

ROČENKA DOPRAVY

ČESKÉ REPUBLIKY

TRANSPORT YEARBOOK

CZECH REPUBLIC

2021



MINISTERSTVO DOPRAVY
MINISTRY OF TRANSPORT

**Ročenka dopravy
České republiky**

**Transport Yearbook
Czech Republic**

2021

Seznam použitých zkratek	14
List of abbreviations	14
Rozvoj dopravního sektoru v roce 2021	15
Transport sector development in 2021	15
1. Organizace odvětví dopravy v zakladatelské a zřizovatelské působnosti Ministerstva dopravy k 31.12.2021	21
Transport organisations under founding and establishing authority of the Ministry of Transport as of 31 st December 2021	21
1.1. Obchodní společnost	22
Commercial company	22
1.2. Státní organizace	22
State organization	22
1.3. Státní podniky	22
State enterprises	22
1.4. Příspěvkové organizace	22
Subsidised organisations	22
1.5. Veřejná výzkumná instituce	22
Public research institution	22
1.6. Organizační složky státu	22
State organizational units	22
1.7. Státní fond	22
State fund	22
1.8. Podniky v likvidaci	22
Enterprises being liquidated	22
2. Ekonomické ukazatele vývoje národního hospodářství a dopravního sektoru	23
Economic indicators of the development of national economy and transport sector	23
2.1. Vývoj národního hospodářství ČR	24
Development of national economy in the Czech Republic	24
2.1.1. Plnění státního rozpočtu ČR	24
Current performance of the state budget of the Czech Republic	24
2.1.2. Vybrané ukazatele ekonomiky ČR	24
Selected economic indicators of the Czech Republic	24
2.1.3. Odvětvová struktura HDP	24
Gross Domestic Product by industry division	24
2.1.4. Indexy životních nákladů domácností	25
Cost of living indices for households	25
2.1.5. Počty jednotek v registru ekonomických subjektů ČSÚ	26
Number of units in the CSU business register	26
2.1.5.1 Počty jednotek v registru ekonomických subjektů ČSÚ celkem	26
Number of units in the CSU business register - total	26
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	26
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	27
2.1.6.1 Průměrný evidenční počet zaměstnanců	27
Average recorded number of employees	27
2.1.6.2 Průměrné hrubé měsíční mzdy	28
Average monthly gross wages and salaries	28
2.1.7. Zahraniční obchod se zbožím	29
International trade in goods - change of ownership	29
2.2. Souhrnné ukazatele ekonomiky dopravního sektoru	30
Summary indicators of transport sector economy	30
2.2.1. Tvorba hrubé přidané hodnoty v odvětví dopravy	30
Gross value added in transport sector	30
2.2.2. Celkové investiční výdaje do dopravní infrastruktury	30
Total investment expenditures in transport infrastructure	30

Obsah / Table of contents

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 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 (CZ-NACE 49-52) Basic economic indicators of legal and natural persons in transport (CZ-NACE 49-52)	32
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)	32
2.3.1.1.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v železniční osobní mezipřepravě (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 (CZ-NACE 50) Basic economic indicators of legal and natural persons in water transport (CZ-NACE 50)	34
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)	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

Obsah / Table of contents

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.	Sedadla, lehátka a lůžka Seats and berths	50
4.1.5.	Zavazadlové vozy Vans	51
4.1.6.	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 tahače 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 tahače 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.	Souhrné přehledy o nákladní dopravě Goods transport - Total overview	68
5.2.1.1.	Mezioborové srovnání přepravních výkonů nákladní dopravy Comparison of goods transport performance by mode	68
5.2.1.2.	Přeprava věcí podle druhu přepravy (pouze železniční, silniční a vnitrozemská vodní doprava) Goods transport by kind (rail, road and inland waterways only)	68
5.2.2.	Železniční nákladní doprava Goods transport by rail	69
5.2.2.1.	Přeprava věcí po železnici Goods transport by rail	69
5.2.2.2.	Vnitrostátní přeprava věcí po železnici National goods transport by rail	69
5.2.3.	Silniční nákladní doprava Goods transport by road	70
5.2.3.1.	Přeprava věcí po silnici Goods transport by road	70
5.2.3.2.	Vnitrostátní nákladní silniční doprava National goods transport by road	70
5.2.4.	Vnitrozemská vodní nákladní doprava Goods transport by inland waterways	71
5.2.4.1.	Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách Transport of goods by inland waterways	71
5.2.4.2.	Vnitrostátní nákladní doprava po vnitrozemských vodních cestách National transport of goods by inland waterways	71
5.2.5.	Letecká nákladní doprava Freight and mail air transport	72
5.2.5.1.	Obchodní letecká přeprava nákladu a pošty Commercial freight and mail air transport	72
5.2.5.2.	Výkony letišť v letecké obchodní nákladní dopravě Airport traffic - Air freight and mail commercial transport	72
5.2.6.	Přeprava ropy na území ČR Transport of crude petroleum within the territory of the Czech Republic	72
5.2.7.	Kombinovaná doprava Combined transport	73
5.2.7.1.	Přeprava velkých kontejnerů po železnici Transport of large containers by rail	73

