	7 901	10 652	9 451	7 765	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	31 004	40 086	39 273	47 734	51 164	55 309	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	12 543	18 412	19 096	24 737	25 672	23 336	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	5 638	9 049	7 039	8 820	8 345	9 863	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	11 887	11 553	18 580	19 171	18 845	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	1 327	1 813	946	743	1 056	1 965	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	26 534	22 978	25 792	28 736	36 267	37 948	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	4 683	4 712	4 796	4 401	6 547	7 379	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	5 823	8 169	9 537	10 321	10 270	9 088	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	117	69	121	200	132	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	5 165	7 494	9 383	9 634	7 961	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	10 992	12 634	8 241	11 589	13 605	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	63	374	4	9	55	71	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem	20 506	26 742	27 660	27 420	29 470	30 596	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 794	2 781	2 846	2 727	2 770	2 924	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	3 268	2 533	2 536	2 560	2 234	1 890	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	2 775	5 077	5 484	5 143	5 583	5 965	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 729	3 108	3 140	3 185	3 303	3 611	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	95	79	77	93	138	100	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	787	895	926	838	890	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	909	903	771	700	733	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	838	962	780	840	701	789	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 977	2 743	2 761	3 009	3 341	3 495	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 308	1 929	2 084	2 249	2 418	2 147	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	555	607	639	702	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	750	896	900	981	970	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	124	187	90	78	124	124	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	871	1 157	1 214	1 291	1 628	1 874	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	454	551	503	452	704	893	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	427	696	785	609	705	609	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	7	10	11	24	5	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	333	593	719	801	880	741	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	1 322	1 381	1 166	1 754	2 113	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	8	46	1	1	3	22	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem	37 078	42 069	39 692	38 440	38 652	37 299	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 369	1 643	1 667	1 580	1 668	1 417	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	22 502	22 659	22 269	20 892	17 663	16 167	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	2 798	4 644	4 321	2 832	3 101	2 991	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	170	116	190	162	213	209	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	5	4	5	3	3	5	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	565	248	268	304	234	403	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	2 192	1 320	1 487	1 571	1 480	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 071	1 001	892	1 154	1 056	1 148	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	952	1 083	1 009	1 252	1 335	1 395	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 034	2 149	2 078	2 178	2 291	1 808	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	7	11	7	6	79	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	295	307	332	608	363	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	1	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	1 576	1 227	1 268	1 234	1 370	1 280	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilkový, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	49	187	67	66	77	70	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	3	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	249	256	261	249	215	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	3 978	3 757	4 685	7 150	8 197	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	33	387	4	9	55	71	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem	5 714	5 534	5 325	5 499	5 908	5 557	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	332	430	468	435	472	334	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	2 951	2 334	2 319	2 250	1 948	1 690	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	399	458	452	364	384	323	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	37	32	45	37	49	45	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	1	1	1	1	1	1	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	142	23	26	33	27	37	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	259	153	194	247	216	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	179	162	147	178	169	170	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	188	217	193	240	248	275	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	371	423	418	477	532	402	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	1	10	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	14	48	56	61	62	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	217	227	213	225	223	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	42	11	10	15	13	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	64	65	66	64	57	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	809	751	940	1 462	1 676	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	4	48	1	1	3	22	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	301 453	375 106	382 009	417 972	445 324	474 842	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	36 918	43 295	43 157	44 007	43 147	48 822	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	5 483	2 941	4 301	5 921	5 569	4 789	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	111 626	151 793	151 091	157 606	173 739	191 226	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	23 053	29 448	29 187	30 516	32 053	33 216	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	946	766	967	1 271	1 192	1 202	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	8 206	8 252	9 163	9 120	8 822	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	7 687	8 643	8 247	5 334	8 224	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	6 648	6 863	7 009	9 498	8 395	6 616	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	30 052	39 003	38 264	46 482	49 829	53 913	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	10 509	16 263	17 018	22 559	23 382	21 528	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	9 042	7 028	8 812	8 338	9 784	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	11 457	11 246	18 248	18 562	18 482	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	1 327	1 813	944	743	1 056	1 965	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	24 958	21 667	24 455	27 443	34 845	36 570	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	4 683	4 712	4 796	4 401	6 547	7 379	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	5 774	8 109	9 470	10 255	10 193	9 017	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	117	66	121	200	132	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	4 916	7 238	9 122	9 384	7 746	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	7 011	8 878	3 556	4 439	5 408	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. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	14 776	21 183	22 304	21 899	23 543	25 012	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 462	2 351	2 378	2 292	2 298	2 590	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	318	206	217	310	286	200	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	2 360	4 595	5 003	4 757	5 181	5 617	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 691	3 076	3 095	3 148	3 254	3 567	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	94	78	76	92	138	99	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	764	869	893	812	853	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	643	750	576	453	516	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	659	800	634	663	532	619	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 790	2 525	2 568	2 769	3 094	3 220	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	937	1 506	1 666	1 772	1 887	1 745	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, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	411	524	553	606	637	692	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	705	848	844	919	908	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	124	187	89	78	124	124	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	601	939	986	1 077	1 403	1 649	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	454	551	503	452	704	893	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	416	685	774	598	690	596	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	7	10	11	24	5	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	333	529	654	735	816	684	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	513	630	226	291	437	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. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	371	684	682	418	315	670	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	0	1	5	0	0	9	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	0	2	2	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	370	602	604	359	264	562	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	1	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	1	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	1	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	79	70	59	51	98	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	0	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	0	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	0	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	16	25	30	22	19	27	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	24	29	21	19	25	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	0	1	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	0	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	0	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	0	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

5. Přeprava / Transport

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	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem	41 041	46 072	42 893	40 324	37 459	35 772	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	4 016	6 166	6 628	5 797	5 970	5 661	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	7 079	3 007	2 876	2 085	2 161	1 634	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	1 041	1 188	1 171	1 219	1 365	706	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 253	2 478	2 259	1 818	1 672	1 210	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	435	252	307	461	210	122	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	2 647	2 380	2 196	1 758	1 861	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	1 935	1 494	2 072	1 659	1 723	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	2 605	2 904	1 869	2 125	1 967	1 956	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	2 218	2 420	1 995	1 839	1 205	1 408	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	5 143	5 085	4 563	3 877	3 648	2 914	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	1 470	1 082	1 072	877	814	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	3 815	3 526	3 270	2 848	3 030	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	407	456	293	315	281	203	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	1 978	1 742	1 955	2 321	1 792	1 661	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	197	167	319	370	313	129	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	603	1 038	720	762	694	524	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	5	25	24	3	6	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	6 061	5 649	5 925	6 254	6 724	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	3 352	3 232	3 777	2 769	2 777	3 481	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	36	3	7	8	4	5	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem	17 148	19 245	15 946	14 344	12 152	10 741	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 374	1 758	1 802	1 469	1 367	1 262	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	1 412	763	614	475	402	362	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	369	492	360	427	369	214	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 093	1 331	1 067	765	718	512	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	356	231	270	316	172	62	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	1 338	1 232	958	714	637	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	629	514	684	495	506	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 287	1 609	836	1 066	896	666	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 217	1 132	872	839	516	646	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 841	2 902	2 307	1 823	1 589	1 055	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	1 129	815	785	633	392	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	2 174	1 664	1 499	1 167	1 359	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	266	354	290	208	207	98	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	292	316	329	339	268	251	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	106	82	134	204	133	65	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	375	615	334	364	346	274	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	4	17	15	2	7	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	418	1 508	1 275	1 598	1 661	1 660	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	876	1 213	510	497	711	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	25	1	1	1	1	1	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem	19 746	18 838	19 650	19 661	20 324	20 496	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 615	1 671	2 599	2 561	2 840	2 588	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	6 878	2 929	2 834	2 060	2 087	1 615	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	333	282	269	488	465	393	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	419	239	202	195	211	146	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	1	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	419	284	333	395	463	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	1 812	1 531	1 285	1 779	1 303	1 464	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	965	812	792	770	864	881	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	297	309	245	290	289	313	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 717	1 158	1 359	1 210	1 313	1 016	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	7	5	7	11	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	563	845	920	998	1 339	1 090	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	1 422	1 460	1 645	1 537	1 479	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	23	53	38	36	34	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	4 999	5 054	4 927	5 282	5 814	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	2 326	2 234	2 293	2 282	2 819	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	1	2	6	6	4	4	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem	3 989	3 867	4 061	4 127	4 106	4 087	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	351	417	677	659	716	521	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	1 337	716	604	471	360	341	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	112	120	124	147	161	122	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	66	44	38	43	44	28	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	75	79	113	111	199	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	435	405	516	343	389	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	198	166	164	159	150	184	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	59	73	69	76	69	71	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	326	192	217	190	227	180	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	1	3	3	1	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	119	197	191	188	304	229	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	173	180	197	179	166	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	10	7	7	8	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	780	889	946	1 021	1 123	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	473	411	412	413	525	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

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	21 019	27 116	23 151	20 601	17 077	15 199	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	2 239	4 453	4 010	3 222	3 119	3 066	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	201	78	41	25	74	19	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	705	906	900	731	900	311	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 825	2 240	2 057	1 623	1 461	1 063	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	434	252	307	460	210	122	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	2 363	2 047	1 802	1 295	1 023	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	404	209	294	356	259	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 576	2 044	1 049	1 342	1 075	1 030	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 921	2 111	1 750	1 549	916	1 090	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	3 407	3 909	3 171	2 642	2 321	1 884	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	1 454	1 070	1 058	862	809	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	2 970	2 606	2 273	1 509	1 940	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	406	456	293	315	281	202	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	273	320	494	675	254	181	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	197	167	319	370	313	129	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	558	1 015	666	724	658	491	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	5	25	24	3	6	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	1 062	595	998	972	910	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	907	1 543	476	495	662	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. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	12 986	15 299	11 823	10 169	8 008	6 616	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	915	1 316	1 114	799	643	736	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	75	47	9	5	43	21	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	256	372	234	280	208	90	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 021	1 287	1 029	722	674	484	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	356	231	270	316	172	62	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	1 263	1 153	846	603	438	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	195	108	168	152	117	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 062	1 417	660	900	729	458	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 158	1 059	803	763	447	573	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 503	2 692	2 063	1 610	1 352	874	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	1 119	808	777	628	389	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	1 977	1 473	1 310	863	1 130	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	266	354	290	208	207	98	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	110	142	148	142	88	84	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	106	82	134	204	133	65	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	365	610	324	356	339	266	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	4	17	15	2	7	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	418	728	385	652	640	537	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	403	802	98	84	186	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. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	276	118	92	63	58	76	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	163	42	19	14	10	7	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	0	0	1	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	0	2	0	0	1	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	48	28	14	28	45	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1	0	0	0	0	5	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	18	18	32	25	14	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	9	6	7	4	2	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	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	0	2	1	0	1	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	0	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	0	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	0	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	2	1	1	2	0	1	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	172	79	62	47	37	38	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	108	26	11	11	8	5	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	0	2	0	0	1	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	26	13	7	17	24	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1	0	0	0	0	2	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	12	18	27	23	10	2	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	9	6	6	3	2	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	4	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	0	1	0	0	0	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	0	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	0	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	0	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	2	1	1	1	0	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

5. Přeprava / Transport

5.2.10. 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	2015	2016	2017	2018	2019	Total
Celkem	37 662	49 813	46 408	42 630	42 951	41 471	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	2 528	2 684	1 919	1 737	1 485	1 016	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	2 822	2 972	2 440	3 085	2 991	3 379	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	8 453	8 022	7 213	6 811	6 734	6 193	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 126	2 028	1 543	1 240	1 258	915	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	512	288	233	202	215	57	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	2 284	2 160	1 604	1 198	1 219	788	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	3 503	4 287	2 665	2 830	3 380	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	2 846	3 611	3 047	2 745	3 122	2 322	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 619	1 387	1 086	842	921	831	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	4 825	4 837	4 163	3 693	3 745	3 064	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	979	878	671	586	550	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	2 431	1 724	1 591	1 262	1 289	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	228	169	255	191	106	153	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	398	676	803	495	566	597	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	144	130	300	422	215	61	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	1 065	1 410	1 320	1 062	869	994	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	8	3	45	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	643	9 431	10 331	11 219	11 988	12 875	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	3 643	3 085	3 253	2 712	2 821	2 995	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	44	0	5	4	3	8	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem	14 350	16 809	14 146	11 745	11 010	9 277	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 772	1 494	1 244	640	648	462	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	203	365	296	219	141	99	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	764	781	618	688	584	456	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 484	1 452	1 065	840	849	550	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	403	231	201	142	186	41	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	1 224	957	631	585	416	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	596	754	571	641	737	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 261	1 541	1 149	999	976	667	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	879	653	493	403	465	343	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 345	2 468	1 769	1 519	1 223	1 029	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	941	736	637	415	377	263	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	472	1 335	921	904	565	629	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	167	117	212	125	79	75	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	87	143	154	103	97	140	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	68	66	120	247	70	31	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	553	871	664	467	440	406	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	9	1	29	11	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	504	1 971	1 903	2 231	2 510	2 316	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	755	990	570	563	612	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	16	1	1	0	0	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem	18 790	27 487	29 138	28 319	30 373	31 519	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	454	490	413	481	561	517	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	2 574	2 835	2 370	2 890	2 760	3 373	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	7 396	6 776	6 502	5 873	6 037	5 739	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	157	36	49	83	87	136	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	1	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	142	132	143	144	123	150	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	2 625	3 477	2 357	2 381	2 845	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 417	1 714	1 884	1 741	2 260	1 827	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	245	74	114	39	67	83	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 958	1 572	1 786	1 746	2 043	1 690	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	5	5	5	5	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	79	78	103	139	310	278	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	211	212	198	217	154	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	21	47	31	40	63	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	8 563	9 708	10 196	10 997	12 180	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	2 354	2 321	2 393	2 482	2 472	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	23	0	5	4	3	8	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem	2 069	3 683	3 911	3 667	4 032	4 166	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	114	115	85	100	115	133	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	111	319	270	157	111	96	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	365	364	353	307	351	299	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	29	4	5	7	8	13	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	38	33	34	36	33	35	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	419	535	411	422	573	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	243	369	386	366	435	352	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	39	9	11	7	11	8	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	338	279	255	263	265	225	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	1	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	7	17	23	51	56	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	18	20	22	25	19	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	7	11	8	9	12	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	1 336	1 514	1 539	1 716	1 900	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	401	413	419	479	444	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	4	1	0	0	0	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	18 705	22 282	17 218	14 282	12 561	9 920	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	2 064	2 173	1 487	1 248	923	499	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	248	138	69	194	232	6	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	1 036	1 240	700	931	688	446	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 904	1 990	1 494	1 155	1 170	778	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	511	288	233	202	215	57	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	2 019	1 459	1 054	1 096	638	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	879	810	308	449	535	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 395	1 891	1 149	993	855	471	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 374	1 314	972	802	854	749	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 863	3 265	2 376	1 947	1 702	1 374	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	1 182	974	872	666	581	545	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	2 353	1 621	1 452	951	1 011	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	228	169	255	191	106	153	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	178	465	591	297	349	443	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	143	130	300	422	215	61	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	1 040	1 390	1 273	1 032	828	930	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	8	3	45	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	642	868	623	1 023	991	695	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	731	932	319	339	523	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. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	12 171	13 097	10 194	8 054	6 964	5 079	Total¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 651	1 366	1 146	534	533	329	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	92	46	25	62	31	3	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	380	411	255	377	227	151	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 425	1 447	1 059	831	841	537	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	403	231	200	142	186	41	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	1 101	1 188	922	595	552	381	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	177	219	159	220	165	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	988	1 166	748	620	534	289	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	840	644	481	397	454	336	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 005	2 189	1 513	1 257	958	804	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	734	635	413	375	261	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	460	1 328	904	882	513	574	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	167	117	212	125	79	75	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	70	125	134	81	72	121	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	67	66	120	247	70	31	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	546	864	653	459	430	394	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	9	1	29	11	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	504	635	388	692	795	416	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	354	577	151	83	168	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. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	167	44	52	29	17	32	Total ¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	10	21	20	8	0	0	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	0	0	2	0	0	0	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	21	7	11	7	9	8	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	66	1	1	2	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	26	9	3	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	33	6	15	11	8	24	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	1	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	3	0	0	1	0	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	0	0	0	0	0	0	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	4	1	0	0	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	0	0	0	0	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

5. Přeprava / Transport

5.2.10.8. 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	2015	2016	2017	2018	2019	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	111	28	42	24	13	32	Total ¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	7	13	13	5	0	0	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	0	0	1	0	0	0	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	19	6	9	5	6	6	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	30	1	1	1	0	0	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	16	3	1	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	30	6	15	12	7	26	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	1	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	2	0	0	1	0	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	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	0	0	0	0	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem	41 041	46 072	42 893	40 324	37 459	35 772	Total
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	500	626	483	357	380	297	Belgium
Bulharsko	97	63	26	16	32	30	Bulgaria
Dánsko	141	239	189	154	117	138	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	0	Estonia
Finsko	37	25	27	5	0	10	Finland
Francie	960	1 071	640	600	504	481	France
Chorvatsko	190	159	114	117	77	68	Croatia
Irsko	10	7	0	4	0	10	Ireland
Itálie	1 745	1 568	1 741	1 363	1 477	1 194	Italy
Litva	17	11	0	12	4	5	Lithuania
Lotyšsko	0	3	14	10	16	0	Latvia
Lucembursko	37	19	22	17	17	5	Luxembourg
Maďarsko	1 561	1 850	1 699	1 454	1 300	1 319	Hungary
Německo	14 894	20 264	18 420	17 558	15 630	14 790	Germany
Nizozemí	560	2 478	1 430	1 282	1 256	1 384	Netherlands
Polsko	4 864	2 777	2 930	3 092	2 703	2 608	Poland
Portugalsko	28	31	43	29	27	10	Portugal
Rakousko	6 148	5 122	6 322	5 737	5 287	5 198	Austria
Rumunsko	241	187	207	290	366	597	Romania
Řecko	40	64	56	59	72	84	Greece
Slovenská republika	6 446	6 924	6 390	5 930	6 124	5 759	Slovak Republic
Slovinsko	589	577	577	745	710	665	Slovenia
Spojené Království	413	471	299	229	103	93	United Kingdom
Španělsko	413	392	258	212	276	195	Spain
Švédsko	279	208	231	161	128	110	Sweden
EU celkem	40 210	45 135	42 117	39 433	36 605	35 052	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	61	74	46	19	26	31	Norway
Švýcarsko	239	267	174	145	145	125	Switzerland
ESVO celkem	300	340	220	164	171	156	Total EFTA
Bělorusko	11	14	0	2	5	1	Belarus
Bosna-Herzegovina	147	0	83	118	89	65	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	0	0	0	Moldova
Ruská federace	190	138	190	232	320	307	Russian Federation
Turecko	57	189	45	84	108	24	Turkey
Ukrajina	26	12	9	31	19	16	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	430	353	327	468	541	414	Total other ITF countries
ostatní země	101	244	229	260	142	150	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem	19 746	18 838	19 650	19 661	20 324	20 496	Total
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	59	109	123	71	184	71	Belgium
Bulharsko	68	22	14	16	20	16	Bulgaria
Dánsko	44	59	62	68	63	77	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	0	Estonia
Finsko	0	0	0	0	0	0	Finland
Francie	65	56	45	31	51	27	France
Chorvatsko	121	107	84	82	36	29	Croatia
Irsko	0	0	0	0	0	0	Ireland
Itálie	489	441	627	667	745	715	Italy
Litva	2	0	0	1	0	0	Lithuania
Lotyšsko	0	0	0	0	0	0	Latvia
Lucembursko	8	5	5	4	5	5	Luxembourg
Maďarsko	948	899	908	696	744	714	Hungary
Německo	5 263	7 117	7 649	7 772	7 871	8 396	Germany
Nizozemí	101	1 931	896	958	1 043	1 115	Netherlands
Polsko	3 879	2 121	2 314	2 467	2 217	1 835	Poland
Portugalsko	0	0	0	0	0	0	Portugal
Rakousko	4 081	2 182	3 186	2 775	2 942	2 953	Austria
Rumunsko	111	63	161	197	305	581	Romania
Řecko	31	25	33	39	41	70	Greece
Slovenská republika	3 586	2 910	2 475	2 488	2 860	2 664	Slovak Republic
Slovinsko	418	418	520	641	647	620	Slovenia
Spojené Království	0	0	0	0	0	0	United Kingdom
Španělsko	10	44	28	44	41	53	Spain
Švédsko	55	58	65	63	45	34	Sweden
EU celkem	19 342	18 567	19 195	19 079	19 861	19 976	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	0	1	0	0	0	0	Norway
Švýcarsko	46	29	25	33	29	26	Switzerland
ESVO celkem	46	29	25	33	29	26	Total EFTA
Bělorusko	1	1	0	2	5	1	Belarus
Bosna-Herzegovina	135	0	83	118	60	64	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	0	0	0	Moldova
Ruská federace	132	0	99	166	219	263	Russian Federation
Turecko	21	23	11	14	9	6	Turkey
Ukrajina	21	0	7	12	12	15	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	310	24	201	313	305	349	Total other ITF countries
ostatní země	48	217	229	235	129	145	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem	21 019	27 116	23 151	20 601	17 077	15 199	Total
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	437	506	357	281	194	225	Belgium
Bulharsko	29	41	12	1	12	15	Bulgaria
Dánsko	97	176	128	85	54	61	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	0	Estonia
Finsko	37	25	26	5	0	10	Finland
Francie	895	1 021	578	552	447	454	France
Chorvatsko	69	62	30	35	41	39	Croatia
Irsko	10	7	0	4	0	10	Ireland
Itálie	1 256	1 170	1 114	697	732	479	Italy
Litva	14	11	0	11	4	4	Lithuania
Lotyšsko	0	2	14	10	16	0	Latvia
Lucembursko	29	14	17	13	12	0	Luxembourg
Maďarsko	613	935	790	758	555	606	Hungary
Německo	9 369	12 948	10 702	9 745	7 707	6 319	Germany
Nizozemí	448	539	533	322	213	268	Netherlands
Polsko	985	652	616	625	486	773	Poland
Portugalsko	28	31	43	29	27	10	Portugal
Rakousko	2 067	2 965	3 136	2 962	2 344	2 245	Austria
Rumunsko	131	113	46	92	62	16	Romania
Řecko	8	50	23	19	31	14	Greece
Slovenská republika	2 860	4 051	3 914	3 443	3 264	3 094	Slovak Republic
Slovinsko	171	158	57	103	63	45	Slovenia
Spojené Království	412	517	299	229	103	93	United Kingdom
Španělsko	403	345	230	168	235	142	Spain
Švédsko	224	161	167	98	83	76	Sweden
EU celkem	20 591	26 501	22 830	20 290	16 687	14 999	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	60	78	46	19	26	30	Norway
Švýcarsko	193	232	149	112	116	99	Switzerland
ESVO celkem	254	310	195	130	142	129	Total EFTA
Bělorusko	10	13	0	0	0	0	Belarus
Bosna-Herzegovina	11	0	0	0	28	1	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	0	0	0	Moldova
Ruská federace	58	117	91	66	101	44	Russian Federation
Turecko	36	139	34	70	99	19	Turkey
Ukrajina	5	12	2	18	7	2	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	120	280	126	154	235	65	Total other ITF countries
ostatní země	53	24	0	25	13	6	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem¹⁾	276	118	92	63	58	76	Total¹⁾
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	4	3	3	4	1	0	Belgium
Francie	0	12	18	16	5	0	France
Německo	262	100	69	41	51	75	Germany
Nizozemí	10	4	2	2	0	1	Netherlands
EU celkem	276	118	92	63	58	76	Total EU