Obsah / Table of contents

5.2.7.2.	Přeprava výměnných nástaveb po železnici Transport of swap bodies by rail	74
5.2.7.3.	Nedoprovázená přeprava silničních návěsů a přívěsů po železnici Unaccompanied transport of trailers and semi-trailers by rail	75
5.2.8.	Vnitrostátní přeprava věcí v České republice podle komodit věcí 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 železnicí 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 železnicí 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 věcí 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 věcí 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 železnicí 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 železnicí 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 věcí 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 železnicí 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 železnicí do České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tkm Import of goods into the Czech Republic by commodity in tonne-km - Rail transport	95
5.2.10.5.	Dovoz věcí po silnici do České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tunách Import of goods into the Czech Republic by commodity in tonnes - Road transport	96
5.2.10.6.	Dovoz věcí po silnici do České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tkm Import of goods into the Czech Republic by commodity in tonne-km - Road transport	97
5.2.10.7.	Dovoz věcí po vodních cestách do České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tunách Import of goods into the Czech Republic by commodity in tonnes - Inland waterway transport	98
5.2.10.8.	Dovoz věcí po vodních cestách do České republiky podle jednotlivých komodit věcí v tkm Import of goods into the Czech Republic by commodity in tonne-km - Inland waterway transport	99
5.2.11.	Přepravní proudy věcí při vývozu z České republiky Goods transport flows from the Czech Republic	100
5.2.11.1.	Přepravní proudy věcí při vývozu z České republiky celkem Goods transport flows from the Czech Republic Total	100

Obsah / Table of contents

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

Obsah / Table of contents

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 usmrčených 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 usmrčených 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 usmrčených 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

Obsah / Table of contents

7.2.6.	Emise methanu za jednotlivé druhy dopravy Methane 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 zkratek**List of abbreviations**

a.s.	Akcionářská společnost	Joint-stock company
CDV	Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.	Center for Transport Research
CIS	Celostátní informační systém o jízdních řádech veřejné linkové osobní dopravy	National timetable information system
CNG	Stlačený zemní plyn	Compressed natural gas
CRV	Centrální registr vozidel	Central register of vehicles
ČD	České dráhy	Czech Railways
ČSÚ	Český statistický úřad	Czech Statistical Office
DG MOVE	Generální ředitelství pro mobilitu a dopravu	Directorate - General for Mobility and Transport
DI	Drážní inspekce	Railways Inspection
DÚ	Drážní úřad	Rail Authority
EHK/OSN	Evropská hospodářská komise OSN	United Nations Economic Commission for Europe
ESVO	Evropské společenství volného obchodu	European Free Trade Association
EU	Evropská unie	European Union
HDP	Hrubý domácí produkt	Gross Domestic Product
IAD	Individuální automobilová doprava	Passenger car transport
ICAO	Mezinárodní organizace civilního letectví	International Civil Aviation Organization
IDS	Integrované dopravní systémy	Integrated transport systems
ITF	Mezinárodní fórum pro dopravu	International Transport Forum
KÚ	Krajský úřad	Regional Authority
LPG	Zkapalněný rafinérský plyn	Liquefied petroleum gas
MD	Ministerstvo dopravy	Ministry of Transport
MF	Ministerstvo financí	Ministry of Finance
MHD	Městská hromadná doprava	Public Urban Transport
MPO	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Ministry of Industry and Trade
MV	Ministerstvo vnitra	Ministry of Interior
MZe	Ministerstvo zemědělství	Ministry of Agriculture
OECD	Organizace pro ekonomickou spolupráci a rozvoj	Organisation for Economic Co-operation and Development
PP ČR	Policejní prezídium ČR	Presidium of Police of the Czech Republic
PPS	Parita kupní síly	Purchasing Power Standard
ŘSD	Ředitelství silnic a dálnic	Road and Motorway Directorate
s.p.	Státní podnik	State Enterprise
SFDI	Státní fond dopravní infrastruktury	State Fund of Transport Infrastructure
SPS	Státní plavební správa	State Navigation Administration
SŽ, s.o.	Správa železnic, státní organizace	Railway Infrastructure Administration, state organization
TJ	Terra Joule	Terra Joule
ÚCL	Úřad pro civilní letectví ČR	Civil Aviation Authority of the Czech Republic
ÚZPLN	Ústav pro odborně technické zjišťování příčin leteckých nehod	Air Accidents Investigation Institute