Zdroj (Source): MD

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

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem	37 662	49 813	46 408	42 630	42 951	41 471	Total
<i>podle zemí nakládky</i>							<i>by countries of loading</i>
Belgie	797	712	661	603	349	430	Belgium
Bulharsko	37	40	22	23	15	13	Bulgaria
Dánsko	99	112	67	31	46	39	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	0	Estonia
Finsko	9	19	36	0	0	0	Finland
Francie	823	850	511	411	477	370	France
Chorvatsko	7	38	33	6	165	16	Croatia
Irsko	0	0	0	0	0	1	Ireland
Itálie	1 192	1 272	1 059	928	1 094	753	Italy
Litva	36	42	4	21	2	16	Lithuania
Lotyšsko	8	11	13	15	0	0	Latvia
Lucembursko	47	14	15	10	2	18	Luxembourg
Maďarsko	766	1 124	887	966	1 034	889	Hungary
Německo	12 407	18 468	17 325	15 623	15 375	15 250	Germany
Nizozemí	922	3 674	2 065	1 710	1 707	1 829	Netherlands
Polsko	6 438	5 795	6 439	6 617	6 728	6 689	Poland
Portugalsko	41	16	19	27	0	0	Portugal
Rakousko	2 209	2 506	3 888	3 891	3 804	3 818	Austria
Rumunsko	43	126	119	194	248	187	Romania
Řecko	44	72	104	69	72	97	Greece
Slovenská republika	10 159	13 295	11 651	10 277	10 376	9 910	Slovak Republic
Slovinsko	203	243	227	385	427	384	Slovenia
Spojené Království	234	264	197	112	53	42	United Kingdom
Španělsko	416	396	221	125	179	147	Spain
Švédsko	225	120	127	111	83	121	Sweden
EU celkem	37 160	49 209	45 688	42 155	42 233	41 020	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	27	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	26	2	25	26	12	16	Norway
Švýcarsko	132	160	123	132	118	48	Switzerland
ESVO celkem	158	163	175	158	131	64	Total EFTA
Bělorusko	0	2	40	16	42	4	Belarus
Bosna-Herzegovina	34	0	141	32	73	40	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	4	0	6	0	Moldova
Ruská federace	116	109	138	142	279	216	Russian Federation
Turecko	44	96	107	22	113	24	Turkey
Ukrajina	11	14	30	10	20	21	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	205	222	460	222	532	306	Total other ITF countries
ostatní země	139	219	85	95	55	81	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem	18 790	27 487	29 138	28 319	30 373	31 519	Total
<i>podle zemí nakládky</i>							<i>by countries of loading</i>
Belgie	53	66	94	117	84	103	Belgium
Bulharsko	5	22	6	10	0	1	Bulgaria
Dánsko	4	4	3	5	5	11	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	0	Estonia
Finsko	0	0	0	0	0	0	Finland
Francie	37	38	26	33	42	44	France
Chorvatsko	3	13	0	0	149	7	Croatia
Irsko	0	0	0	0	0	0	Ireland
Itálie	39	178	200	291	310	323	Italy
Litva	29	19	4	4	2	1	Lithuania
Lotyšsko	0	0	0	0	0	0	Latvia
Lucembursko	8	4	3	2	2	2	Luxembourg
Maďarsko	116	265	288	293	335	340	Hungary
Německo	4 193	8 584	9 146	9 432	10 731	11 488	Germany
Nizozemí	136	2 778	1 338	1 298	1 370	1 540	Netherlands
Polsko	5 428	4 574	5 752	5 681	5 776	6 063	Poland
Portugalsko	0	0	0	0	0	0	Portugal
Rakousko	369	392	2 092	2 118	2 259	2 438	Austria
Rumunsko	8	55	83	101	135	164	Romania
Řecko	0	62	80	69	40	97	Greece
Slovenská republika	8 025	10 025	9 499	8 332	8 403	8 222	Slovak Republic
Slovinsko	76	154	177	274	360	347	Slovenia
Spojené Království	0	0	0	0	0	0	United Kingdom
Španělsko	2	0	0	0	0	0	Spain
Švédsko	18	12	8	11	9	12	Sweden
EU celkem	18 549	27 244	28 799	28 071	30 013	31 201	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	0	0	0	0	0	0	Norway
Švýcarsko	5	28	25	39	42	8	Switzerland
ESVO celkem	5	28	25	39	42	8	Total EFTA
Bělorusko	0	0	0	5	31	2	Belarus
Bosna-Herzegovina	21	0	141	32	69	40	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	0	0	0	Moldova
Ruská federace	80	0	57	94	146	169	Russian Federation
Turecko	5	0	0	0	0	0	Turkey
Ukrajina	5	0	30	8	18	19	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	111	0	228	140	264	230	Total other ITF countries
ostatní země	125	214	85	69	55	80	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem	18 705	22 282	17 218	14 282	12 561	9 920	Total
<i>podle zemí nakládky</i>							<i>by countries of loading</i>
Belgie	740	647	564	478	261	308	Belgium
Bulharsko	32	18	16	13	15	13	Bulgaria
Dánsko	94	107	64	26	41	28	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	0	Estonia
Finsko	9	18	36	0	0	0	Finland
Francie	786	793	486	379	436	327	France
Chorvatsko	4	25	33	6	16	9	Croatia
Irsko	0	0	0	0	0	1	Ireland
Itálie	1 152	1 112	858	637	784	430	Italy
Litva	7	35	0	17	0	15	Lithuania
Lotyšsko	8	11	13	15	0	0	Latvia
Lucembursko	39	9	12	8	0	16	Luxembourg
Maďarsko	650	851	599	674	699	550	Hungary
Německo	8 098	9 868	8 149	6 174	4 636	3 754	Germany
Nizozemí	738	924	708	408	330	283	Netherlands
Polsko	1 010	1 233	687	936	952	626	Poland
Portugalsko	41	16	19	27	0	0	Portugal
Rakousko	1 841	2 053	1 796	1 773	1 544	1 380	Austria
Rumunsko	35	62	36	93	112	23	Romania
Řecko	44	10	24	0	32	0	Greece
Slovenská republika	2 134	3 254	2 152	1 945	1 972	1 689	Slovak Republic
Slovinsko	127	88	50	111	67	37	Slovenia
Spojené Království	234	253	197	112	53	42	United Kingdom
Španělsko	414	412	221	125	179	147	Spain
Švédsko	207	118	119	100	74	109	Sweden
EU celkem	18 444	21 918	16 837	14 055	12 203	9 786	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	27	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	26	2	25	26	12	16	Norway
Švýcarsko	128	128	98	93	76	41	Switzerland
ESVO celkem	153	130	150	119	89	57	Total EFTA
Bělorusko	0	2	40	11	11	2	Belarus
Bosna-Herzegovina	13	0	0	0	4	0	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	4	0	6	0	Moldova
Ruská federace	36	108	81	48	133	47	Russian Federation
Turecko	39	105	107	21	113	24	Turkey
Ukrajina	6	14	0	2	2	3	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	94	230	232	82	269	76	Total other ITF countries
ostatní země	14	5	0	26	0	1	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem¹⁾	167	44	52	29	17	32	Total¹⁾
<i>podle zemí nakládky</i>							<i>by countries of loading</i>
Belgie	3	2	3	8	3	19	Belgium
Německo	116	35	30	17	8	8	Germany
Nizozemí	48	8	19	4	6	6	Netherlands
EU celkem	167	44	52	29	17	32	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Středočeský kraj	5 862,0	14 175,0	14 331,3	14 762,2	14 787,6	14 928,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	412,0	492,8	546,7	637,5	730,2	859,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	336,0	511,3	558,7	568,9	689,8	903,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	86,0	110,6	119,4	132,0	148,9	182,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 307,0	835,9	920,0	842,5	905,9	1 014,4	Ustecky region
Liberecký kraj	68,0	69,5	71,8	78,3	82,4	94,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	280,0	381,1	396,0	453,3	530,0	602,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	725,0	988,6	1 037,5	1 107,9	1 237,9	1 378,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	201,0	215,1	222,7	233,4	267,9	322,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	241,0	547,7	644,7	840,4	1 095,5	1 176,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	417,0	961,9	1 063,5	1 149,5	1 218,5	1 233,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	173,0	248,8	296,6	337,1	369,5	426,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	450,0	1 037,6	1 086,7	1 170,4	1 222,6	1 258,4	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	10 558,0	20 575,9	21 295,5	22 313,3	23 286,5	24 382,3	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Středočeský kraj	5 787,0	13 973,2	14 043,5	14 655,3	15 041,1	14 348,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	393,0	461,4	520,2	673,9	764,0	1 091,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	319,0	498,2	553,4	585,2	713,8	889,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	80,0	112,3	122,0	131,1	148,9	181,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 089,0	806,0	949,7	875,4	941,2	974,0	Ustecky region
Liberecký kraj	67,0	66,7	70,5	80,8	83,3	83,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	272,0	375,7	386,4	463,2	548,3	589,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	724,0	983,9	1 030,3	1 126,5	1 247,8	1 378,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	198,0	209,9	217,0	245,0	277,2	310,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	237,0	542,9	654,7	833,5	1 131,8	1 181,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	423,0	977,6	1 088,2	1 179,2	1 198,3	1 243,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	178,0	256,0	288,2	324,3	357,2	448,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	452,0	1 035,7	1 117,1	1 170,0	1 204,6	1 263,7	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	10 219,0	20 299,4	21 041,2	22 343,1	23 657,4	23 983,2	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	24 247,0	15 366,7	15 263,6	16 194,6	17 339,7	16 714,5	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	3 250,6	5 699,4	5 888,8	6 676,9	7 964,7	8 517,3	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících celkem	1 149,8	1 180,3	1 196,3	1 173,5	1 180,7	1 192,9	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	375,6	359,8	368,6	373,8	375,5	371,1	trams
metro	439,8	456,8	461,2	435,6	430,9	440,5	metro
autobusy	334,4	363,7	366,5	364,1	374,3	381,3	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2015	2016	2017	2018	2019	
Středočeský kraj	43,0	34,3	47,9	48,4	14,1	131,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	0,5	0,5	19,7	0,4	0,0	0,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	135,9	114,5	148,3	155,2	67,0	189,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	27,1	18,8	22,5	21,8	9,1	11,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	27,0	64,3	10,1	13,2	374,7	21,4	Ustecky region
Liberecký kraj	1,5	0,6	0,4	0,6	0,3	1,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3,2	3,9	4,7	4,2	3,8	3,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1,4	436,2	393,7	349,0	122,6	309,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	0,6	0,3	0,1	4,5	0,3	0,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	9,0	6,1	6,3	7,9	5,3	5,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	48,2	113,4	42,7	43,1	42,7	35,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	512,7	84,0	84,7	24,6	4,8	7,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	28,8	118,7	63,8	54,6	59,4	52,6	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	838,9	995,7	845,0	727,5	704,0	768,9	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Středočeský kraj	150,2	110,4	69,0	67,5	254,8	40,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	0,5	2,7	2,7	0,7	12,1	1,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	243,5	234,1	232,9	227,3	89,3	264,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	20,8	18,3	23,0	41,0	67,9	28,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	43,4	62,0	44,4	59,5	299,7	138,7	Ustecky region
Liberecký kraj	2,1	1,6	0,1	0,1	5,2	0,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	0,6	12,6	5,3	4,8	67,9	2,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	8,4	449,8	362,7	320,7	146,8	322,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	0,2	0,3	1,0	1,5	9,5	2,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	35,9	7,2	4,0	5,5	22,2	15,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	64,3	164,4	45,5	83,9	132,2	93,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	293,7	33,3	15,4	7,4	32,6	13,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	111,1	197,2	156,0	117,7	267,0	155,2	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	974,5	1 294,1	962,1	937,6	1 407,1	1 077,5	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věci po železnici v rámci regionu	12,1	43,0	12,9	5,9	2,6	8,9	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Středočeský kraj	4 702,7	6 953,2	5 468,1	6 979,4	5 543,8	8 399,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	490,2	437,1	392,3	396,9	779,8	780,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	461,2	455,7	544,9	1 146,2	281,7	603,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	283,3	216,4	171,9	278,4	133,0	79,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	556,5	670,8	729,6	624,2	760,5	937,3	Ustecky region
Liberecký kraj	375,3	329,6	333,1	440,5	332,1	509,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	480,5	526,2	610,5	310,8	506,0	382,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	308,5	492,7	274,8	275,9	263,0	260,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	279,5	164,1	258,4	233,4	323,0	275,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	575,6	605,1	446,7	439,3	321,7	479,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	341,5	310,3	385,9	366,2	450,9	330,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	57,1	115,4	59,8	110,9	196,5	87,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	458,0	343,0	337,1	188,1	251,1	298,9	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	9 369,9	11 619,6	10 013,1	11 790,1	10 143,2	13 425,5	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Středočeský kraj	4 816,5	6 118,3	6 046,3	6 282,6	5 371,0	4 604,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	389,2	480,7	467,9	456,1	522,0	509,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	404,7	410,8	344,0	418,1	340,0	278,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	340,0	106,2	130,1	181,0	95,3	91,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	627,8	529,6	630,7	443,8	1 100,8	874,2	Ustecky region
Liberecký kraj	205,3	278,6	273,3	367,4	188,2	250,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	497,4	325,7	458,9	442,4	450,3	502,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	289,2	673,6	576,8	664,4	408,2	361,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	233,9	192,8	185,3	138,2	399,6	206,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	535,5	479,0	557,3	469,2	266,2	528,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	317,9	300,4	214,8	363,7	289,4	282,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	114,5	218,6	132,2	99,9	181,0	135,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	361,4	261,7	335,4	119,0	231,5	187,3	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	9 133,3	10 375,9	10 352,9	10 445,8	9 843,6	8 813,1	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	17 246,5	12 754,0	14 555,2	14 701,7	15 732,6	16 472,9	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Středočeský kraj	5,0	135,6	254,2	45,8	79,6	140,6	Stredocesky region
Ústecký kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40,3	Ustecky region
Celkem vývoz	5,0	135,6	254,2	45,8	79,6	180,9	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Středočeský kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,9	Stredocesky region
Ústecký kraj	114,8	150,1	214,3	225,8	126,5	137,9	Ustecky region
Celkem dovoz	114,8	150,1	214,3	225,8	127,1	138,8	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	0,0	12,5	0,0	8,0	9,0	84,7	Goods transport within the region - Inland waterway transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	5 787,0	13 973,2	14 043,5	14 655,3	15 041,1	14 348,4	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	157,0	154,3	159,2	156,5	171,5	190,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	155,0	146,7	152,4	149,0	159,2	186,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	17,0	17,9	18,4	19,0	18,2	19,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	313,0	293,2	288,4	286,8	296,1	307,9	Ustecky region
Liberecký kraj	143,0	149,7	151,4	157,9	168,4	185,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	224,0	231,2	221,2	219,3	223,4	242,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	329,0	384,7	374,4	350,6	361,8	369,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	182,0	166,1	164,1	155,0	160,1	173,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	60,0	61,8	63,1	66,1	68,9	85,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	43,0	43,9	50,6	50,9	55,3	68,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	19,0	19,1	18,8	20,2	23,1	29,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	36,0	22,3	27,1	28,8	31,9	44,8	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	7 465,0	15 663,9	15 732,5	16 315,4	16 779,0	16 252,0	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	5 862,0	14 175,0	14 331,3	14 762,2	14 787,6	14 928,6	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	154,0	145,0	152,5	157,6	175,5	187,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	155,0	142,3	147,5	153,6	162,3	182,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	16,0	17,4	17,8	19,2	18,5	20,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	308,0	292,5	289,0	284,5	294,1	310,7	Ustecky region
Liberecký kraj	145,0	154,2	156,3	155,1	165,1	179,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	221,0	228,6	216,9	223,9	228,1	241,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	328,0	382,5	373,6	353,1	361,9	366,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	180,0	160,3	155,9	163,2	165,1	167,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	58,0	58,8	61,5	68,0	68,3	83,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	46,0	42,8	50,5	49,8	54,4	67,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	19,0	18,9	18,5	20,6	22,4	30,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	37,0	21,1	27,5	28,4	32,5	43,8	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	7 529,0	15 839,4	15 998,7	16 439,2	16 535,7	16 810,2	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	8 521,0	9 521,1	9 583,2	9 354,2	9 206,9	9 239,0	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	55 478,4	53 470,2	53 136,4	52 185,0	57 211,0	63 167,3	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících celkem	28,4	19,4	16,9	17,9	20,1	18,6	Total passenger transport
z toho:							of which:
autobusy	28,4	19,4	16,9	17,9	20,1	18,6	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.2.2. Nákladní doprava Goods transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	150,2	110,4	69,0	67,5	254,8	40,2	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	21,1	31,4	20,5	16,9	9,3	14,4	Jihocесky region
Plzeňský kraj	79,2	48,8	57,4	57,2	45,7	63,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	157,3	136,5	133,2	139,3	109,2	111,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 553,4	1 581,0	1 396,4	1 673,8	1 683,2	1 692,1	Ustecky region
Liberecký kraj	58,9	64,7	70,7	54,4	57,2	69,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	19,2	62,5	40,2	28,5	27,4	38,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	45,0	141,2	69,0	100,0	69,1	84,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	58,5	82,7	38,7	20,1	17,3	10,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	65,9	43,6	62,4	59,9	34,2	93,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	54,5	35,2	72,3	83,2	37,2	101,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	33,0	36,3	28,4	26,9	27,2	34,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	172,8	293,1	261,9	236,9	180,6	176,0	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	2 468,9	2 667,6	2 320,1	2 564,7	2 552,3	2 529,2	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	43,0	34,3	47,9	48,4	14,1	131,6	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	29,6	38,5	14,7	8,6	6,9	16,0	Jihocесky region
Plzeňský kraj	59,3	22,1	24,3	55,3	26,6	45,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	316,6	86,1	110,8	22,6	9,5	19,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 057,8	4 690,8	4 527,4	4 209,2	3 936,1	4 017,8	Ustecky region
Liberecký kraj	21,0	16,7	16,6	8,2	4,7	11,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	4,2	5,9	14,3	8,9	7,7	9,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	63,1	21,0	35,2	36,4	34,8	19,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	15,0	63,2	10,1	17,6	9,4	41,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	221,4	187,0	279,2	268,7	268,7	314,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	68,8	81,7	146,8	128,6	70,1	109,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	42,9	12,5	11,6	15,5	10,8	7,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	573,3	635,6	670,4	653,4	589,6	669,1	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	2 516,0	5 895,5	5 909,2	5 481,3	4 989,1	5 412,1	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věci po železnici v rámci regionu	396,3	811,7	1 112,4	532,7	346,8	448,3	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	4 816,5	6 118,3	6 046,3	6 282,6	5 371,0	4 604,4	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	1 111,3	1 311,2	1 156,5	2 007,0	1 249,0	1 437,3	Jihocесky region
Plzeňský kraj	1 196,9	2 370,7	1 609,3	1 590,8	1 735,2	2 833,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	349,2	571,5	408,0	371,4	811,5	484,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	2 116,3	2 777,2	1 759,7	2 306,7	3 036,4	2 535,1	Ustecky region
Liberecký kraj	825,0	1 322,2	1 235,3	1 344,6	736,2	1 603,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 351,2	1 963,0	2 447,7	2 299,3	2 133,0	1 861,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	522,6	808,6	918,1	954,6	815,9	1 603,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 003,2	883,7	750,5	1 404,8	1 475,1	890,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	869,3	823,4	969,9	691,7	683,6	899,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	635,2	723,3	658,2	739,5	583,9	814,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	241,1	205,5	226,6	205,2	271,3	233,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	544,2	487,4	397,2	392,3	418,2	532,7	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	15 582,0	20 365,9	18 583,4	20 590,4	19 320,5	20 334,0	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	4 702,7	6 953,2	5 468,1	6 979,4	5 543,8	8 399,4	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	830,7	1 191,0	1 179,7	1 488,1	1 085,1	1 070,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 048,4	1 765,4	1 633,7	1 548,8	1 469,3	1 714,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	440,5	562,0	573,0	380,5	505,2	522,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 711,2	3 571,9	2 717,2	1 925,1	3 129,3	2 214,9	Ustecky region
Liberecký kraj	821,4	1 113,6	1 201,1	1 002,8	1 109,4	1 522,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	941,4	1 534,7	1 602,6	1 980,0	2 476,3	1 920,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	744,1	1 059,4	1 392,5	851,2	1 392,5	1 771,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	662,7	859,9	1 084,1	796,7	637,6	927,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	554,8	739,1	874,3	720,0	628,8	890,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	499,0	764,9	595,2	666,9	670,0	606,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	296,8	266,2	234,4	288,2	294,8	351,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	434,6	516,8	426,8	395,2	492,1	528,0	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	13 688,3	20 898,1	18 982,6	19 022,7	19 434,1	22 440,2	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	40 106,5	41 591,8	41 586,2	43 449,5	54 335,4	53 835,5	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,9	Region Hl. m. Praha
Ústecký kraj	12,0	0,0	0,4	4,8	22,4	0,0	Ustecky region
Pardubický kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pardubicky region
Celkem vývoz	12,0	0,0	0,4	4,8	23,0	0,9	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	5,0	135,6	254,2	45,8	79,6	140,6	Region Hl. m. Praha
Ústecký kraj	89,0	45,3	2,0	4,3	0,0	0,0	Ustecky region
Pardubický kraj	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pardubicky region
Celkem dovoz	94,5	180,9	256,2	50,1	79,6	140,6	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	75,9	200,9	160,3	88,9	64,8	263,7	Goods transport within the region - Inland waterway transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.3. Jihočeský kraj Jihocesky region

5.3.3.1. Osobní doprava Passenger transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	393,0	461,4	520,2	673,9	764,0	1 091,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	154,0	145,0	152,5	157,6	175,5	187,8	Stredocesky region
Plzeňský kraj	244,0	196,8	189,6	192,0	203,7	226,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	17,0	13,4	13,3	13,9	13,9	15,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	27,0	18,2	18,1	17,3	17,7	20,2	Ustecky region
Liberecký kraj	3,0	2,6	2,6	3,4	2,9	2,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	11,0	8,3	8,0	10,1	10,6	11,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	13,0	11,4	14,2	12,7	13,8	13,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	224,3	164,9	159,6	160,7	150,2	170,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	49,0	32,4	31,1	31,0	58,1	70,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	9,0	5,9	5,2	5,9	6,7	8,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,0	2,6	2,8	2,8	3,1	4,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	10,0	5,3	5,1	4,5	5,6	8,2	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 158,3	1 068,2	1 122,2	1 285,7	1 425,9	1 831,2	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	412,0	492,8	546,7	637,5	730,2	859,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	157,0	154,3	159,2	156,5	171,5	190,7	Stredocesky region
Plzeňský kraj	244,0	193,2	186,1	193,7	206,0	224,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	13,0	14,3	13,8	13,9	13,9	15,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	25,0	20,2	19,0	16,8	17,4	20,9	Ustecky region
Liberecký kraj	3,0	2,6	2,5	2,9	3,1	3,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	11,0	7,9	8,3	9,4	10,0	11,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	14,0	12,1	14,6	12,1	13,6	14,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	240,0	163,1	157,8	162,6	151,1	167,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	47,0	31,8	30,0	32,0	59,7	66,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	9,0	5,7	5,2	5,7	6,5	9,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,0	2,6	2,5	2,8	3,0	5,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	10,0	5,2	4,7	5,2	5,3	8,6	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 189,0	1 105,8	1 150,3	1 251,1	1 391,2	1 597,4	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	4 285,8	3 566,0	3 636,5	3 641,7	3 714,4	3 953,3	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	18 894,3	16 048,0	14 867,2	14 076,8	14 070,0	14 685,1	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících celkem	49,7	47,0	48,4	48,5	57,2	77,6	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	16,0	17,2	17,3	14,7	18,7	27,6	trolleybuses
autobusy	33,7	29,8	31,1	33,8	38,5	50,0	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.3.2. Nákladní doprava Goods transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	0,5	2,7	2,7	0,7	12,1	1,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	29,6	38,5	14,7	8,6	6,9	16,0	Stredocesky region
Plzeňský kraj	15,5	40,7	27,1	46,1	30,9	47,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	8,1	27,3	18,3	34,3	28,0	29,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	49,0	56,3	41,1	39,0	80,2	79,3	Ustecky region
Liberecký kraj	1,0	5,4	3,2	0,5	0,2	0,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3,3	7,6	2,5	2,7	2,8	2,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	0,5	6,3	0,9	4,5	0,4	0,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	23,2	6,2	4,5	7,9	2,7	0,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	9,5	29,7	18,4	20,7	17,9	15,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1,4	1,0	0,1	4,1	2,1	0,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,7	0,9	0,9	0,7	0,4	1,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	10,5	20,5	14,4	8,6	7,8	5,5	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	156,7	243,2	148,8	178,3	192,6	199,6	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	0,5	0,5	19,7	0,4	0,0	0,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	21,1	31,4	20,5	16,9	9,3	14,4	Stredocesky region
Plzeňský kraj	3,6	16,6	18,4	5,4	6,6	50,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	537,2	363,3	219,4	184,1	167,7	226,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	358,6	401,1	388,1	420,8	396,9	384,3	Ustecky region
Liberecký kraj	9,0	1,4	1,5	0,4	1,1	0,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	2,5	2,3	2,4	1,9	2,8	1,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	9,8	2,3	1,7	1,7	0,6	0,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	3,6	6,0	5,9	3,9	2,0	1,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	16,8	28,9	18,0	18,6	22,0	18,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	17,9	19,3	2,6	8,0	8,6	6,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	9,2	13,0	14,1	12,8	12,6	19,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	17,0	15,7	7,5	9,7	4,7	4,2	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	1 006,9	901,7	719,7	684,6	634,7	728,4	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	26,7	60,7	58,7	14,2	48,9	119,1	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	389,2	480,7	467,9	456,1	522,0	509,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	830,7	1 191,0	1 179,7	1 488,1	1 085,1	1 070,8	Stredocesky region
Plzeňský kraj	392,9	721,0	741,6	597,4	550,1	803,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	63,2	58,7	63,2	92,1	383,8	5,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	262,2	289,1	247,4	161,8	248,4	298,7	Ustecky region
Liberecký kraj	72,8	73,2	31,1	55,1	54,4	27,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	119,0	143,1	87,5	115,2	78,4	118,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	66,2	229,8	137,6	119,6	139,8	151,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	485,4	411,9	579,2	969,0	665,6	364,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	313,7	220,0	237,5	341,6	381,4	317,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	113,1	188,1	149,8	181,4	169,8	75,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	45,5	8,7	53,0	49,6	65,9	42,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	103,3	106,1	85,3	168,7	80,1	76,5	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	3 257,1	4 121,5	4 060,5	4 795,9	4 424,8	3 861,4	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	490,2	437,1	392,3	396,9	779,8	780,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 111,3	1 311,2	1 156,5	2 007,0	1 249,0	1 437,3	Stredocesky region
Plzeňský kraj	490,0	887,1	672,7	614,8	737,3	429,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	78,2	78,3	27,4	91,0	99,3	43,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	523,5	464,1	359,5	336,0	366,2	367,7	Ustecky region
Liberecký kraj	74,7	85,6	68,3	36,7	37,5	31,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	118,9	216,4	181,4	72,6	154,4	217,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	171,2	250,7	187,2	204,2	195,3	101,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	329,7	403,8	563,4	557,1	558,0	511,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	411,8	399,3	326,4	421,1	463,2	378,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	149,0	112,2	101,6	159,2	77,9	62,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	39,1	58,3	23,3	29,0	46,5	76,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	92,6	68,7	119,5	106,4	106,8	43,3	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 080,3	4 772,8	4 179,5	5 032,0	4 871,3	4 480,5	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	14 671,8	19 332,8	24 603,6	28 747,9	31 787,5	29 555,0	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.4. Plzeňský kraj
Plzensky region5.3.4.1. Osobní doprava
Passenger transport5.3.4.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob)
Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	319,0	498,2	553,4	585,2	713,8	889,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	155,0	142,3	147,5	153,6	162,3	182,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	244,0	193,2	186,1	193,7	206,0	224,7	Jihocesky region
Karlovarský kraj	134,0	143,2	145,5	152,3	157,2	165,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	67,0	57,6	55,1	30,2	19,1	22,3	Ustecky region
Liberecký kraj	3,0	2,8	2,8	2,7	2,9	2,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	12,0	10,1	9,9	11,1	11,6	15,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	15,0	16,4	17,3	19,2	20,7	24,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	9,0	6,7	6,9	8,0	9,9	11,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	10,0	10,1	10,9	11,1	13,8	23,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	9,0	8,9	9,5	11,0	13,0	18,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,0	3,4	3,8	3,9	4,5	6,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	11,0	7,6	8,5	10,5	11,6	22,7	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	992,0	1 100,4	1 157,2	1 192,4	1 346,3	1 608,9	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	336,0	511,3	558,7	568,9	689,8	903,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	155,0	146,7	152,4	149,0	159,2	186,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	244,0	196,8	189,6	192,0	203,7	226,8	Jihocesky region
Karlovarský kraj	136,0	146,3	148,9	148,2	155,1	167,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	64,0	60,7	57,9	29,7	17,9	23,8	Ustecky region
Liberecký kraj	3,0	2,6	2,8	2,7	2,8	2,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	13,0	10,2	9,9	11,1	11,0	15,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	16,0	16,7	17,4	18,3	19,5	25,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	9,0	7,3	7,2	7,6	9,4	11,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	9,0	9,8	10,2	12,4	14,6	22,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	10,0	9,2	9,1	11,2	12,9	19,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,0	3,6	3,4	3,9	4,3	7,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	10,0	6,9	7,7	11,8	12,4	22,2	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 009,0	1 128,0	1 175,1	1 166,8	1 312,6	1 634,7	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	7 040,0	6 098,3	6 047,6	6 067,4	6 277,9	7 013,4	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	12 303,7	12 429,0	13 661,2	12 550,4	12 460,1	14 108,5	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících celkem	101,8	104,3	109,2	111,6	117,0	126,3	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	37,3	36,0	37,8	38,5	40,3	43,7	trams
trolejbusy	27,3	29,3	31,0	31,9	33,5	36,3	trolleybuses
autobusy	37,2	39,0	40,4	41,2	43,2	46,3	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.4.2. Nákladní doprava

Goods transport

5.3.4.2.1. Vývoz věcí po železnici do regionů (tis. tun)

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	243,5	234,1	232,9	227,3	89,3	264,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	59,3	22,1	24,3	55,3	26,6	45,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	3,6	16,6	18,4	5,4	6,6	50,5	Jihocesky region
Karlovarský kraj	52,6	35,6	30,9	52,1	53,7	38,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	309,0	235,8	226,7	242,3	435,0	229,7	Ustecky region
Liberecký kraj	0,4	0,3	0,0	0,1	0,0	0,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	7,7	0,4	10,6	0,4	0,1	0,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1,4	0,2	0,9	0,2	0,0	3,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	66,9	33,9	31,9	23,7	8,2	2,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	1,6	0,5	0,3	1,1	0,5	0,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	0,4	0,6	0,8	0,5	3,0	7,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,9	0,0	0,1	0,1	0,0	0,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	4,3	3,9	4,6	3,2	6,5	15,6	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	751,7	583,9	582,3	611,7	629,5	659,1	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	135,9	114,5	148,3	155,2	67,0	189,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	79,2	48,8	57,4	57,2	45,7	63,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	15,5	40,7	27,1	46,1	30,9	47,4	Jihocesky region
Karlovarský kraj	840,7	651,5	557,2	499,1	406,1	463,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	283,2	441,6	357,1	336,1	278,0	349,2	Ustecky region
Liberecký kraj	19,3	21,7	11,6	11,8	15,4	14,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	35,9	29,2	46,1	26,1	52,4	44,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	11,2	48,3	47,2	35,5	35,4	26,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	14,4	17,9	12,7	23,5	58,4	57,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	6,5	14,2	10,0	16,6	29,8	13,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	7,6	50,1	24,8	19,0	57,4	8,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	10,1	32,9	15,4	10,0	18,0	17,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	18,4	90,1	98,0	90,4	115,3	42,4	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	1 478,0	1 601,6	1 413,2	1 326,6	1 209,8	1 335,8	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	140,0	185,6	176,4	136,9	158,9	72,9	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	404,7	410,8	344,0	418,1	340,0	278,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 048,4	1 765,4	1 633,7	1 548,8	1 469,3	1 714,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	490,0	887,1	672,7	614,8	737,3	429,5	Jihocesky region
Karlovarský kraj	530,5	405,6	580,6	405,9	587,8	704,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	401,9	452,8	498,6	346,1	424,9	504,2	Ustecky region
Liberecký kraj	64,1	167,3	103,9	31,8	153,5	142,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	184,8	108,6	105,3	106,7	125,7	44,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	49,6	37,1	35,1	56,6	30,0	85,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	76,4	227,3	72,7	92,2	153,0	105,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	144,0	400,6	79,7	123,5	116,5	38,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	82,3	67,1	57,3	93,2	142,4	170,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	39,4	29,9	51,4	85,7	45,5	136,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	94,3	77,6	53,4	13,9	95,4	156,4	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	3 610,3	5 037,4	4 288,4	3 937,3	4 421,4	4 512,2	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	461,2	455,7	544,9	1 146,2	281,7	603,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 196,9	2 370,7	1 609,3	1 590,8	1 735,2	2 833,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	392,9	721,0	741,6	597,4	550,1	803,5	Jihocesky region
Karlovarský kraj	413,2	293,2	559,4	620,0	606,5	652,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	526,9	622,2	557,6	402,7	504,7	512,9	Ustecky region
Liberecký kraj	78,7	120,7	181,4	16,6	84,7	201,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	82,8	144,0	107,5	184,9	219,4	57,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	88,6	158,9	298,6	79,1	46,0	260,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	91,5	88,7	138,2	155,6	110,8	98,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	155,0	418,2	146,9	141,2	138,5	110,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	72,3	154,0	160,2	128,6	143,9	174,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	33,7	19,8	76,5	95,8	78,7	120,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	124,1	100,5	164,6	127,3	170,0	84,8	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	3 717,7	5 667,7	5 286,7	5 286,2	4 670,3	6 513,2	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	15 062,8	20 322,1	22 779,6	28 783,2	30 760,3	27 841,4	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.5. Karlovarský kraj
Karlovarsky region5.3.5.1. Osobní doprava
Passenger transport5.3.5.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob)
Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	80,0	112,3	122,0	131,1	148,9	181,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	16,0	17,4	17,8	19,2	18,5	20,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	13,0	14,3	13,8	13,9	13,9	15,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	136,0	146,3	148,9	148,2	155,1	167,5	Plzensky region
Ústecký kraj	150,0	144,5	146,7	152,1	156,5	170,1	Ustecky region
Liberecký kraj	7,0	5,5	6,4	6,5	6,5	8,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3,0	2,9	2,8	3,1	3,4	4,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	4,0	5,9	6,7	7,6	8,4	8,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1,0	1,3	1,3	1,8	2,0	2,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	3,0	2,4	2,6	3,1	3,6	6,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	2,0	3,3	3,6	4,1	4,4	6,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	1,0	0,9	1,0	1,4	1,5	2,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5,0	3,6	3,8	3,7	6,1	7,4	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	421,0	460,6	477,2	495,8	528,7	600,4	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	86,0	110,6	119,4	132,0	148,9	182,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	17,0	17,9	18,4	19,0	18,2	19,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	17,0	13,4	13,3	13,9	13,9	15,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	134,0	143,2	145,5	152,3	157,2	165,2	Plzensky region
Ústecký kraj	173,0	146,6	151,4	147,0	151,3	175,7	Ustecky region
Liberecký kraj	8,0	5,5	6,3	6,5	7,0	7,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3,0	2,8	2,8	3,1	3,4	4,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	5,0	6,7	7,3	7,6	7,6	9,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	2,0	1,4	1,5	1,5	1,7	2,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	4,0	2,6	2,7	3,2	3,9	6,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	3,0	3,4	3,4	4,2	4,0	6,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	1,0	1,1	1,3	1,3	1,7	2,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	4,0	3,0	3,1	3,9	4,7	8,3	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	457,0	458,2	476,2	495,5	523,5	605,6	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	3 046,5	2 877,6	2 773,1	2 475,2	2 472,5	2 566,4	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	7 619,8	6 421,2	6 200,1	5 942,3	5 753,0	6 108,9	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících celkem	21,0	19,0	19,5	18,0	17,7	20,0	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	2,6	2,9	3,1	2,0	1,7	1,4	trolleybuses
autobusy	18,4	16,1	16,4	16,0	16,0	18,6	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	20,8	18,3	23,0	41,0	67,9	28,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	316,6	86,1	110,8	22,6	9,5	19,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	537,2	363,3	219,4	184,1	167,7	226,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	840,7	651,5	557,2	499,1	406,1	463,0	Plzensky region
Ústecký kraj	724,7	189,0	1 573,2	1 419,4	1 544,0	1 419,9	Ustecky region
Liberecký kraj	0,8	0,2	0,1	0,0	0,3	0,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	15,1	2,4	2,2	2,1	2,5	1,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	6,3	0,7	0,1	0,5	0,1	0,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	50,2	33,6	32,1	39,2	25,2	20,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	6,7	5,4	6,8	4,3	5,3	7,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	31,2	34,9	31,6	22,8	37,8	44,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	7,0	6,6	4,3	8,4	50,6	36,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	35,8	6,7	7,3	8,0	12,0	35,2	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	2 593,0	1 398,8	2 568,1	2 251,5	2 329,3	2 302,9	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	27,1	18,8	22,5	21,8	9,1	11,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	157,3	136,5	133,2	139,3	109,2	111,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	8,1	27,3	18,3	34,3	28,0	29,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	52,6	35,6	30,9	52,1	53,7	38,6	Plzensky region
Ústecký kraj	71,7	46,4	58,9	71,1	52,7	62,6	Ustecky region
Liberecký kraj	25,6	7,0	5,8	6,9	11,1	8,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	64,6	7,7	10,6	21,9	28,6	12,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	10,0	5,3	12,6	6,8	12,0	12,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	7,6	10,8	13,8	14,0	25,8	30,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	3,7	8,3	13,2	15,1	9,1	19,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	8,9	33,2	56,0	38,3	22,1	8,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,4	9,2	17,0	26,2	21,8	6,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	110,7	59,2	110,3	71,4	52,3	31,3	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	548,3	405,3	503,2	519,2	435,6	382,2	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.5.2.3. Přeprava věcí po železnici v rámci regionu (tis. tun)