Rozvoj dopravního sektoru v roce 2021

INFRASTRUKTURA

Výdaje do infrastruktury

V roce 2021 celkové investiční výdaje do dopravní infrastruktury opět vzrostly a činily téměř 85 mld. Kč, jedná se opět o nárůst oproti roku 2020 a činí 6 % což je meziroční navýšení investičních prostředků o necelých 5 mld. Kč. Hodnota investičních výdajů do dopravní infrastruktury byla v roce 2021 nejvyšší za posledních 13 let. V roce 2021 byly do dopravní infrastruktury vynaloženy ze Státního fondu dopravní infrastruktury (SFDI) rekordní výdaje a pokračuje vzrůstající trend výdajů za několik posledních let. Rok 2021 byl důležitý pro realizování pilotního projektu dálnice D4 formou PPP (spolupráce veřejného a soukromého sektoru). SFDI ve spolupráci s Ministerstvem dopravy dosáhl v roce 2021 tzv. finanční uzavření pro financování dostavby dálnice D4 mezi Příbramí a Písekem. Tím byla ukončena přípravná fáze před zahájením stavebních prací na 32 kilometrech nové dálnice a obnově existujících 16 km navazujících čtyřpruhových úseků.

V roce 2021 došlo k opětovnému meziročnímu nárůstu investičních prostředků vložených do pozemních komunikací a tento nárůst činil 7 %. Investiční náklady do této infrastruktury byly nejvyšší za posledních 10 let. Investiční výdaje do silnic II. a III. třídy, tedy silnic ve vlastnictví krajů, v roce 2021 vzrostly a to včetně oprav a údržby na 21 mld. Kč. Procentuální podíl výdajů do silnic II. a III. třídy v roce 2021 na celkových investičních nákladech do pozemních komunikací byl s hodnotou 22 % meziročně nižší než v předchozím roce, kdy dosáhl téměř 35 %, v roce 2018 dokonce 46 % a v roce 2020 31 %.

Výrazný nárůst investičních prostředků za rok 2021 o meziročně o více než 25 % byl zaznamenán i u železniční dopravní infrastruktury a za rok 2021 byl v historii sledování investičních prostředků vložených do železniční infrastruktury rekordní. Investiční náklady do železniční infrastruktury klesaly od roku 2009 až do roku 2014, výrazný nárůst pak nastal právě až v roce 2015.

Co se týká ostatních investičních výdajů v roce 2021, u vodní infrastruktury, infrastruktury letišť a u výdajů v oblasti potrubní dopravy byl zaznamenán pokles.

Celkové výdaje na opravu a údržbu dopravní infrastruktury v roce 2021 zaznamenaly meziročně nárůst o 7 %. Po letech stagnace až do roku 2013 a následném tříletém růstu do roku 2016 v roce 2017 poklesly a dále opět v letech 2018 a 2020 poměrně významně vzrostly. Před tím až do roku 2013 nezaznamenaly výraznější změnu během 8 let a nekopírovaly tak strmý pokles investičních výdajů během krizového období. Úsporná opatření se zde příliš neprojevila.

Silniční infrastruktura

V roce 2021 byla na dálnici D0 Pražský okruh zahájena stavba D0 510 Most přes ul. Chlumeckou na dálnici. Na dálnici D3 Praha - Tábor - České Budějovice - státní hranice ČR/Rakousko pokračovaly v roce 2020 stavby „D3 0310/I Úsilné - Hodějovice“ s plánovaným zprovozněním v roce 2024 a „D3 0310/II Hodějovice - Třebonín“ s plánovaným zprovozněním v roce 2023. Nově byla zahájena realizace úseku Háje – Mirotice na dálnici D4 formou PPP. Na dálnici D6 Praha - Karlovy Vary - Cheb - státní hranice ČR/Německo byla v roce 2021 zprovozněna stavba D6 Lubenec – obchvat. Na dálnici D7 Praha - Slaný - Chomutov v roce 2021 jednak pokračovala stavba „D7 Louny, zkapacitnění obchvatu“ s plánovaným zprovozněním v roce 2023 a zároveň byla zprovozněna stavba „D7 Panenský Týnec zkapacitnění obchvatu“. Na dálnici D11 Praha - Hradec Králové - Trutnov - státní hranice ČR/Polsko byly zprovozněny stavby „D11 1106 Hradec Králové - Smiřice“ a „D11 1107 Smiřice - Jaroměř“. Na dálnici D35 Úlibice - Hradec Králové - Olomouc - Lipník nad Bečvou v roce 2021 byla zprovozněna stavba „D35 Opatovice nad Labem - Časy“ a pokračovala stavba „D35 Časy - Ostrov“ s plánovaným zprovozněním v roce 2022. Na dálnici D46 Vyškov - Prostějov - Olomouc pokračuje v roce 2021 realizace stavby „D46 MÚK Prostějov střed“ s plánovaným zprovozněním v roce 2022 a byla zahájena stavba D46 MÚK Drysice. Na dálnici D48 Bělotín - Frýdek-Místek - Český Těšín byla v roce 2021 pokračovaly stavby „D48 Frýdek-Místek - obchvat I. etapa“ a „D48 Frýdek-Místek - obchvat