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	1 643,9	1 801,8	1 718,5	1 512,1	1 620,3	1 232,5	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	340,0	106,2	130,1	181,0	95,3	91,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	440,5	562,0	573,0	380,5	505,2	522,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	78,2	78,3	27,4	91,0	99,3	43,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	413,2	293,2	559,4	620,0	606,5	652,4	Plzensky region
Ústecký kraj	302,0	611,6	299,1	165,7	414,3	176,8	Ustecky region
Liberecký kraj	32,1	35,8	14,6	1,2	0,0	73,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	60,9	40,5	24,9	14,8	5,7	30,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	23,4	25,5	27,6	39,4	57,9	5,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	29,4	57,1	72,0	37,5	30,6	10,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	38,0	20,3	77,4	56,9	107,8	100,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	70,2	27,2	117,6	60,5	12,8	14,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	18,3	9,9	15,1	0,0	3,7	20,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	21,5	11,3	21,2	9,7	3,8	0,0	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	1 867,7	1 878,9	1 959,5	1 658,2	1 942,9	1 740,6	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	283,3	216,4	171,9	278,4	133,0	79,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	349,2	571,5	408,0	371,4	811,5	484,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	63,2	58,7	63,2	92,1	383,8	5,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	530,5	405,6	580,6	405,9	587,8	704,1	Plzensky region
Ústecký kraj	327,2	475,7	213,7	859,0	474,3	854,8	Ustecky region
Liberecký kraj	51,7	66,5	6,2	16,5	85,8	39,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	67,7	46,2	41,9	25,4	7,2	81,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	78,8	29,1	102,2	78,6	59,8	52,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	15,8	18,6	34,0	13,5	48,6	0,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	51,7	31,9	20,1	32,1	42,3	169,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	36,9	61,6	46,5	41,2	15,7	33,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	17,4	14,4	25,5	0,0	16,2	5,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	20,5	31,3	26,3	34,7	23,0	27,9	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	1 893,7	2 027,6	1 739,9	2 248,9	2 689,0	2 539,1	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	9 647,8	11 384,3	9 681,6	11 834,6	8 826,8	13 259,6	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.6. Ústecký kraj
Ustecky region5.3.6.1. Osobní doprava
Passenger transport5.3.6.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob)
Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	1 089,0	806,0	949,7	875,4	941,2	974,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	308,0	292,5	289,0	284,5	294,1	310,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	25,0	20,2	19,0	16,8	17,4	20,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	64,0	60,7	57,9	29,7	17,9	23,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	173,0	146,6	151,4	147,0	151,3	175,7	Karlovarsky region
Liberecký kraj	309,0	301,3	301,2	296,6	306,5	311,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	33,0	26,4	23,2	23,6	24,9	28,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	48,0	29,5	26,9	25,8	28,2	30,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	10,0	9,0	8,2	8,5	9,2	10,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	73,0	20,9	23,0	18,4	19,2	26,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	29,0	10,0	10,2	9,8	11,0	13,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	9,0	4,4	4,4	4,5	5,1	7,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	32,0	6,7	7,0	5,7	6,7	11,6	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	2 202,0	1 734,0	1 871,1	1 746,2	1 832,7	1 944,0	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	1 307,0	835,9	920,0	842,5	905,9	1 014,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	313,0	293,2	288,4	286,8	296,1	307,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	27,0	18,2	18,1	17,3	17,7	20,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	67,0	57,6	55,1	30,2	19,1	22,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	150,0	144,5	146,7	152,1	156,5	170,1	Karlovarsky region
Liberecký kraj	329,0	331,3	314,7	301,6	320,4	328,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	35,0	25,2	23,1	23,7	24,9	27,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	51,0	28,9	26,4	25,8	27,3	31,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	11,0	8,6	8,2	8,5	8,9	9,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	78,0	20,6	21,2	19,9	19,1	25,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	41,0	9,7	9,7	9,8	10,7	13,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	11,0	4,7	4,5	4,5	4,8	7,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	45,0	5,7	5,9	6,9	7,8	11,8	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	2 465,0	1 784,0	1 841,7	1 729,7	1 819,0	1 990,8	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	8 131,6	8 040,4	9 869,8	10 562,6	12 585,5	11 200,6	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	13 937,0	12 430,4	11 107,5	13 545,7	15 890,0	13 907,7	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících celkem	99,4	87,5	77,3	64,1	62,9	67,6	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	10,9	11,3	7,7	7,7	7,7	7,7	trams
trolejbusy	33,0	26,5	26,2	21,3	20,9	21,4	trolleybuses
autobusy	55,5	49,7	43,4	35,1	34,3	38,5	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.6.2. Nákladní doprava Goods transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	43,4	62,0	44,4	59,5	299,7	138,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 057,8	4 690,8	4 527,4	4 209,2	3 936,1	4 017,8	Stredoecsky region
Jihočeský kraj	358,6	401,1	388,1	420,8	396,9	384,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	283,2	441,6	357,1	336,1	278,0	349,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	71,7	46,4	58,9	71,1	52,7	62,6	Karlovarsky region
Liberecký kraj	64,9	174,7	106,6	71,7	29,6	33,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	644,6	522,3	556,7	633,3	552,4	420,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	4 372,4	3 023,5	2 839,3	3 546,6	1 774,9	4 767,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	144,5	153,8	80,2	103,1	75,6	83,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	251,3	166,7	81,1	80,0	105,7	57,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	280,7	353,8	293,8	316,0	276,0	250,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	478,4	331,0	335,8	408,6	381,6	440,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	248,2	249,5	220,1	340,9	446,4	334,8	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	8 299,7	10 617,3	9 889,5	10 596,8	8 605,7	11 340,2	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	27,0	64,3	10,1	13,2	374,7	21,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 553,4	1 581,0	1 396,4	1 673,8	1 683,2	1 692,1	Stredoecsky region
Jihočeský kraj	49,0	56,3	41,1	39,0	80,2	79,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	309,0	235,8	226,7	242,3	435,0	229,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	724,7	189,0	1 573,2	1 419,4	1 544,0	1 419,9	Karlovarsky region
Liberecký kraj	112,4	21,5	23,7	36,8	39,5	41,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	314,5	345,7	342,1	348,9	294,8	342,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	233,6	50,5	81,8	119,2	748,0	149,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	197,4	280,9	192,8	167,4	311,9	261,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	49,5	50,7	43,2	62,1	116,3	147,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	99,8	94,7	79,8	90,6	162,3	106,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	60,6	30,2	27,2	45,3	252,8	38,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	181,5	245,8	175,1	210,8	442,0	142,3	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	3 912,4	3 246,4	4 213,2	4 468,9	6 484,8	4 670,9	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	5 386,5	4 136,6	3 891,1	3 215,5	5 763,7	2 789,6	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	627,8	529,6	630,7	443,8	1 100,8	874,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 711,2	3 571,9	2 717,2	1 925,1	3 129,3	2 214,9	Stredoecsky region
Jihočeský kraj	523,5	464,1	359,5	336,0	366,2	367,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	526,9	622,2	557,6	402,7	504,7	512,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	327,2	475,7	213,7	859,0	474,3	854,8	Karlovarsky region
Liberecký kraj	502,4	859,3	401,8	628,4	877,6	689,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	234,8	255,8	290,7	228,1	371,5	335,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	103,6	173,1	208,1	285,7	161,0	39,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	173,7	251,8	168,8	125,7	132,6	291,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	223,3	141,0	223,4	213,7	84,4	203,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	130,3	152,0	89,8	184,0	71,7	88,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	111,2	96,8	20,6	70,7	32,4	56,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	164,9	155,5	111,7	171,6	92,6	68,6	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	5 360,8	7 748,9	5 993,5	5 874,4	7 399,0	6 597,8	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	556,5	670,8	729,6	624,2	760,5	937,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 116,3	2 777,2	1 759,7	2 306,7	3 036,4	2 535,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	262,2	289,1	247,4	161,8	248,4	298,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	401,9	452,8	498,6	346,1	424,9	504,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	302,0	611,6	299,1	165,7	414,3	176,8	Karlovarsky region
Liberecký kraj	249,7	435,6	489,3	716,0	437,7	741,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	208,6	176,7	302,6	281,3	364,1	368,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	162,7	273,1	125,6	411,4	110,0	166,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	145,7	88,2	159,4	162,8	132,4	176,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	189,0	209,6	159,5	146,4	116,0	118,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	104,2	137,5	127,9	95,3	54,5	160,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	84,5	57,1	13,1	35,2	29,0	64,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	64,6	115,9	136,9	217,6	35,7	143,7	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 847,9	6 295,3	5 048,9	5 670,6	6 163,9	6 391,9	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	22 333,1	20 898,8	28 478,6	30 887,8	25 102,1	30 497,0	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	114,8	150,1	214,3	225,8	126,5	137,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	89,0	45,3	2,0	4,3	0,0	0,0	Stredocesky region
Pardubický kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pardubicky region
Celkem vývoz	203,8	195,4	216,3	230,1	126,5	137,9	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	12,0	0,0	0,4	4,8	22,4	0,0	Stredocesky region
Pardubický kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pardubicky region
Celkem dovoz	12,0	0,0	0,4	4,8	22,4	40,3	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	74,2	139,1	51,1	39,9	12,1	2,1	Goods transport within the region - Inland waterway transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	67,0	66,7	70,5	80,8	83,3	83,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	145,0	154,2	156,3	155,1	165,1	179,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	3,0	2,6	2,5	2,9	3,1	3,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	3,0	2,6	2,8	2,7	2,8	2,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	8,0	5,5	6,3	6,5	7,0	7,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	329,0	331,3	314,7	301,6	320,4	328,9	Ustecky region
Královéhradecký kraj	215,0	186,4	190,8	195,2	200,4	193,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	36,0	38,8	39,2	46,9	55,6	55,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	5,0	4,3	4,3	4,1	4,5	5,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	14,0	16,5	16,2	17,2	17,7	19,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	12,0	9,1	8,3	9,6	9,0	9,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	5,0	3,8	3,7	4,0	4,2	4,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	9,0	5,0	4,7	4,7	5,1	7,3	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	851,0	826,5	820,0	831,2	877,9	901,1	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	68,0	69,5	71,8	78,3	82,4	94,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	143,0	149,7	151,4	157,9	168,4	185,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	3,0	2,6	2,6	3,4	2,9	2,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	3,0	2,8	2,8	2,7	2,9	2,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	7,0	5,5	6,4	6,5	6,5	8,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	309,0	301,3	301,2	296,6	306,5	311,5	Ustecky region
Královéhradecký kraj	216,0	186,6	191,9	192,9	197,3	196,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	36,0	39,9	40,0	45,6	53,3	56,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	5,0	4,1	3,9	4,3	4,4	5,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	14,0	15,8	15,4	17,0	17,9	18,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	11,0	8,7	8,0	9,0	9,5	10,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	5,0	4,0	3,7	3,8	3,8	5,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	9,0	4,6	4,0	5,3	5,3	8,3	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	829,0	795,0	803,1	823,0	861,1	907,2	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	3 923,2	4 912,7	4 748,9	5 194,5	5 406,8	5 162,8	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	11 716,2	12 157,7	11 169,7	11 379,3	11 801,8	12 775,5	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících celkem	37,8	32,2	46,3	30,6	48,9	43,8	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	9,1	7,9	12,7	7,9	12,9	13,2	trams
autobusy	28,7	24,3	33,6	22,7	36,0	30,6	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.7.2. Nákladní doprava

Goods transport

5.3.7.2.1. Vývoz věcí po železnici do regionů (tis. tun)

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	2,1	1,6	0,1	0,1	5,2	0,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	21,0	16,7	16,6	8,2	4,7	11,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	9,0	1,4	1,5	0,4	1,1	0,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	19,3	21,7	11,6	11,8	15,4	14,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	25,6	7,0	5,8	6,9	11,1	8,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	112,4	21,5	23,7	36,8	39,5	41,4	Ustecky region
Královéhradecký kraj	0,8	2,0	1,3	6,3	3,7	14,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1,1	0,2	0,2	1,9	0,1	2,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	23,2	36,7	14,8	28,8	14,6	11,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	61,1	39,1	33,6	34,4	25,9	30,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	17,6	6,0	9,1	0,6	0,5	2,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	11,5	6,7	8,1	4,5	4,6	3,9	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	305,3	160,7	126,3	140,7	126,3	140,8	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	1,5	0,6	0,4	0,6	0,3	1,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	58,9	64,7	70,7	54,4	57,2	69,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	1,0	5,4	3,2	0,5	0,2	0,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,4	0,3	0,0	0,1	0,0	0,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	0,8	0,2	0,1	0,0	0,3	0,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	64,9	174,7	106,6	71,7	29,6	33,8	Ustecky region
Královéhradecký kraj	10,4	5,8	3,7	7,5	5,7	6,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	4,8	2,1	0,1	2,4	1,3	9,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	2,2	0,1	0,4	4,0	1,3	0,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	0,5	0,6	1,1	3,9	4,4	0,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1,7	3,3	4,0	3,9	1,6	0,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,2	3,0	1,8	0,7	4,7	0,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	9,7	6,2	13,1	11,3	12,1	5,8	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	156,9	266,8	205,3	161,0	118,7	127,3	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.7.2.3. Přeprava věcí po železnici v rámci regionu (tis. tun)

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	23,2	6,5	18,0	13,7	17,6	25,5	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	205,3	278,6	273,3	367,4	188,2	250,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	821,4	1 113,6	1 201,1	1 002,8	1 109,4	1 522,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	74,7	85,6	68,3	36,7	37,5	31,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	78,7	120,7	181,4	16,6	84,7	201,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	51,7	66,5	6,2	16,5	85,8	39,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	249,7	435,6	489,3	716,0	437,7	741,1	Ustecky region
Královéhradecký kraj	483,5	900,3	591,3	607,3	973,5	896,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	32,4	122,8	187,9	130,9	132,9	158,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	40,1	138,7	68,4	169,6	75,0	98,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	88,5	31,7	121,4	88,7	94,5	17,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	83,5	124,6	33,5	90,0	94,3	91,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	33,1	43,8	41,9	6,2	66,8	19,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	70,8	112,0	28,9	116,8	80,3	40,9	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	2 313,5	3 574,6	3 292,8	3 365,8	3 460,5	4 108,2	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	375,3	329,6	333,1	440,5	332,1	509,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	825,0	1 322,2	1 235,3	1 344,6	736,2	1 603,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	72,8	73,2	31,1	55,1	54,4	27,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	64,1	167,3	103,9	31,8	153,5	142,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	32,1	35,8	14,6	1,2	0,0	73,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	502,4	859,3	401,8	628,4	877,6	689,8	Ustecky region
Královéhradecký kraj	299,1	377,2	552,0	765,5	939,4	523,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	75,9	206,9	131,7	174,2	288,6	130,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	40,1	107,0	53,8	77,3	64,7	56,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	79,0	47,1	162,8	103,6	77,5	42,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	57,9	94,6	115,7	88,0	30,1	109,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	16,1	33,7	37,1	11,9	65,0	11,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	76,9	73,4	80,0	60,2	43,9	69,6	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	2 516,7	3 727,3	3 252,9	3 782,2	3 663,0	3 992,2	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	8 641,0	11 461,0	8 437,9	9 310,8	12 251,8	9 903,7	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.8. Královéhradecký kraj Kralovehradecky region

5.3.8.1. Osobní doprava Passenger transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	272,0	375,7	386,4	463,2	548,3	589,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	221,0	228,6	216,9	223,9	228,1	241,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	11,0	7,9	8,3	9,4	10,0	11,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	13,0	10,2	9,9	11,1	11,0	15,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,0	2,8	2,8	3,1	3,4	4,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	35,0	25,2	23,1	23,7	24,9	27,2	Ustecky region
Liberecký kraj	216,0	186,6	191,9	192,9	197,3	196,8	Liberecky region
Pardubický kraj	651,0	748,7	775,8	815,9	828,8	858,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	14,0	10,7	11,4	11,2	13,0	18,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	82,0	96,3	96,0	105,9	105,9	105,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	50,0	35,3	32,4	36,9	36,8	39,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	18,0	15,6	14,2	16,3	18,1	20,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	29,0	14,0	13,8	14,2	15,7	18,4	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 615,0	1 757,6	1 782,9	1 927,6	2 041,1	2 147,6	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	280,0	381,1	396,0	453,3	530,0	602,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	224,0	231,2	221,2	219,3	223,4	242,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	11,0	8,3	8,0	10,1	10,6	11,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	12,0	10,1	9,9	11,1	11,6	15,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,0	2,9	2,8	3,1	3,4	4,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	33,0	26,4	23,2	23,6	24,9	28,3	Ustecky region
Liberecký kraj	215,0	186,4	190,8	195,2	200,4	193,8	Liberecky region
Pardubický kraj	638,0	748,5	773,9	814,8	834,4	824,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	13,0	10,4	10,6	12,4	14,0	16,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	84,0	97,2	98,1	101,8	99,8	109,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	51,0	34,5	31,8	35,1	36,3	41,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	18,0	16,0	14,9	15,7	17,9	22,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	30,0	14,1	13,2	14,8	15,1	22,4	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 612,0	1 767,1	1 794,1	1 910,3	2 021,9	2 134,8	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	5 999,3	5 143,7	5 174,7	5 292,7	5 146,5	5 026,8	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	15 506,6	12 984,5	12 963,2	12 388,0	13 039,2	14 289,3	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících celkem	40,7	36,7	35,3	37,9	39,4	40,2	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	11,4	10,9	10,5	11,7	11,9	12,2	trolleybuses
autobusy	29,3	25,8	24,8	26,2	27,5	28,0	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.8.2. Nákladní doprava Goods transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	0,6	12,6	5,3	4,8	67,9	2,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	4,2	5,9	14,3	8,9	7,7	9,3	Stredoecsky region
Jihočeský kraj	2,5	2,3	2,4	1,9	2,8	1,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	35,9	29,2	46,1	26,1	52,4	44,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	64,6	7,7	10,6	21,9	28,6	12,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	314,5	345,7	342,1	348,9	294,8	342,0	Ustecky region
Liberecký kraj	10,4	5,8	3,7	7,5	5,7	6,7	Liberecky region
Pardubický kraj	24,0	122,4	133,5	137,4	136,8	140,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	41,2	46,7	45,2	53,7	45,7	18,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	1,1	0,1	0,8	0,2	0,8	4,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	0,6	6,2	1,4	11,7	12,4	16,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	3,7	0,5	0,7	1,2	0,4	0,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	67,0	68,9	68,5	39,1	41,7	29,6	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	570,3	654,2	674,7	663,1	697,6	629,5	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	3,2	3,9	4,7	4,2	3,8	3,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	19,2	62,5	40,2	28,5	27,4	38,6	Stredoecsky region
Jihočeský kraj	3,3	7,6	2,5	2,7	2,8	2,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	7,7	0,4	10,6	0,4	0,1	0,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	15,1	2,4	2,2	2,1	2,5	1,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	644,6	522,3	556,7	633,3	552,4	420,8	Ustecky region
Liberecký kraj	0,8	2,0	1,3	6,3	3,7	14,2	Liberecky region
Pardubický kraj	18,5	6,7	49,8	26,7	28,5	14,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	2,5	6,6	5,1	5,1	2,2	2,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	4,1	3,6	1,5	1,6	2,7	2,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	5,8	14,4	7,0	11,1	11,7	12,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,7	4,4	1,8	2,3	2,3	1,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	109,1	80,2	85,9	76,6	88,6	91,4	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	834,6	716,9	769,2	800,8	728,7	606,3	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	50,7	60,5	35,2	51,8	79,7	46,0	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	497,4	325,7	458,9	442,4	450,3	502,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	941,4	1 534,7	1 602,6	1 980,0	2 476,3	1 920,9	Stredoecsky region
Jihočeský kraj	118,9	216,4	181,4	72,6	154,4	217,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	82,8	144,0	107,5	184,9	219,4	57,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	67,7	46,2	41,9	25,4	7,2	81,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	208,6	176,7	302,6	281,3	364,1	368,8	Ustecky region
Liberecký kraj	299,1	377,2	552,0	765,5	939,4	523,9	Liberecky region
Pardubický kraj	538,6	1 246,5	1 321,7	1 554,0	1 223,4	2 937,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	147,6	289,8	313,1	354,4	282,7	282,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	212,2	243,4	296,8	146,1	397,5	238,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	118,8	262,7	200,9	266,5	277,3	204,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	68,2	47,2	52,7	89,2	139,5	50,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	109,3	160,1	177,5	240,0	268,5	245,3	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	3 410,7	5 070,6	5 609,6	6 402,3	7 200,1	7 631,6	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	480,5	526,2	610,5	310,8	506,0	382,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 351,2	1 963,0	2 447,7	2 299,3	2 133,0	1 861,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	119,0	143,1	87,5	115,2	78,4	118,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	184,8	108,6	105,3	106,7	125,7	44,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	60,9	40,5	24,9	14,8	5,7	30,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	234,8	255,8	290,7	228,1	371,5	335,4	Ustecky region
Liberecký kraj	483,5	900,3	591,3	607,3	973,5	896,3	Liberecky region
Pardubický kraj	659,6	1 385,9	1 534,4	1 664,3	3 255,5	1 686,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	85,4	211,9	179,0	220,4	177,4	204,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	207,6	297,1	385,9	282,8	291,2	230,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	182,3	329,6	212,6	171,0	491,6	230,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	90,8	67,7	45,7	100,5	140,2	64,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	150,8	301,8	222,2	320,5	238,5	312,4	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 291,2	6 531,5	6 737,6	6 441,9	8 788,2	6 397,4	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	8 914,7	15 353,4	16 868,6	15 872,2	16 139,7	23 471,5	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	724,0	983,9	1 030,3	1 126,5	1 247,8	1 378,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	328,0	382,5	373,6	353,1	361,9	366,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	14,0	12,1	14,6	12,1	13,6	14,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	16,0	16,7	17,4	18,3	19,5	25,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	5,0	6,7	7,3	7,6	7,6	9,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	51,0	28,9	26,4	25,8	27,3	31,6	Ustecky region
Liberecký kraj	36,0	39,9	40,0	45,6	53,3	56,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	638,0	748,5	773,9	814,8	834,4	824,6	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	75,0	61,3	62,8	60,8	65,3	79,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	341,0	370,2	375,9	410,9	467,5	498,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	191,0	255,9	255,8	267,5	286,6	306,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	42,0	53,0	51,5	55,1	62,9	74,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	78,0	120,1	116,5	129,1	137,1	142,6	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	2 539,0	3 079,7	3 146,0	3 327,2	3 584,8	3 808,2	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	725,0	988,6	1 037,5	1 107,9	1 237,9	1 378,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	329,0	384,7	374,4	350,6	361,8	369,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	13,0	11,4	14,2	12,7	13,8	13,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	15,0	16,4	17,3	19,2	20,7	24,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	4,0	5,9	6,7	7,6	8,4	8,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	48,0	29,5	26,9	25,8	28,2	30,4	Ustecky region
Liberecký kraj	36,0	38,8	39,2	46,9	55,6	55,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	651,0	748,7	775,8	815,9	828,8	858,9	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	75,0	62,5	62,7	63,3	69,6	76,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	344,0	369,1	377,7	398,1	457,6	496,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	192,0	258,4	260,4	266,6	284,9	302,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	42,0	52,3	50,6	56,4	64,3	73,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	76,0	121,0	121,0	122,7	133,4	138,1	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	2 550,0	3 087,3	3 164,4	3 293,6	3 565,0	3 825,3	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	4 983,0	4 631,9	4 681,8	4 640,3	4 625,6	4 744,9	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	15 752,9	11 773,9	11 946,8	12 395,9	12 359,2	13 620,7	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících celkem	28,5	27,3	28,2	29,2	32,3	34,6	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	11,2	10,6	11,1	10,4	13,7	16,7	trolleybuses
autobusy	17,3	16,7	17,1	18,8	18,6	17,9	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.9.2. Nákladní doprava Goods transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	8,4	449,8	362,7	320,7	146,8	322,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	63,1	21,0	35,2	36,4	34,8	19,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	9,8	2,3	1,7	1,7	0,6	0,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	11,2	48,3	47,2	35,5	35,4	26,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	10,0	5,3	12,6	6,8	12,0	12,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	233,6	50,5	81,8	119,2	748,0	149,3	Ustecky region
Liberecký kraj	4,8	2,1	0,1	2,4	1,3	9,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	18,5	6,7	49,8	26,7	28,5	14,5	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	33,2	21,7	14,6	12,2	8,1	2,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	49,1	37,5	29,8	31,1	26,0	30,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	9,8	31,5	30,7	54,4	9,5	9,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	8,8	351,2	369,1	417,9	150,3	394,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	74,8	277,8	898,3	363,8	222,1	314,6	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	535,0	1 305,7	1 933,4	1 428,9	1 423,3	1 305,4	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	1,4	436,2	393,7	349,0	122,6	309,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	45,0	141,2	69,0	100,0	69,1	84,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	0,5	6,3	0,9	4,5	0,4	0,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1,4	0,2	0,9	0,2	0,0	3,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	6,3	0,7	0,1	0,5	0,1	0,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	4 372,4	3 023,5	2 839,3	3 546,6	1 774,9	4 767,1	Ustecky region
Liberecký kraj	1,1	0,2	0,2	1,9	0,1	2,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	24,0	122,4	133,5	137,4	136,8	140,4	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	3,2	6,5	12,6	3,0	3,9	4,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	5,1	16,1	22,1	14,2	20,3	22,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	7,4	24,7	24,5	31,4	11,8	10,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	1,6	257,2	260,0	282,8	88,0	326,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	250,4	389,3	869,8	350,4	224,9	305,5	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 719,7	4 424,4	4 626,6	4 822,0	2 452,9	5 978,0	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	14,1	129,4	47,5	23,9	25,4	41,2	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	289,2	673,6	576,8	664,4	408,2	361,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	744,1	1 059,4	1 392,5	851,2	1 392,5	1 771,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	171,2	250,7	187,2	204,2	195,3	101,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	88,6	158,9	298,6	79,1	46,0	260,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	78,8	29,1	102,2	78,6	59,8	52,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	162,7	273,1	125,6	411,4	110,0	166,0	Ustecky region
Liberecký kraj	75,9	206,9	131,7	174,2	288,6	130,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	659,6	1 385,9	1 534,4	1 664,3	3 255,5	1 686,9	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	736,2	617,9	717,3	958,7	897,7	794,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	513,0	547,9	621,4	632,3	591,7	723,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	319,0	611,2	439,1	305,3	891,8	578,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	51,7	61,4	140,6	93,6	58,2	88,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	236,8	246,5	211,1	202,7	346,5	376,3	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	4 126,8	6 122,6	6 478,6	6 320,1	8 541,9	7 091,6	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	308,5	492,7	274,8	275,9	263,0	260,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	522,6	808,6	918,1	954,6	815,9	1 603,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	66,2	229,8	137,6	119,6	139,8	151,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	49,6	37,1	35,1	56,6	30,0	85,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	23,4	25,5	27,6	39,4	57,9	5,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	103,6	173,1	208,1	285,7	161,0	39,3	Ustecky region
Liberecký kraj	32,4	122,8	187,9	130,9	132,9	158,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	538,6	1 246,5	1 321,7	1 554,0	1 223,4	2 937,6	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	236,6	573,4	537,1	276,2	778,7	596,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	230,8	459,5	538,1	752,3	294,1	404,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	273,0	667,6	485,0	651,1	394,6	731,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	39,1	48,7	101,4	85,0	59,0	69,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	189,0	207,4	297,1	279,7	296,0	321,6	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	2 613,3	5 092,7	5 069,4	5 461,0	4 646,5	7 364,4	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věci po silnici v rámci regionu	10 298,1	13 765,1	14 556,0	14 024,2	11 691,6	20 013,7	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
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 věci po vnitrozemských vodních cestách z regionů (tis. tun) Import of goods from regions - Inland waterway transport (thous. tonnes)

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
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 věci po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu (tis. tun) Goods transport within the region - Inland waterway transport (thous. tonnes)

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věci 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. Přeprava / Transport

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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	198,0	209,9	217,0	245,0	277,2	310,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	180,0	160,3	155,9	163,2	165,1	167,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	240,0	163,1	157,8	162,6	151,1	167,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	9,0	7,3	7,2	7,6	9,4	11,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	2,0	1,4	1,5	1,5	1,7	2,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	11,0	8,6	8,2	8,5	8,9	9,9	Ustecky region
Liberecký kraj	5,0	4,1	3,9	4,3	4,4	5,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	13,0	10,4	10,6	12,4	14,0	16,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	75,0	62,5	62,7	63,3	69,6	76,1	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	574,0	498,0	487,8	488,6	554,1	554,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	16,0	15,1	13,8	13,3	14,9	14,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	7,0	6,0	6,5	5,9	6,7	7,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	16,0	15,0	13,7	13,5	15,8	15,4	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 346,0	1 161,7	1 146,4	1 189,7	1 292,7	1 357,4	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	201,0	215,1	222,7	233,4	267,9	322,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	182,0	166,1	164,1	155,0	160,1	173,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	224,3	164,9	159,6	160,7	150,2	170,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	9,0	6,7	6,9	8,0	9,9	11,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	1,0	1,3	1,3	1,8	2,0	2,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	10,0	9,0	8,2	8,5	9,2	10,1	Ustecky region
Liberecký kraj	5,0	4,3	4,3	4,1	4,5	5,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	14,0	10,7	11,4	11,2	13,0	18,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	75,0	61,3	62,8	60,8	65,3	79,5	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	587,0	517,6	510,2	467,6	532,2	570,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	17,0	14,7	13,6	13,0	14,9	15,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	7,0	5,9	5,8	5,8	6,6	7,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	16,0	14,5	13,7	13,5	15,9	15,9	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 348,3	1 192,0	1 184,5	1 143,4	1 251,7	1 401,9	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	2 816,1	2 595,3	2 450,7	2 420,5	2 419,8	2 360,5	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	17 303,3	15 506,1	14 566,6	14 115,2	13 781,7	14 003,3	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících celkem	19,6	19,1	19,7	19,6	21,0	21,5	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	7,1	6,1	8,9	8,9	9,6	10,0	trolleybuses
autobusy	12,5	13,0	10,8	10,6	11,4	11,5	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.10.2. Nákladní doprava

Goods transport

5.3.10.2.1. Vývoz věcí po železnici do regionů (tis. tun)

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	0,2	0,3	1,0	1,5	9,5	2,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	15,0	63,2	10,1	17,6	9,4	41,3	Stredočesky region
Jihočeský kraj	3,6	6,0	5,9	3,9	2,0	1,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	14,4	17,9	12,7	23,5	58,4	57,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	7,6	10,8	13,8	14,0	25,8	30,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	197,4	280,9	192,8	167,4	311,9	261,7	Ustecky region
Liberecký kraj	2,2	0,1	0,4	4,0	1,3	0,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	2,5	6,6	5,1	5,1	2,2	2,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	3,2	6,5	12,6	3,0	3,9	4,1	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	4,5	9,2	4,5	5,4	6,7	14,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1,6	10,8	0,1	0,1	1,9	0,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	9,4	18,3	0,3	0,3	0,7	5,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	122,8	126,8	124,8	122,8	47,6	120,0	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	384,4	557,4	384,2	368,6	481,3	541,6	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	0,6	0,3	0,1	4,5	0,3	0,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	58,5	82,7	38,7	20,1	17,3	10,6	Stredočesky region
Jihočeský kraj	23,2	6,2	4,5	7,9	2,7	0,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	66,9	33,9	31,9	23,7	8,2	2,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	50,2	33,6	32,1	39,2	25,2	20,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	144,5	153,8	80,2	103,1	75,6	83,0	Ustecky region
Liberecký kraj	23,2	36,7	14,8	28,8	14,6	11,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	41,2	46,7	45,2	53,7	45,7	18,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	33,2	21,7	14,6	12,2	8,1	2,2	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	22,3	135,0	27,6	41,0	34,7	12,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	41,0	106,1	120,7	107,3	62,2	18,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	17,5	60,1	39,9	44,5	22,6	5,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	117,6	152,4	202,1	159,1	113,0	81,7	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	639,9	869,4	652,2	645,1	430,2	266,1	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	45,3	67,1	173,6	129,1	76,8	169,0	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	233,9	192,8	185,3	138,2	399,6	206,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	662,7	859,9	1 084,1	796,7	637,6	927,8	Stredočesky region
Jihočeský kraj	329,7	403,8	563,4	557,1	558,0	511,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	91,5	88,7	138,2	155,6	110,8	98,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	15,8	18,6	34,0	13,5	48,6	0,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	145,7	88,2	159,4	162,8	132,4	176,6	Ustecky region
Liberecký kraj	40,1	107,0	53,8	77,3	64,7	56,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	85,4	211,9	179,0	220,4	177,4	204,1	Kralovehradecky region
Vysočina	236,6	573,4	537,1	276,2	778,7	596,5	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	690,9	1 055,4	834,0	917,8	1 104,0	1 560,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	166,0	281,7	196,2	268,5	201,1	182,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	23,4	86,1	75,0	135,7	190,6	94,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	119,3	207,6	166,9	109,3	118,6	164,3	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	2 840,9	4 174,9	4 206,4	3 829,1	4 522,0	4 779,5	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	279,5	164,1	258,4	233,4	323,0	275,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 003,2	883,7	750,5	1 404,8	1 475,1	890,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	485,4	411,9	579,2	969,0	665,6	364,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	76,4	227,3	72,7	92,2	153,0	105,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	29,4	57,1	72,0	37,5	30,6	10,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	173,7	251,8	168,8	125,7	132,6	291,3	Ustecky region
Liberecký kraj	40,1	138,7	68,4	169,6	75,0	98,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	147,6	289,8	313,1	354,4	282,7	282,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	736,2	617,9	717,3	958,7	897,7	794,2	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	1 149,9	1 194,1	1 413,0	1 044,2	1 564,3	1 320,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	206,7	254,4	382,1	383,0	303,8	283,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	38,3	156,4	142,9	134,1	143,2	89,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	109,1	217,4	214,5	118,0	146,2	147,0	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 475,5	4 864,5	5 153,1	6 024,5	6 192,6	4 952,5	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	11 710,1	14 870,5	16 467,6	14 802,8	21 529,4	17 355,6	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.11. Jihomoravský kraj
Jihomoravsky region5.3.11.1. Osobní doprava
Passenger transport5.3.11.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob)
Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	237,0	542,9	654,7	833,5	1 131,8	1 181,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	58,0	58,8	61,5	68,0	68,3	83,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	47,0	31,8	30,0	32,0	59,7	66,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	9,0	9,8	10,2	12,4	14,6	22,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	4,0	2,6	2,7	3,2	3,9	6,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	78,0	20,6	21,2	19,9	19,1	25,4	Ustecky region
Liberecký kraj	14,0	15,8	15,4	17,0	17,9	18,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	84,0	97,2	98,1	101,8	99,8	109,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	344,0	369,1	377,7	398,1	457,6	496,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	587,0	517,6	510,2	467,6	532,2	570,5	Region Vysocina
Olomoucký kraj	441,0	460,6	453,2	440,8	466,5	450,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	585,0	605,0	623,9	603,6	636,6	631,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	427,0	442,0	445,9	443,5	465,9	459,7	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	2 915,0	3 173,7	3 304,6	3 441,4	3 973,8	4 122,5	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	241,0	547,7	644,7	840,4	1 095,5	1 176,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	60,0	61,8	63,1	66,1	68,9	85,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	49,0	32,4	31,1	31,0	58,1	70,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	10,0	10,1	10,9	11,1	13,8	23,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,0	2,4	2,6	3,1	3,6	6,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	73,0	20,9	23,0	18,4	19,2	26,7	Ustecky region
Liberecký kraj	14,0	16,5	16,2	17,2	17,7	19,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	82,0	96,3	96,0	105,9	105,9	105,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	341,0	370,2	375,9	410,9	467,5	498,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	574,0	498,0	487,8	488,6	554,1	554,2	Region Vysocina
Olomoucký kraj	442,0	470,0	460,0	441,8	468,4	453,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	565,0	598,3	612,5	616,1	648,3	636,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	437,0	453,1	453,8	442,4	464,6	469,8	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	2 891,0	3 177,5	3 277,6	3 493,0	3 985,4	4 124,6	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	21 536,0	22 864,7	22 669,7	22 239,3	21 352,3	22 394,8	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	77 057,1	68 640,1	68 607,6	66 608,6	68 555,2	64 248,7	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících celkem	359,8	358,8	358,8	367,5	364,6	365,5	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	194,1	193,6	193,6	200,0	191,7	195,2	trams
trolejbusy	42,9	45,4	46,7	45,6	45,5	43,8	trolleybuses
autobusy	122,8	119,8	118,5	121,9	127,4	126,5	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.11.2. Nákladní doprava

Goods transport

5.3.11.2.1. Vývoz věcí po železnici do regionů (tis. tun)

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	35,9	7,2	4,0	5,5	22,2	15,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	221,4	187,0	279,2	268,7	268,7	314,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	16,8	28,9	18,0	18,6	22,0	18,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	6,5	14,2	10,0	16,6	29,8	13,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,7	8,3	13,2	15,1	9,1	19,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	49,5	50,7	43,2	62,1	116,3	147,0	Ustecky region
Liberecký kraj	0,5	0,6	1,1	3,9	4,4	0,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	4,1	3,6	1,5	1,6	2,7	2,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	5,1	16,1	22,1	14,2	20,3	22,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	22,3	135,0	27,6	41,0	34,7	12,7	Region Vysocina
Olomoucký kraj	45,9	75,8	46,1	47,5	24,2	36,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	54,3	25,5	19,1	9,1	19,4	15,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	107,2	111,8	101,6	110,2	171,6	132,6	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	573,0	664,6	586,5	614,1	745,3	749,6	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	9,0	6,1	6,3	7,9	5,3	5,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	65,9	43,6	62,4	59,9	34,2	93,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	9,5	29,7	18,4	20,7	17,9	15,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1,6	0,5	0,3	1,1	0,5	0,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	6,7	5,4	6,8	4,3	5,3	7,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	251,3	166,7	81,1	80,0	105,7	57,0	Ustecky region
Liberecký kraj	61,1	39,1	33,6	34,4	25,9	30,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1,1	0,1	0,8	0,2	0,8	4,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	49,1	37,5	29,8	31,1	26,0	30,7	Pardubicky region
Vysočina	4,5	9,2	4,5	5,4	6,7	14,2	Region Vysocina
Olomoucký kraj	25,2	163,9	174,6	172,2	151,3	152,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	3,0	70,5	22,0	10,8	8,8	2,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	224,7	165,9	136,4	155,4	183,3	183,4	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	712,6	738,1	577,1	583,4	571,8	597,7	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	44,7	512,7	124,5	132,9	184,7	199,8	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	535,5	479,0	557,3	469,2	266,2	528,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	554,8	739,1	874,3	720,0	628,8	890,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	411,8	399,3	326,4	421,1	463,2	378,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	155,0	418,2	146,9	141,2	138,5	110,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	51,7	31,9	20,1	32,1	42,3	169,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	189,0	209,6	159,5	146,4	116,0	118,2	Ustecky region
Liberecký kraj	79,0	47,1	162,8	103,6	77,5	42,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	207,6	297,1	385,9	282,8	291,2	230,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	230,8	459,5	538,1	752,3	294,1	404,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 149,9	1 194,1	1 413,0	1 044,2	1 564,3	1 320,3	Region Vysocina
Olomoucký kraj	989,7	1 325,3	1 120,0	984,1	1 492,5	1 258,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	622,1	869,4	888,7	852,0	904,0	1 068,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	661,4	645,7	670,6	672,3	839,9	821,6	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	5 838,3	7 115,1	7 263,5	6 621,3	7 118,6	7 341,4	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	575,6	605,1	446,7	439,3	321,7	479,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	869,3	823,4	969,9	691,7	683,6	899,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	313,7	220,0	237,5	341,6	381,4	317,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	144,0	400,6	79,7	123,5	116,5	38,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	38,0	20,3	77,4	56,9	107,8	100,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	223,3	141,0	223,4	213,7	84,4	203,5	Ustecky region
Liberecký kraj	88,5	31,7	121,4	88,7	94,5	17,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	212,2	243,4	296,8	146,1	397,5	238,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	513,0	547,9	621,4	632,3	591,7	723,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	690,9	1 055,4	834,0	917,8	1 104,0	1 560,1	Region Vysocina
Olomoucký kraj	1 369,1	1 386,6	1 212,4	1 525,8	1 642,7	1 989,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	592,1	876,4	1 073,5	1 037,4	1 030,1	995,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	648,6	569,0	666,1	859,2	779,3	1 000,1	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	6 278,4	6 920,7	6 860,1	7 074,2	7 335,2	8 562,6	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	22 048,8	33 200,4	31 331,1	36 735,4	40 265,8	41 678,4	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	423,0	977,6	1 088,2	1 179,2	1 198,3	1 243,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	46,0	42,8	50,5	49,8	54,4	67,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	9,0	5,7	5,2	5,7	6,5	9,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	10,0	9,2	9,1	11,2	12,9	19,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,0	3,4	3,4	4,2	4,0	6,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	41,0	9,7	9,7	9,8	10,7	13,4	Ustecky region
Liberecký kraj	11,0	8,7	8,0	9,0	9,5	10,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	51,0	34,5	31,8	35,1	36,3	41,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	192,0	258,4	260,4	266,6	284,9	302,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	17,0	14,7	13,6	13,0	14,9	15,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	442,0	470,0	460,0	441,8	468,4	453,4	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	773,0	811,7	810,2	765,3	781,3	796,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	578,0	688,7	681,4	680,4	715,4	772,1	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	2 596,0	3 335,1	3 431,5	3 471,1	3 597,5	3 751,9	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	417,0	961,9	1 063,5	1 149,5	1 218,5	1 233,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	43,0	43,9	50,6	50,9	55,3	68,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	9,0	5,9	5,2	5,9	6,7	8,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	9,0	8,9	9,5	11,0	13,0	18,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	2,0	3,3	3,6	4,1	4,4	6,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	29,0	10,0	10,2	9,8	11,0	13,3	Ustecky region
Liberecký kraj	12,0	9,1	8,3	9,6	9,0	9,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	50,0	35,3	32,4	36,9	36,8	39,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	191,0	255,9	255,8	267,5	286,6	306,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	16,0	15,1	13,8	13,3	14,9	14,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	441,0	460,6	453,2	440,8	466,5	450,0	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	769,0	804,1	801,7	791,7	794,6	780,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	572,0	674,5	668,2	685,5	712,5	747,2	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	2 560,0	3 288,4	3 376,1	3 476,5	3 629,6	3 696,8	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	8 715,1	8 619,0	8 509,1	8 836,4	9 152,0	9 867,2	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	25 570,6	25 721,7	22 133,1	21 956,9	19 292,3	18 098,2	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících celkem	61,2	61,4	60,4	62,4	60,9	60,4	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	26,6	26,8	26,4	25,8	27,2	27,1	trams
autobusy	34,6	34,6	34,0	36,6	33,7	33,3	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.12.2. Nákladní doprava

Goods transport

5.3.12.2.1. Vývoz věcí po železnici do regionů (tis. tun)

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	64,3	164,4	45,5	83,9	132,2	93,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	68,8	81,7	146,8	128,6	70,1	109,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	17,9	19,3	2,6	8,0	8,6	6,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	7,6	50,1	24,8	19,0	57,4	8,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	8,9	33,2	56,0	38,3	22,1	8,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	99,8	94,7	79,8	90,6	162,3	106,2	Ustecky region
Liberecký kraj	1,7	3,3	4,0	3,9	1,6	0,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	5,8	14,4	7,0	11,1	11,7	12,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	7,4	24,7	24,5	31,4	11,8	10,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	41,0	106,1	120,7	107,3	62,2	18,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	25,2	163,9	174,6	172,2	151,3	152,5	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	24,6	64,9	33,4	21,0	18,0	77,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	394,7	543,9	451,0	602,5	416,9	357,5	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	767,6	1 364,6	1 170,6	1 317,9	1 126,2	961,3	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	48,2	113,4	42,7	43,1	42,7	35,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	54,5	35,2	72,3	83,2	37,2	101,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	1,4	1,0	0,1	4,1	2,1	0,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,4	0,6	0,8	0,5	3,0	7,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	31,2	34,9	31,6	22,8	37,8	44,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	280,7	353,8	293,8	316,0	276,0	250,7	Ustecky region
Liberecký kraj	17,6	6,0	9,1	0,6	0,5	2,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	0,6	6,2	1,4	11,7	12,4	16,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	9,8	31,5	30,7	54,4	9,5	9,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1,6	10,8	0,1	0,1	1,9	0,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	45,9	75,8	46,1	47,5	24,2	36,0	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	11,6	62,0	10,3	6,0	9,4	11,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	462,0	608,1	1 050,3	289,3	521,9	487,6	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	965,5	1 339,5	1 589,3	879,4	978,6	1 005,5	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.12.2.3. Přeprava věcí po železnici v rámci regionu (tis. tun)

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	286,7	178,6	150,5	160,3	137,8	253,9	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	317,9	300,4	214,8	363,7	289,4	282,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	499,0	764,9	595,2	666,9	670,0	606,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	149,0	112,2	101,6	159,2	77,9	62,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	72,3	154,0	160,2	128,6	143,9	174,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	36,9	61,6	46,5	41,2	15,7	33,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	104,2	137,5	127,9	95,3	54,5	160,9	Ustecky region
Liberecký kraj	57,9	94,6	115,7	88,0	30,1	109,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	182,3	329,6	212,6	171,0	491,6	230,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	273,0	667,6	485,0	651,1	394,6	731,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	206,7	254,4	382,1	383,0	303,8	283,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	1 369,1	1 386,6	1 212,4	1 525,8	1 642,7	1 989,4	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	1 166,6	1 396,8	1 161,6	1 414,1	1 506,4	1 917,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 811,6	1 911,5	2 103,5	2 096,6	2 079,2	1 970,8	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	6 246,3	7 571,7	6 919,1	7 784,5	7 699,6	8 552,5	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	341,5	310,3	385,9	366,2	450,9	330,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	635,2	723,3	658,2	739,5	583,9	814,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	113,1	188,1	149,8	181,4	169,8	75,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	82,3	67,1	57,3	93,2	142,4	170,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	70,2	27,2	117,6	60,5	12,8	14,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	130,3	152,0	89,8	184,0	71,7	88,7	Ustecky region
Liberecký kraj	83,5	124,6	33,5	90,0	94,3	91,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	118,8	262,7	200,9	266,5	277,3	204,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	319,0	611,2	439,1	305,3	891,8	578,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	166,0	281,7	196,2	268,5	201,1	182,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	989,7	1 325,3	1 120,0	984,1	1 492,5	1 258,8	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	748,4	769,1	1 054,3	820,8	951,7	954,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 037,4	1 316,7	1 298,9	1 133,1	1 776,3	1 605,3	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 835,3	6 159,3	5 801,4	5 493,2	7 116,4	6 370,5	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	13 229,5	17 937,2	19 084,6	21 370,6	26 944,9	29 003,8	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.13. Zlínský kraj
Zlinsky region5.3.13.1. Osobní doprava
Passenger transport5.3.13.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob)
Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	178,0	256,0	288,2	324,3	357,2	448,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	19,0	18,9	18,5	20,6	22,4	30,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	4,0	2,6	2,5	2,8	3,0	5,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	4,0	3,6	3,4	3,9	4,3	7,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	1,0	1,1	1,3	1,3	1,7	2,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	11,0	4,7	4,5	4,5	4,8	7,9	Ustecky region
Liberecký kraj	5,0	4,0	3,7	3,8	3,8	5,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	18,0	16,0	14,9	15,7	17,9	22,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	42,0	52,3	50,6	56,4	64,3	73,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	7,0	5,9	5,8	5,8	6,6	7,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	565,0	598,3	612,5	616,1	648,3	636,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	769,0	804,1	801,7	791,7	794,6	780,6	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	279,0	229,2	215,0	207,7	223,3	243,1	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 902,0	1 996,6	2 022,5	2 054,6	2 152,2	2 269,6	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	173,0	248,8	296,6	337,1	369,5	426,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	19,0	19,1	18,8	20,2	23,1	29,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	4,0	2,6	2,8	2,8	3,1	4,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	4,0	3,4	3,8	3,9	4,5	6,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	1,0	0,9	1,0	1,4	1,5	2,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	9,0	4,4	4,4	4,5	5,1	7,1	Ustecky region
Liberecký kraj	5,0	3,8	3,7	4,0	4,2	4,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	18,0	15,6	14,2	16,3	18,1	20,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	42,0	53,0	51,5	55,1	62,9	74,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	7,0	6,0	6,5	5,9	6,7	7,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	585,0	605,0	623,9	603,6	636,6	631,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	773,0	811,7	810,2	765,3	781,3	796,9	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	277,0	227,2	211,6	212,0	227,8	240,4	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 917,0	2 001,6	2 048,9	2 032,1	2 144,3	2 253,4	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	5 697,0	4 642,6	4 310,6	4 156,8	4 174,1	4 033,4	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	26 632,6	21 527,0	22 977,6	21 108,6	21 023,7	21 849,1	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících celkem	40,6	31,9	32,5	32,9	33,1	33,2	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	25,2	18,6	18,6	18,9	19,3	19,6	trolleybuses
autobusy	15,4	13,3	13,9	14,0	13,8	13,6	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.13.2. Nákladní doprava

Goods transport

5.3.13.2.1. Vývoz věcí po železnici do regionů (tis. tun)

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	293,7	33,3	15,4	7,4	32,6	13,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	42,9	12,5	11,6	15,5	10,8	7,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	9,2	13,0	14,1	12,8	12,6	19,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	10,1	32,9	15,4	10,0	18,0	17,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	0,4	9,2	17,0	26,2	21,8	6,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	60,6	30,2	27,2	45,3	252,8	38,6	Ustecky region
Liberecký kraj	0,2	3,0	1,8	0,7	4,7	0,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	0,7	4,4	1,8	2,3	2,3	1,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1,6	257,2	260,0	282,8	88,0	326,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	17,5	60,1	39,9	44,5	22,6	5,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	3,0	70,5	22,0	10,8	8,8	2,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	11,6	62,0	10,3	6,0	9,4	11,8	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	156,4	112,5	143,2	118,5	161,2	74,1	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	607,9	700,7	579,9	582,9	645,5	525,6	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	512,7	84,0	84,7	24,6	4,8	7,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	33,0	36,3	28,4	26,9	27,2	34,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	4,7	0,9	0,9	0,7	0,4	1,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,9	0,0	0,1	0,1	0,0	0,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	7,0	6,6	4,3	8,4	50,6	36,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	478,4	331,0	335,8	408,6	381,6	440,4	Ustecky region
Liberecký kraj	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3,7	0,5	0,7	1,2	0,4	0,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	8,8	351,2	369,1	417,9	150,3	394,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	9,4	18,3	0,3	0,3	0,7	5,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	54,3	25,5	19,1	9,1	19,4	15,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	24,6	64,9	33,4	21,0	18,0	77,9	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	190,4	224,5	221,4	223,0	166,1	147,3	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	1 328,5	1 143,9	1 098,1	1 141,8	819,7	1 160,9	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.13.2.3. Přeprava věcí po železnici v rámci regionu (tis. tun)

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	32,7	36,7	28,6	38,4	25,2	26,3	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	114,5	218,6	132,2	99,9	181,0	135,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	296,8	266,2	234,4	288,2	294,8	351,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	39,1	58,3	23,3	29,0	46,5	76,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	33,7	19,8	76,5	95,8	78,7	120,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	17,4	14,4	25,5	0,0	16,2	5,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	84,5	57,1	13,1	35,2	29,0	64,5	Ustecky region
Liberecký kraj	16,1	33,7	37,1	11,9	65,0	11,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	90,8	67,7	45,7	100,5	140,2	64,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	39,1	48,7	101,4	85,0	59,0	69,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	38,3	156,4	142,9	134,1	143,2	89,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	592,1	876,4	1 073,5	1 037,4	1 030,1	995,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	748,4	769,1	1 054,3	820,8	951,7	954,3	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	975,3	702,9	755,8	783,9	904,2	1 195,3	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	3 086,2	3 289,4	3 715,6	3 521,8	3 939,5	4 132,9	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	57,1	115,4	59,8	110,9	196,5	87,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	241,1	205,5	226,6	205,2	271,3	233,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	45,5	8,7	53,0	49,6	65,9	42,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	39,4	29,9	51,4	85,7	45,5	136,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	18,3	9,9	15,1	0,0	3,7	20,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	111,2	96,8	20,6	70,7	32,4	56,7	Ustecky region
Liberecký kraj	33,1	43,8	41,9	6,2	66,8	19,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	68,2	47,2	52,7	89,2	139,5	50,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	51,7	61,4	140,6	93,6	58,2	88,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	23,4	86,1	75,0	135,7	190,6	94,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	622,1	869,4	888,7	852,0	904,0	1 068,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 166,6	1 396,8	1 161,6	1 414,1	1 506,4	1 917,9	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	444,5	702,9	781,9	1 016,6	845,7	773,9	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	2 921,9	3 673,8	3 568,9	4 129,6	4 326,4	4 588,9	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	9 126,2	14 766,5	11 233,7	16 395,3	16 458,5	14 733,3	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.14. Moravskoslezský kraj
Moravskoslezsky region5.3.14.1. Osobní doprava
Passenger transport5.3.14.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob)
Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	452,0	1 035,7	1 117,1	1 170,0	1 204,6	1 263,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	37,0	21,1	27,5	28,4	32,5	43,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	10,0	5,2	4,7	5,2	5,3	8,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	10,0	6,9	7,7	11,8	12,4	22,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	4,0	3,0	3,1	3,9	4,7	8,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	45,0	5,7	5,9	6,9	7,8	11,8	Ustecky region
Liberecký kraj	9,0	4,6	4,0	5,3	5,3	8,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	30,0	14,1	13,2	14,8	15,1	22,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	76,0	121,0	121,0	122,7	133,4	138,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	16,0	14,5	13,7	13,5	15,9	15,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	437,0	453,1	453,8	442,4	464,6	469,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	572,0	674,5	668,2	685,5	712,5	747,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	277,0	227,2	211,6	212,0	227,8	240,4	Zlinsky region
Celkem výjezdy	1 975,0	2 586,6	2 651,5	2 722,4	2 841,8	3 000,4	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	450,0	1 037,6	1 086,7	1 170,4	1 222,6	1 258,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	36,0	22,3	27,1	28,8	31,9	44,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	10,0	5,3	5,1	4,5	5,6	8,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	11,0	7,6	8,5	10,5	11,6	22,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	5,0	3,6	3,8	3,7	6,1	7,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	32,0	6,7	7,0	5,7	6,7	11,6	Ustecky region
Liberecký kraj	9,0	5,0	4,7	4,7	5,1	7,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	29,0	14,0	13,8	14,2	15,7	18,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	78,0	120,1	116,5	129,1	137,1	142,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	16,0	15,0	13,7	13,5	15,8	15,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	427,0	442,0	445,9	443,5	465,9	459,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	578,0	688,7	681,4	680,4	715,4	772,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	279,0	229,2	215,0	207,7	223,3	243,1	Zlinsky region
Celkem příjezdy	1 960,0	2 597,0	2 629,2	2 716,7	2 862,6	3 011,6	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	14 936,7	14 575,5	14 019,7	13 542,2	13 077,9	13 895,2	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	37 343,6	31 489,0	31 751,5	29 735,7	29 093,1	33 844,9	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava cestujících celkem	136,4	121,4	120,0	121,6	128,3	129,0	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	50,2	44,5	44,4	46,2	49,7	48,0	trams
trolejbusy	14,7	12,2	12,7	12,4	13,5	12,5	trolleybuses
autobusy	71,5	64,7	62,9	63,0	65,1	68,5	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.14.2. Nákladní doprava

Goods transport

5.3.14.2.1. Vývoz věcí po železnici do regionů (tis. tun)

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	111,1	197,2	156,0	117,7	267,0	155,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	573,3	635,6	670,4	653,4	589,6	669,1	Stredoecsky region
Jihočeský kraj	17,0	15,7	7,5	9,7	4,7	4,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	18,4	90,1	98,0	90,4	115,3	42,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	110,7	59,2	110,3	71,4	52,3	31,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	181,5	245,8	175,1	210,8	442,0	142,3	Ustecky region
Liberecký kraj	9,7	6,2	13,1	11,3	12,1	5,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	109,1	80,2	85,9	76,6	88,6	91,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	250,4	389,3	869,8	350,4	224,9	305,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	117,6	152,4	202,1	159,1	113,0	81,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	224,7	165,9	136,4	155,4	183,3	183,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	462,0	608,1	1 050,3	289,3	521,9	487,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	190,4	224,5	221,4	223,0	166,1	147,3	Zlinsky region
Celkem vývoz	2 376,0	2 870,1	3 796,4	2 418,6	2 780,9	2 347,2	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	28,8	118,7	63,8	54,6	59,4	52,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	172,8	293,1	261,9	236,9	180,6	176,0	Stredoecsky region
Jihočeský kraj	10,5	20,5	14,4	8,6	7,8	5,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	4,3	3,9	4,6	3,2	6,5	15,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	35,8	6,7	7,3	8,0	12,0	35,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	248,2	249,5	220,1	340,9	446,4	334,8	Ustecky region
Liberecký kraj	11,5	6,7	8,1	4,5	4,6	3,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	67,0	68,9	68,5	39,1	41,7	29,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	74,8	277,8	898,3	363,8	222,1	314,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	122,8	126,8	124,8	122,8	47,6	120,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	107,2	111,8	101,6	110,2	171,6	132,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	394,7	543,9	451,0	602,5	416,9	357,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	156,4	112,5	143,2	118,5	161,2	74,1	Zlinsky region
Celkem dovoz	1 434,9	1 941,0	2 367,4	2 013,5	1 778,2	1 652,0	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.14.2.3. Přeprava věcí po železnici v rámci regionu (tis. tun)

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	7 746,1	9 253,8	6 538,0	8 006,8	7 123,8	6 865,3	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	361,4	261,7	335,4	119,0	231,5	187,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	434,6	516,8	426,8	395,2	492,1	528,0	Stredoecsky region
Jihočeský kraj	92,6	68,7	119,5	106,4	106,8	43,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	124,1	100,5	164,6	127,3	170,0	84,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	20,5	31,3	26,3	34,7	23,0	27,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	64,6	115,9	136,9	217,6	35,7	143,7	Ustecky region
Liberecký kraj	76,9	73,4	80,0	60,2	43,9	69,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	150,8	301,8	222,2	320,5	238,5	312,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	189,0	207,4	297,1	279,7	296,0	321,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	109,1	217,4	214,5	118,0	146,2	147,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	648,6	569,0	666,1	859,2	779,3	1 000,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 037,4	1 316,7	1 298,9	1 133,1	1 776,3	1 605,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	444,5	702,9	781,9	1 016,6	845,7	773,9	Zlinsky region
Celkem vývoz	3 754,0	4 483,4	4 770,2	4 787,6	5 185,0	5 245,0	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	458,0	343,0	337,1	188,1	251,1	298,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	544,2	487,4	397,2	392,3	418,2	532,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	103,3	106,1	85,3	168,7	80,1	76,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	94,3	77,6	53,4	13,9	95,4	156,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	21,5	11,3	21,2	9,7	3,8	0,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	164,9	155,5	111,7	171,6	92,6	68,6	Ustecky region
Liberecký kraj	70,8	112,0	28,9	116,8	80,3	40,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	109,3	160,1	177,5	240,0	268,5	245,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	236,8	246,5	211,1	202,7	346,5	376,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	119,3	207,6	166,9	109,3	118,6	164,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	661,4	645,7	670,6	672,3	839,9	821,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 811,6	1 911,5	2 103,5	2 096,6	2 079,2	1 970,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	975,3	702,9	755,8	783,9	904,2	1 195,3	Zlinsky region
Celkem dovoz	5 370,8	5 167,2	5 120,3	5 166,0	5 578,5	5 947,6	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	27 751,5	35 259,4	35 191,0	39 777,3	38 179,1	47 866,4	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

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

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	10 564	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	6 591	7 797	8 298	8 843	9 498	10 286	Czech Republic
Dánsko	6 159	6 513	6 507	6 328	6 280	6 181	Denmark
Finsko	3 963	3 874	4 114	3 867	4 245	4 535	Finland
Francie	*	89 499	91 377	90 613	96 689	93 387	France
Irsko	1 678	1 695	1 917	1 990	2 122	2 281	Ireland
Itálie	43 349	48 883	51 157	51 014	52 779	55 036	Italy
Lucembursko	346	366	419	417	437	442	Luxembourg
Maďarsko	7 681	7 738	7 609	7 627	*	7 770	Hungary
Německo	82 762	89 717	89 657	93 673	95 823	97 763	Germany
Nizozemí	16 900	20 005	17 523	17 980	18 437	18 896	Netherlands
Polsko	17 620	15 461	17 025	18 300	19 948	20 963	Poland
Portugalsko	4 111	3 852	3 939	4 145	4 392	4 489	Portugal
Rakousko	9 713	11 345	11 433	12 021	12 077	12 681	Austria
Řecko	1 383	1 072	1 263	1 192	1 113	1 104	Greece
Slovenská republika	2 310	2 572	3 446	3 578	3 944	4 019	Slovak Republic
Spojené Království	55 831	64 710	66 603	68 010	68 911	69 707	United Kingdom
Španělsko	22 079	24 915	25 477	26 532	27 373	28 320	Spain
Švédsko	11 155	12 027	12 649	12 800	13 331	13 547	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	112 640	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	63 570	66 260	69 705	72 255	74 327	77 971	Czech Republic
Dánsko	*	54 064	56 692	58 781	59 736	60 417	Denmark
Finsko	64 745	65 520	66 295	57 006	66 607	66 800	Finland
Francie	810 793	706 944	724 103	740 354	743 355	757 077	France
Irsko	*	*	*	*	*	*	Ireland
Itálie	698 390	642 920	676 350	704 542	744 919	722 894	Italy
Lucembursko	*	*	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	*	52 722	54 603	57 354	60 645	63 947	Hungary
Německo	*	922 345	932 864	952 332	*	*	Germany
Nizozemí	144 200	*	*	*	138 700	*	Netherlands
Polsko	188 810	197 032	200 570	213 318	*	*	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	*	76 594	78 347	80 444	81 795	*	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	*	*	*	*	*	*	Slovak Republic
Spojené Království	*	654 375	655 169	667 526	*	*	United Kingdom
Španělsko	341 629	308 704	317 553	*	*	*	Spain
Švédsko	99 207	*	*	*	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

Jedná se o odborný odhad. / Expert estimation.

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	17 260	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	16 374	15 751	15 124	15 002	15 722	16 222	Czech Republic
Dánsko	*	13 600	13 790	14 124	14 236	14 014	Denmark
Finsko	7 540	7 540	7 540	8 255	8 234	8 000	Finland
Francie	49 879	69 980	58 540	58 913	58 134	58 505	France
Irsko	*	*	*	*	*	*	Ireland
Itálie	109 322	109 555	102 605	103 022	102 679	102 965	Italy
Lucembursko	*	*	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	16 545	16 389	16 399	*	*	17 173	Hungary
Německo	*	78 791	81 771	82 544	79 700	*	Germany
Nizozemí	5 700	*	*	*	*	*	Netherlands
Polsko	41 651	39 158	37 580	36 774	*	*	Poland
Portugalsko	*	4 409	4 752	5 303	6 222	6 681	Portugal
Rakousko	*	9 768	9 917	10 227	10 495	*	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	5 372	5 304	*	*	*	*	Slovak Republic
Spojené Království	*	39 618	39 368	34 364	*	*	United Kingdom
Španělsko	50 902	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	23 044 363	29 102 061	31 353 950	30 207 135	33 277 829	34 572 750	Belgium
Česká republika	12 427 085	12 210 556	12 957 296	13 830 127	16 326 504	17 893 941	Czech Republic
Dánsko	24 460 574	29 274 188	30 349 112	32 869 476	33 332 139	34 789 772	Denmark
Finsko	14 273 836	17 211 934	17 475 353	18 097 108	20 118 115	22 268 840	Finland
Francie	120 019 105	137 173 327	141 694 718	146 102 956	154 971 726	162 847 023	France
Irsko	23 165 414	26 346 808	29 611 133	32 689 407	34 385 827	36 459 768	Ireland
Itálie	110 739 088	119 434 054	128 452 874	135 146 137	144 895 467	154 146 222	Italy
Lucembursko	1 605 982	2 433 966	2 651 751	2 984 242	3 554 730	3 988 804	Luxembourg
Maďarsko	8 174 510	9 054 848	10 228 352	11 694 505	13 379 836	15 212 355	Hungary
Německo	168 803 823	187 344 202	194 741 052	201 454 933	213 072 515	223 017 056	Germany
Nizozemí	48 905 842	61 163 636	64 916 147	70 622 839	76 608 203	79 869 756	Netherlands
Polsko	18 433 984	25 743 021	28 974 650	32 341 649	37 732 884	43 754 118	Poland
Portugalsko	25 442 444	32 259 584	35 649 549	40 604 376	47 431 032	50 949 797	Portugal
Rakousko	23 704 167	26 566 052	26 981 962	27 382 263	28 551 316	31 334 877	Austria
Řecko	32 625 519	39 116 331	42 088 397	45 541 521	50 169 361	54 255 032	Greece
Slovenská republika	1 887 650	1 687 772	1 975 055	2 201 980	2 434 001	2 814 330	Slovak Republic
Spojené Království	193 533 960	220 295 225	232 524 177	249 076 212	264 867 264	272 386 344	United Kingdom
Španělsko	153 915 703	165 710 956	175 031 616	194 228 944	210 158 445	220 753 396	Spain
Švédsko	26 865 442	32 955 143	34 177 544	36 076 810	38 628 237	39 183 627	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

5. Přeprava / Transport

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	5 729	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	13 770	14 575	15 261	15 619	15 843	16 564	Czech Republic
Dánsko	2 240	2 453	2 603	2 574	2 655	2 594	Denmark
Finsko	9 749	9 597	8 467	9 446	10 319	11 031	Finland
Francie	29 966	32 596	34 252	32 569	33 441	32 038	France
Irsko	93	99	96	101	101	89	Ireland
Itálie	15 555	18 123	17 984	19 501	21 751	21 798	Italy
Lucembursko	191	214	207	201	213	223	Luxembourg
Maďarsko	7 625	10 158	10 009	10 528	11 217	10 584	Hungary
Německo	107 316	112 629	114 341	115 885	112 419	117 086	Germany
Nizozemí	5 303	6 040	6 528	6 561	6 468	7 023	Netherlands
Polsko	46 355	47 439	46 753	47 343	53 553	58 011	Poland
Portugalsko	2 021	2 433	2 661	2 622	2 743	2 858	Portugal
Rakousko	17 887	19 522	19 186	20 856	22 255	21 996	Austria
Řecko	614	336	293	228	357	408	Greece
Slovenská republika	7 932	7 319	7 179	7 489	7 570	7 599	Slovak Republic
Spojené Království	18 532	22 143	19 342	17 053	17 167	17 206	United Kingdom
Španělsko	7 765	10 068	10 220	9 809	10 249	10 171	Spain
Švédsko	23 464	21 297	20 700	21 406	21 838	23 864	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	35 002	31 808	36 078	35 192	34 220	32 684	Belgium
Česká republika	51 831	54 092	58 715	50 315	44 274	41 073	Czech Republic
Dánsko	15 018	16 184	15 500	16 094	15 501	14 998	Denmark
Finsko	29 532	23 401	24 488	26 846	27 966	28 345	Finland
Francie	182 194	165 225	153 580	155 843	167 691	173 347	France
Irsko	10 938	9 751	9 900	11 616	11 836	11 600	Ireland
Itálie	175 775	117 813	116 820	112 637	119 687	124 915	Italy
Lucembursko	8 695	9 598	8 850	9 324	8 092	6 800	Luxembourg
Maďarsko	33 722	37 517	38 353	40 002	39 684	37 948	Hungary
Německo	313 104	310 142	314 816	315 774	313 149	316 772	Germany
Nizozemí	76 836	72 338	68 900	67 779	67 533	68 876	Netherlands
Polsko	202 308	250 930	260 712	290 749	335 220	315 874	Poland
Portugalsko	35 368	34 862	31 835	34 877	34 186	32 963	Portugal
Rakousko	28 658	24 299	25 458	26 139	25 979	25 762	Austria
Řecko	29 816	19 223	19 764	24 560	28 377	29 279	Greece
Slovenská republika	27 575	31 358	33 540	36 139	35 411	35 586	Slovak Republic
Spojené Království	146 685	143 178	150 101	155 042	153 939	159 137	United Kingdom
Španělsko	210 069	195 767	209 389	216 997	231 109	238 994	Spain
Švédsko	36 267	41 966	41 503	42 674	41 851	43 478	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	9 069	10 450	10 426	10 332	11 097	11 357	Belgium
Česká republika	42	27	33	37	25	22	Czech Republic
Francie	9 474	8 803	8 516	8 306	7 514	7 265	France
Lucembursko	357	283	234	191	196	203	Luxembourg
Maďarsko	2 393	1 811	1 824	1 975	1 992	1 609	Hungary
Německo	62 279	59 093	55 315	54 347	55 508	46 901	Germany
Nizozemí	46 646	49 454	48 535	48 799	49 016	47 244	Netherlands
Polsko	130	109	88	109	115	124	Poland
Rakousko	2 374	2 177	1 806	1 963	2 023	1 489	Austria
Slovenská republika	1 189	906	742	903	933	777	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet vážných nehod ¹⁾	125	94	86	98	89	92	Total number of serious accidents ¹⁾
v tom:							of which:
srážky	3	14	6	11	8	7	Collisions
vykolejení	3	5	2	2	8	5	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	57	36	32	37	47	45	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobené pohybujícími se železničními vozidly	61	27	39	39	25	26	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohybujících se železničních vozidlech	0	4	2	2	0	4	Fires in rolling stock
ostatní	1	8	5	7	1	5	others

Zdroj (Source): DÚ

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet obětí (mrtví a těžce zranění) celkem ¹⁾	155	82	95	92	83	80	Total number victims (killed and seriously injured) ¹⁾
podle druhu oběti							by type of victim
cestující	16	16	20	5	5	4	passengers
zaměstnanci	8	10	6	8	5	4	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	131	56	69	79	73	72	other (drivers and passengers of the road vehicles and persons that were run over on tracks)
podle druhu nehody							by type of accident
srážky	2	4	14	4	6	2	Collisions
vykolejení	10	0	0	0	0	0	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	79	48	40	48	52	53	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobené pohybujícími se železničními vozidly	64	28	38	40	25	25	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohybujících se železničních vozidlech	0	0	0	0	0	0	Fires in rolling stock
ostatní	0	2	3	0	0	0	others
Mrtví (Počet)	48	29	34	34	28	30	Killed (number)
podle druhu oběti							by type of victim
cestující	2	6	4	1	0	1	passengers
zaměstnanci	5	2	1	1	0	2	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	41	21	29	32	28	27	other (drivers and passengers of the road vehicles and persons that were run over on tracks)
podle druhu nehody							by type of accident
srážky	1	1	0	0	0	0	Collisions
vykolejení	1	0	0	0	0	0	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	34	21	23	20	21	23	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobené pohybujícími se železničními vozidly	12	6	11	14	7	7	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohybujících se železničních vozidlech	0	0	0	0	0	0	Fires in rolling stock
ostatní	0	1	0	0	0	0	others
Těžce zranění (Počet)	107	53	61	58	55	50	Seriously injured (number)
podle druhu oběti							by type of victim
cestující	14	10	16	4	5	3	passengers
zaměstnanci	3	8	5	7	5	2	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	90	35	40	47	45	45	other (drivers and passengers of the road vehicles and persons that were run over on tracks)
podle druhu nehody							by type of accident
srážky	1	3	14	4	6	2	Collisions
vykolejení	9	0	0	0	0	0	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	45	27	17	28	31	30	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobené pohybujícími se železničními vozidly	52	22	27	26	18	18	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohybujících se železničních vozidlech	0	0	0	0	0	0	Fires in rolling stock
ostatní	0	1	3	0	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Nehodové události celkem	19 676	21 561	21 386	21 263	21 889	20 806	Total accidents
Nehody na dálnicích	432	434	640	638	620	675	Accidents on motorways
Nehody v obcích (mimo dálnice)	12 005	13 215	12 970	12 710	13 044	12 414	Accidents inside built-up areas (except motorways)
Nehody mimo obce (mimo dálnice)	7 239	7 912	7 776	7 915	8 225	7 717	Accidents outside built-up areas (except motorways)
Nehody mezi vozidlem a chodcem	3 342	3 277	3 172	3 153	3 255	3 005	Accidents between vehicle and pedestrian
Nehody jednotlivých vozidel	5 814	3 272	3 229	3 270	3 593	3 353	Single-vehicle accidents
Nehody mezi vozidly	10 536	11 167	10 657	11 141	11 348	10 809	Accidents between vehicles
Nehody způsobené pod vlivem alkoholu	1 940	1 926	1 802	1 672	1 953	1 906	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Usmrcené osoby při nehodách celkem	802	738	611	577	656	618	Total number of persons killed during all accidents
Při nehodách na dálnicích	28	32	42	26	36	31	During accidents on motorways
Při nehodách v obcích (mimo dálnice)	291	223	213	192	216	187	During accidents in communities (except motorways)
Při nehodách mimo obce (mimo dálnice)	483	483	356	359	404	400	During accidents outside of communities (except motorways)
Při nehodách mezi vozidlem a chodcem	160	148	122	125	142	106	During accidents between vehicle and pedestrian
Při nehodách jednotlivých vozidel	248	57	40	35	50	38	During single-vehicle accidents
Při nehodách mezi vozidly	394	359	301	282	335	306	During accidents between vehicles
Při nehodách způsobených pod vlivem alkoholu	108	72	58	53	71	60	During accidents due to the influence of alcohol
Zraněné osoby při nehodách celkem	24 384	26 966	27 081	27 079	27 680	26 045	Total number of persons injured during all accidents
Při nehodách na dálnicích	587	643	937	931	929	927	During accidents on motorways
Při nehodách v obcích (mimo dálnice)	13 941	15 599	15 276	15 151	15 410	14 576	During accidents in communities (except motorways)
Při nehodách mimo obce (mimo dálnice)	9 856	10 724	10 868	10 997	11 341	10 542	During accidents outside of communities (except motorways)
Při nehodách mezi vozidlem a chodcem	3 377	3 341	3 255	3 218	3 324	3 114	During accidents between vehicle and pedestrian
Při nehodách jednotlivých vozidel	6 901	3 689	3 670	3 690	4 047	3 693	During single-vehicle accidents
Při nehodách mezi vozidly	14 182	15 304	15 280	15 542	15 757	14 834	During accidents between vehicles
Při nehodách způsobených pod vlivem alkoholu	2 285	2 267	2 085	1 953	2 269	2 187	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem rok	19 676	21 561	21 386	21 263	21 889	20 806	Total year
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Pondělí	3 012	3 290	3 211	3 222	3 261	3 125	Monday
Úterý	2 646	3 023	3 037	3 048	3 079	2 987	Tuesday
Středa	2 698	3 048	3 055	3 085	3 365	3 063	Wednesday
Čtvrtek	2 897	3 268	3 169	3 222	3 114	3 003	Thursday
Pátek	3 480	3 609	3 564	3 633	3 527	3 308	Friday
Sobota	2 750	2 937	2 900	2 656	2 910	2 907	Saturday
Neděle	2 193	2 386	2 450	2 397	2 633	2 413	Sunday

Zdroj (Source): PP ČR

6. Nehody v dopravě / Transport accidents

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Celkem rok	19 676	21 561	21 386	21 263	21 889	20 806	Total Year
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Leden	1 098	1 277	1 443	1 302	1 461	1 381	January
Únor	920	1 076	1 199	1 067	1 070	1 099	February
Březen	1 402	1 405	1 385	1 387	1 329	1 371	March
Duben	1 593	1 635	1 589	1 562	1 935	1 677	April
Květen	1 706	1 853	1 953	2 078	2 158	1 715	May
Červen	2 146	2 282	2 276	2 383	2 174	2 273	June
Červenec	2 134	2 343	2 180	2 036	2 299	2 118	July
Srpen	2 098	2 233	2 315	2 285	2 240	2 157	August
Září	1 916	1 988	2 184	1 873	2 201	2 022	September
Říjen	1 686	1 995	1 818	1 999	1 962	1 890	October
Listopad	1 692	1 741	1 572	1 654	1 556	1 596	November
Prosinec	1 285	1 733	1 472	1 637	1 504	1 507	December

Zdroj (Source): PP ČR

6.3. Nehody ve vnitrozemské vodní dopravě Inland waterways traffic accidents

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Počet nehod celkem	7	12	20	11	21	12	Total number of accidents
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
malé nehody	6	11	18	11	19	12	small accidents
velké nehody	1	1	2	0	2	0	great accidents
Počet usmrcených osob	1	1	1	0	1	0	Number of persons killed
Počet zraněných osob	0	2	6	0	4	0	Number of persons injured

Zdroj (Source): ÚZPLN

6.4. Nehody v civilním letectví Civil air traffic accidents

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
<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	78	72	90	88	108	a) total
b) s fatálními následky	6	8	15	6	7	10	b) with fatalities
Počet usmrcených osob	9	8	18	7	11	12	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	1 885	1 909	1 839	1 765	1 955	1 760	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 704	2 912	2 936	2 957	2 912	2 847	Stredočesky region
Jihočeský kraj	1 450	1 674	1 749	1 722	1 721	1 715	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 206	1 432	1 517	1 463	1 484	1 340	Plzensky region
Karlovarský kraj	551	595	544	500	545	496	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 443	1 520	1 481	1 557	1 610	1 548	Ustecky region
Liberecký kraj	947	1 040	986	1 010	1 077	989	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 122	1 118	1 142	1 148	1 189	1 113	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1 060	1 228	1 204	1 227	1 285	1 202	Pardubicky region
Kraj Vysočina	994	1 155	1 181	1 157	1 191	1 034	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	1 968	2 384	2 251	2 305	2 444	2 350	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 214	1 285	1 346	1 333	1 284	1 223	Olomoucky region
Zlínský kraj	1 032	1 201	1 230	1 230	1 228	1 200	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	2 100	2 108	1 980	1 889	1 964	1 989	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	19 676	21 561	21 386	21 263	21 889	20 806	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	2 165	2 257	2 177	2 107	2 347	2 072	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	3 435	3 625	3 697	3 814	3 745	3 645	Stredočesky region
Jihočeský kraj	1 805	2 131	2 270	2 231	2 223	2 170	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 476	1 795	1 960	1 911	1 823	1 727	Plzensky region
Karlovarský kraj	675	797	694	670	656	611	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 838	1 982	2 026	2 031	2 111	2 026	Ustecky region
Liberecký kraj	1 209	1 296	1 259	1 325	1 343	1 216	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 373	1 406	1 406	1 508	1 509	1 343	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1 278	1 542	1 576	1 606	1 679	1 509	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 279	1 547	1 563	1 539	1 628	1 374	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	2 494	3 019	2 876	2 902	3 102	2 998	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 451	1 534	1 672	1 633	1 579	1 485	Olomoucky region
Zlínský kraj	1 294	1 473	1 517	1 530	1 504	1 501	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	2 612	2 562	2 388	2 272	2 431	2 368	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	24 384	26 966	27 081	27 079	27 680	26 045	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Hl.m. Praha	36	29	27	18	36	23	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	109	108	109	69	119	97	Stredočesky region
Jihočeský kraj	77	71	55	61	69	63	Jihocesky region
Plzeňský kraj	53	44	47	59	48	31	Plzensky region
Karlovarský kraj	26	24	13	13	22	18	Karlovarsky region
Ústecký kraj	65	46	40	53	47	46	Ustecky region
Liberecký kraj	21	28	21	27	22	15	Liberecky region
Královéhradecký kraj	61	41	39	30	26	50	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	64	53	45	37	34	36	Pardubicky region
Kraj Vysočina	52	41	31	39	42	45	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	73	91	55	64	62	71	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	49	54	44	25	38	39	Olomoucky region
Zlínský kraj	40	44	32	33	28	25	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	76	64	53	49	63	59	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	802	738	611	577	656	618	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	40 569	41 481	40 303	40 096	38 020	38 455	Belgium
Česká republika	19 675	21 054	21 561	21 386	21 263	21 890	Czech Republic
Dánsko	3 498	2 881	2 853	2 882	2 789	2 964	Denmark
Finsko	6 072	5 324	5 164	4 752	4 432	*	Finland
Francie	67 288	58 191	56 600	57 515	58 609	55 762	France
Irsko	5 779	5 743	5 831	5 893	*	*	Ireland
Itálie	212 997	177 031	174 539	175 791	174 933	172 553	Italy
Lucembursko	3 530	908	983	941	955	*	Luxembourg
Maďarsko	16 308	15 847	16 333	16 627	16 489	16 951	Hungary
Německo	288 297	302 435	305 659	308 145	302 656	308 721	Germany
Nizozemí	10 778	13 358	18 523	18 749	18 706	*	Netherlands
Polsko	38 832	34 970	32 967	33 664	32 760	*	Poland
Portugalsko	35 426	30 604	31 953	32 299	34 416	*	Portugal
Rakousko	35 348	37 957	37 960	38 466	37 402	36 846	Austria
Řecko	15 032	11 690	11 565	11 318	10 848	*	Greece
Slovenská republika	6 131	5 064	5 502	5 602	5 638	5 689	Slovak Republic
Spojené Království	160 080	152 407	146 233	142 846	136 063	*	United Kingdom
Španělsko	6 434	91 570	97 756	102 362	102 233	*	Spain
Švédsko	16 627	13 091	14 672	14 086	14 951	14 233	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	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	3 810	3 410	3 474	3 425	3 200	3 228	Belgium
Česká republika	432	399	434	640	638	586	Czech Republic
Dánsko	192	125	153	162	132	171	Denmark
Finsko	165	150	144	153	154	*	Finland
Francie	4 291	4 381	5 200	5 691	5 603	5 506	France
Irsko	153	176	171	*	*	*	Ireland
Itálie	12 079	9 148	9 179	9 360	9 395	9 437	Italy
Lucembursko	39	60	68	81	99	*	Luxembourg
Maďarsko	449	365	471	502	477	473	Hungary
Německo	18 829	18 901	20 113	21 193	20 928	20 537	Germany
Nizozemí	690	882	1 096	1 197	1 327	*	Netherlands
Polsko	274	347	377	415	476	*	Poland
Portugalsko	2 937	1 879	1 719	1 948	1 923	*	Portugal
Rakousko	1 705	1 683	1 654	1 898	1 813	2 072	Austria
Řecko	548	282	303	284	313	*	Greece
Slovenská republika	117	89	84	102	107	116	Slovak Republic
Spojené Království	5 702	4 797	4 809	4 869	4 073	*	United Kingdom
Španělsko	*	10 780	10 829	12 233	12 540	*	Spain
Švédsko	1 375	1 021	1 151	1 137	1 266	1 168	Sweden

Zdroj (Source): EK

6. Nehody v dopravě / Transport accidents

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	841	727	732	637	609	604	Belgium
Česká republika	802	688	738	611	577	656	Czech Republic
Dánsko	255	182	178	211	175	171	Denmark
Finsko	272	229	266	258	238	237	Finland
Francie	4 172	3 384	3 459	3 471	3 600	3 246	France
Irsko	212	193	162	186	156	142	Ireland
Itálie	4 114	3 381	3 428	3 283	3 378	3 334	Italy
Lucembursko	32	35	36	32	25	36	Luxembourg
Maďarsko	740	626	644	607	625	633	Hungary
Německo	3 648	3 377	3 459	3 206	3 180	3 275	Germany
Nizozemí	640	570	621	629	613	678	Netherlands
Polsko	3 907	3 202	2 938	3 026	2 831	2 862	Poland
Portugalsko	967	657	624	591	630	704	Portugal
Rakousko	552	430	479	432	414	409	Austria
Řecko	1 258	795	793	824	731	700	Greece
Slovenská republika	353	295	310	275	276	260	Slovak Republic
Spojené Království	1 905	1 854	1 804	1 860	1 856	1 839	United Kingdom
Španělsko	2 478	1 688	1 689	1 810	1 830	1 806	Spain
Švédsko	266	270	259	270	253	324	Sweden

Zdroj (Source): EK

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

	2010	2014	2015	2016	2017	2018	
Belgie	60 363	53 248	51 839	51 190	48 472	48 750	Belgium
Česká republika	24 384	26 358	26 966	27 081	27 079	27 680	Czech Republic
Dánsko	4 153	3 195	3 156	3 228	3 143	3 287	Denmark
Finsko	7 673	6 705	6 385	5 888	5 574	5 275	Finland
Francie	87 173	73 048	70 774	72 631	73 384	69 885	France
Irsko	8 270	8 079	7 840	7 773	7 778	*	Ireland
Itálie	304 720	251 147	246 920	249 175	246 750	242 919	Italy
Lucembursko	1 185	1 226	1 348	1 203	1 272	1 218	Luxembourg
Maďarsko	21 657	20 124	20 899	21 329	21 451	21 999	Hungary
Německo	371 170	389 535	396 891	399 872	390 312	396 018	Germany
Nizozemí	12 457	14 664	21 300	21 400	20 800	21 700	Netherlands
Polsko	48 952	42 545	39 778	40 766	39 466	37 359	Poland
Portugalsko	48 573	40 610	42 666	42 872	45 739	45 330	Portugal
Rakousko	45 858	47 670	47 366	48 393	47 258	46 525	Austria
Řecko	19 108	14 564	14 096	13 825	13 271	13 149	Greece
Slovenská republika	8 150	6 617	6 749	6 941	6 884	6 915	Slovak Republic
Spojené Království	215 700	202 011	194 122	189 115	178 321	167 478	United Kingdom
Španělsko	120 345	126 632	134 455	140 390	139 162	138 609	Spain
Švédsko	23 305	17 800	19 643	18 663	19 662	18 501	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	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾	
Černé uhlí	6,9	15,9	18,7	33,1	34,4	13,5	Black coal
Koks	22,6	15,1	12,6	10,9	9,7	7,9	Coke
Hnědé uhlí	120,0	109,7	109,4	92,2	87,2	75,3	Brown coal
Letecký benzín	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	Aviation gasoline
Letecký petrolej ¹⁾	15 703,8	45,0	50,8	61,1	62,0	65,1	Kerosene type jet fuel ¹⁾
Automobilní benzíny	243,2	433,9	384,8	328,1	350,9	169,6	Motor gasoline
Motorová nafta	35 163,6	41 422,0	43 922,5	42 237,8	45 032,4	54 041,8	Diesel oil
Topné oleje	8,1	2,6	3,4	59,9	57,7	63,0	Furnace oils
Zemní plyn	1 229,7	1 214,8	1 399,7	1 343,4	1 429,1	1 707,8	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	194,1	137,7	119,6	178,5	158,5	117,0	Other gas derivatives
Elektrická energie	6 450,7	6 806,4	6 943,3	7 150,7	7 163,6	7 256,8	Electrical energy
Ostatní formy energie	2 416,1	1 637,1	1 510,0	1 085,6	1 032,5	937,1	Other type of energy
Celkem	61 558,8	51 840,2	54 474,8	52 581,3	55 418,0	64 455,7	Total

Zdroj (Source): ČSÚ

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

1) Od roku 2015 pouze za vnitrostátní dopravu. / Since 2015 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	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾	
Černé uhlí	6,4	13,4	15,5	18,6	17,8	12,1	Black coal
Koks	21,4	13,9	12,3	10,1	9,4	7,8	Coke
Hnědé uhlí	104,7	87,6	83,5	62,9	62,7	65,4	Brown coal
Letecký benzín	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Aviation gasoline
Letecký petrolej	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Kerosene type jet fuel
Automobilní benzíny	22,5	12,2	11,3	10,3	11,1	11,9	Motor gasoline
Motorová nafta	3 755,2	3 337,9	3 271,2	3 367,4	3 289,1	3 344,2	Diesel oil
Topné oleje	1,8	0,0	0,0	57,3	54,9	60,1	Furnace oils
Zemní plyn	590,3	387,9	318,1	208,8	192,0	194,4	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	5,5	3,0	4,0	5,3	4,3	2,4	Other gas derivatives
Elektrická energie	4 039,3	4 010,9	4 462,4	4 602,7	4 689,4	4 616,9	Electrical energy
Ostatní formy energie	1 275,5	872,9	729,5	525,3	465,6	457,3	Other type of energy
Celkem	9 822,6	8 739,7	8 907,8	8 868,7	8 795,1	8 772,5	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	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾	
Černé uhlí	0,5	2,5	3,2	14,5	16,6	1,4	Black coal
Koks	1,2	1,2	0,3	0,8	0,3	0,1	Coke
Hnědé uhlí	15,3	22,1	25,9	29,3	24,5	9,9	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	420,9	372,7	314,1	337,6	153,5	Motor gasoline
Motorová nafta	31 235,0	37 987,8	40 532,0	38 768,0	41 637,4	50 552,3	Diesel oil
Topné oleje	6,3	2,6	3,4	2,6	2,7	2,9	Furnace oils
Zemní plyn	625,5	826,9	1 081,6	1 133,9	1 239,2	1 502,2	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	188,3	134,7	115,6	173,2	154,2	114,4	Other gas derivatives
Elektrická energie	2 408,6	2 790,5	2 476,0	2 543,8	2 470,9	2 625,5	Electrical energy
Ostatní formy energie	1 086,0	752,9	770,7	550,8	560,2	472,8	Other type of energy
Celkem	35 782,8	42 942,1	45 381,4	43 531,0	46 443,6	55 435,0	Total

Zdroj (Source): ČSÚ

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

1) Předběžné údaje. / Preliminary data.

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

7.1.3. Spotřeba energie ve vnitrozemské vodní dopravě (NACE 50.3 a 50.4) (TJ) Energy consumption in inland waterway transport (NACE 50.3 and 50.4) (TJ)

	2010	2015	2016	2017	2018	2019 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	2,5	0,9	2,6	Motor gasoline
Motorová nafta	134,1	94,8	93,9	98,5	99,8	140,2	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	0,4	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Other gas derivatives
Elektrická energie	2,6	2,9	2,8	2,1	1,8	2,0	Electrical energy
Ostatní formy energie	2,1	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	Other type of energy
Celkem	139,9	100,2	120,2	103,1	102,5	145,2	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	2015	2016	2017	2018	2019 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	0,8	Aviation gasoline
Letecký petrolej ¹⁾	15 703,8	45,0	50,8	61,1	62,0	65,1	Kerosene type jet fuel ¹⁾
Automobilní benzíny	4,2	0,8	0,8	1,2	1,3	1,6	Motor gasoline
Motorová nafta	39,3	1,5	1,9	3,9	4,1	5,1	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	0,7	0,9	10,8	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	Other gas derivatives
Elektrická energie	0,2	2,1	2,1	2,1	1,8	12,4	Electrical energy
Ostatní formy energie	52,5	8,8	9,8	9,5	6,7	7,0	Other type of energy
Celkem	15 813,5	58,2	65,4	78,5	76,8	103,0	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	2015	2016	2017	2018	2019 ⁴⁾	
Motorový benzin ²⁾	1 845	1 563	1 595	1 588	1 592	1 601	Motor gasoline ²⁾
Letecký benzin	2	3	3	3	3	3	Aviation gasoline
Letecký petrolej	310	287	309	347	401	409	Kerosene type jet fuel
Motorová nafta ³⁾	3 593	4 145	4 337	4 512	4 563	4 633	Diesel oil ³⁾
Biosložky do MOBI	90	98	75	92	95	113	Biogasoline
Biosložky do MONA	196	264	286	288	280	302	Biodiesels
LPG	77	99	99	96	92	88	LPG

Zdroj (Source): ČSÚ

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

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

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

4) Předběžné údaje. / Preliminary data.

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

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
CO ₂	18 144,4	19 057,0	19 869,4	20 501,3	20 838,7	21 118,0	CO ₂
CO	202,3	104,0	102,3	95,7	87,7	76,0	CO
NO _x	78,4	67,0	65,3	66,5	63,6	59,9	NO ₂
N ₂ O	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	N ₂ O
těkavé organické látky	27,1	17,0	16,1	15,7	15,6	14,2	VOC
CH ₄	1,7	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	CH ₄
SO ₂	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	SO ₂
částice	5,2	4,5	4,5	4,6	4,6	4,4	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Doprava celkem	18 144	19 057	19 869	20 501	20 839	21 118	Total transport
Individuální automobilová doprava	10 140	10 560	11 179	11 420	11 819	12 223	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	948	1 016	995	1 092	681	601	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	5 675	6 245	6 395	6 569	6 768	6 693	Road goods transport
Motocykly	108	58	49	44	37	46	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	295	271	275	281	276	270	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	13	10	13	13	10	10	Waterway transport
Letecká doprava	966	898	965	1 083	1 248	1 275	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Doprava celkem	202 311	104 028	102 311	95 680	87 693	75 974	Total transport
Individuální automobilová doprava	168 440	83 726	83 879	78 399	73 053	62 948	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	2 098	1 772	1 588	1 762	1 044	768	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	17 766	10 875	9 964	9 415	8 252	7 030	Road goods transport
Motocykly	11 151	4 904	4 039	3 136	2 294	2 197	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	1 815	1 657	1 677	1 717	1 697	1 657	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	79	59	79	79	59	59	Waterway transport
Letecká doprava	962	1 035	1 086	1 173	1 294	1 314	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Doprava celkem	78 378	67 035	65 271	66 525	63 613	59 921	Total transport
Individuální automobilová doprava	30 343	27 493	28 500	28 670	29 355	29 050	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	8 203	6 358	5 563	6 459	3 851	2 749	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	32 526	26 589	24 303	23 986	22 446	20 119	Road goods transport
Motocykly	272	122	100	78	58	59	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	3 119	2 848	2 882	2 949	2 915	2 848	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	136	102	136	136	102	102	Waterway transport
Letecká doprava	3 779	3 524	3 789	4 247	4 886	4 994	Air transport

Zdroj (Source): MD

V roce 2019 byla zpřesněna metodika výpočtu na základě doporučení EU a časová řada byla zpětně přepočítána.
Based on the EU recommendation, calculation methodology was refined in 2019 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	2015	2016	2017	2018	2019	
Doprava celkem	616	645	673	688	704	705	Total transport
Individuální automobilová doprava	312	313	328	332	341	344	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	18	20	20	21	13	12	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	143	182	192	197	207	209	Road goods transport
Motocykly	2	1	1	1	1	1	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	113	103	104	107	106	103	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	0	0	0	0	0	0	Waterway transport
Letecká doprava	27	25	27	31	35	36	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Doprava celkem	27 117	17 014	16 131	15 695	15 625	14 209	Total transport
Individuální automobilová doprava	21 786	13 383	12 716	12 281	12 387	11 146	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	360	197	183	225	136	93	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	2 571	1 379	1 254	1 207	1 080	942	Road goods transport
Motocykly	1 407	1 113	992	925	891	891	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	431	394	398	408	403	394	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	19	14	19	19	14	14	Waterway transport
Letecká doprava	545	534	569	630	714	728	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Doprava celkem	1 677	1 093	1 076	1 046	1 009	949	Total transport
Individuální automobilová doprava	1 230	822	824	800	783	734	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	55	67	72	78	83	82	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	213	110	97	95	82	68	Road goods transport
Motocykly	156	72	59	48	37	40	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	16	15	15	16	15	15	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	1	1	1	1	1	1	Waterway transport
Letecká doprava	7	6	7	8	9	9	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Doprava celkem	178	181	190	201	212	215	Total transport
Individuální automobilová doprava	71	76	79	81	83	85	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	6	6	6	7	4	3	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	36	40	41	42	43	43	Road goods transport
Motocykly	1	0	0	0	0	0	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	2	2	2	2	2	2	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	0	0	0	0	0	0	Waterway transport
Letecká doprava	62	57	62	69	80	82	Air transport

Zdroj (Source): MD

V roce 2019 byla zpřesněna metodika výpočtu na základě doporučení EU a časová řada byla zpětně přepočítána.
Based on the EU recommendation, calculation methodology was refined in 2019 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	2015	2016	2017	2018	2019	
Doprava celkem	5 159	4 506	4 528	4 597	4 554	4 400	Total transport
Individuální automobilová doprava	2 550	2 342	2 433	2 462	2 535	2 521	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	278	204	192	223	134	103	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	2 151	1 808	1 750	1 759	1 737	1 630	Road goods transport
Motocykly	29	16	13	11	9	10	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	140	128	129	132	131	128	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	10	8	10	10	8	8	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	2015	2016	2017	2018	2019	
Doprava celkem	5,6	4,8	4,9	4,9	5,0	5,0	Total transport
Individuální automobilová doprava	1,9	1,8	1,9	1,9	2,0	2,0	Individual road passenger transport
Silniční veřejná	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Bus public passenger transport
Silniční nákladní	1,0	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	Road goods transport
Motocykly	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Motorcycles

Zdroj (Source): MD

V roce 2019 byla zpřesněna metodika výpočtu na základě doporučení EU a časová řada byla zpětně přepočítána.

Based on the EU recommendation, calculation methodology was refined in 2019 and the time series was recalculated.

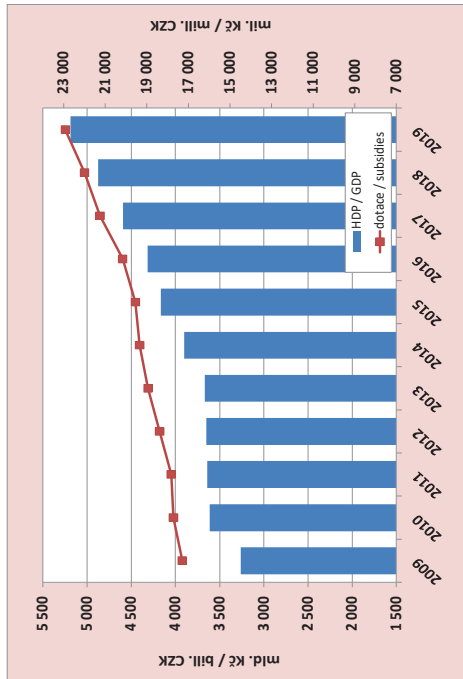
8.

Grafy

Graphs

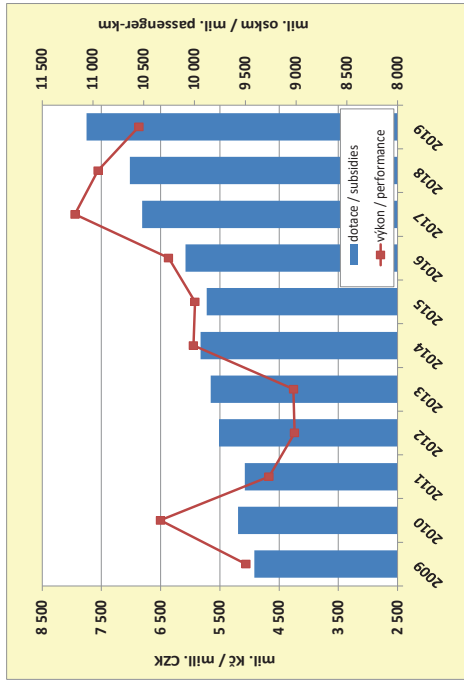
8.1. Vývoj HDP a dotací do veřejné dopravy

Development of the GDP and subsidies to public passenger transport



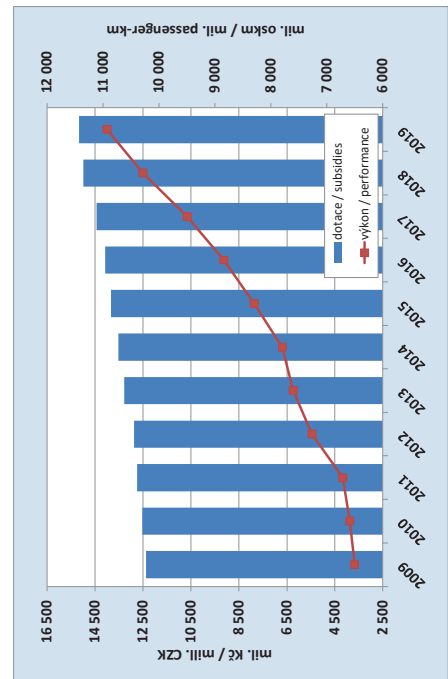
8.2. Vývoj dotací do linkové autobusové dopravy a jejich přepravních výkonů

Development of the subsidies to scheduled bus transport and performances of the scheduled bus transport



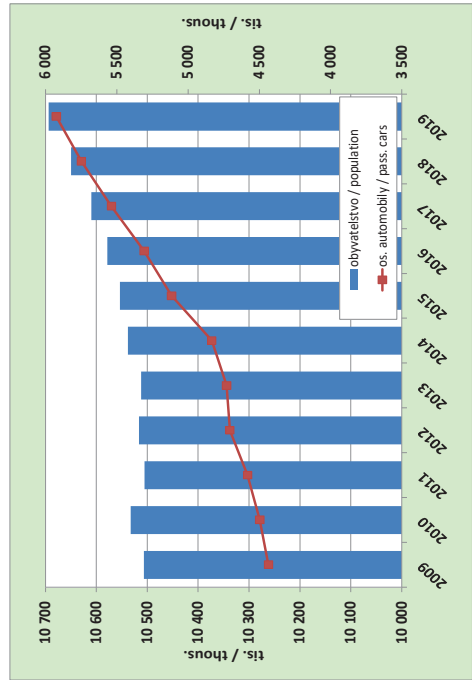
8.3. Vývoj dotací do železniční osobní dopravy a jejich přepravních výkonů

Development of the subsidies to passenger rail transport and performances of the passenger rail transport

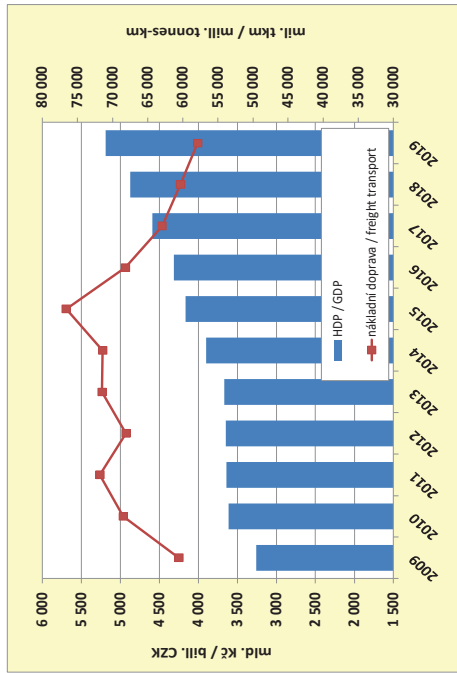


8.4. Vývoj počtu obyvatel a počtu osobních automobilů

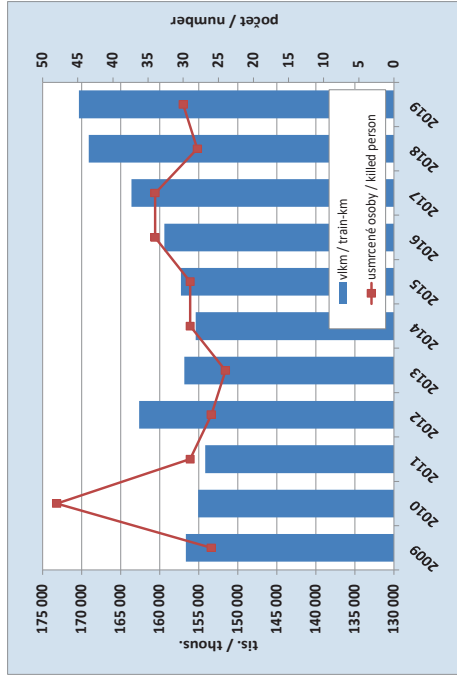
Development of population and number of passenger cars



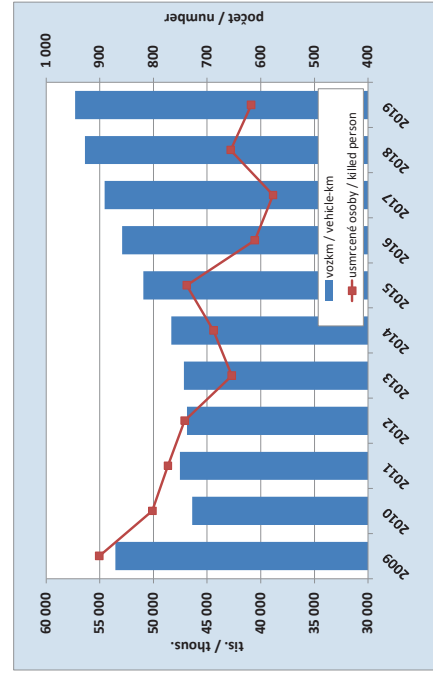
8.5. Vývoj HDP a přepravních výkonů nákladní dopravy
Development of GDP and performances of the goods transport



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



8.7. 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



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.