Transport sector development in 2021

INFRASTRUCTURE

Infrastructure expenditures

In 2021, the overall volume of investments into transport infrastructure increased again and was almost CZK 85 billion. The increase was by 6 % which represents a year-on-year increase of almost CZK 5 billion. The volume of investment expenditure in transport infrastructure in 2021 was the highest in the past 13 years. In 2021, the highest volume of funds was spent on infrastructure from the State Fund for Transport Infrastructure (SFTI) budget; the growth trend of several previous years continues. 2021 was an important year also with regard to the implementation of the PPP (public private partnership) pilot project of the D4 motorway. In cooperation with the Ministry of Transport, the SFTI managed to agree on the so-called financial closure for funding of the D4 motorway construction between Příbram and Písek; this was the completion of the preparatory phase before the building works will start on 32 km of a new motorway and on 16 km of renovation of current sections with 2 lanes in each direction.

There was again an increase in the volume of investment resources spent on roads in 2021 amounting to 7%. Investment expenditure for this type of infrastructure was the highest in the past 11 years. Investment expenditure in Class II and Class III roads, namely roads in the ownership of regions, increased in 2021 and amounted to CZK 21 billion (including repairs and maintenance). The percentage share of total investment costs into Class II and III roads of the total investment expenditure into roads of 22% was lower year-on-year – in 2019 it was 35 %, in 2018 even 46% and 31% in 2020.

A very important increase of more than 25% year-on-year was also observed in investments into railway infrastructure in 2021. This year saw the highest increase of investments spent on railway historically. Investment costs spent on railway infrastructure were going down from 2009 until 2014, followed by a significant increase that occurred in 2015.

As for other investment expenditure in 2021, a reduction was recorded pipeline transport.

Total expenditure for repairs and maintenance of transport infrastructure in 2021 saw a year-on-year increase of 7%. After several years of stagnation until 2013, a subsequent growth for three years until 2016 and a reduction in 2017, the total transport infrastructure repair and maintenance expenditure increased again rather significantly in 2018 and 2020. There were no substantial changes in the 8 years until 2013 and thus this type of expenditure did not follow the steep declining trend in general investment expenditure during the crisis period. The measures aimed at savings did not affect this area too much.

Road infrastructure

In 2021, the construction D0 Bridge over Chlumecká Street started on the D0 Prague Ring Road Motorway. On the D3 Motorway Prague – Tábor – České Budějovice – state border CZ/Austria, the following constructions continued in 2021: „D3 0310/I Úsilné - Hodějovice“ with planned start of operation in 2024 and „D3 0310/II Hodějovice – Třebonín“ with planned start of operation in 2023. On the D4 motorway, works on section Háje – Mirotice started in the form of a PPP. On the D6 Motorway Prague – Karlovy Vary – Cheb – state border CR/Germany, the construction of „D6 Lubenec bypass“ was put into operation in 2021. On the D7 Motorway Prague – Slaný – Chomutov, the construction „D7 Louny – increasing the bypass capacity“ continued, with planned start of operation in 2023, and the construction „D7 Panenský Týnec – increasing the bypass capacity“ was put into operation in 2021. On the D11 Motorway Prague – Hradec Králové – Trutnov – state border CZ/Poland, the constructions „D11 1106 Hradec Králové – Smiřice“ and „D11 1107 Smiřice – Jaroměř“ were put into operation in 2021. On the D35 Motorway Úlibice – Hradec Králové – Olomouc – Lipník nad Bečvou, the construction „D35 Opatovice nad Labem – Časy“ was put into operation in 2021; works on „D35 Časy – Ostrov“ continued, with planned start of operation in 2022. On the D46 Motorway Vyškov – Prostějov – Olomouc, the construction of „D46 GSJ Prostějov střed“ continues, with planned start of operation in 2022, and works started on the construction „D46 GSJ Drysice“. On the D48 Motorway Bělotín – Frýdek-Místek – Český Těšín, the constructions „D48 Frýdek-Místek bypass, Stage 1“ and „D48 Frýdek-Místek bypass, Stage 2“ continued, both with planned

II. etapa“, obě s plánovaným zprovozněním v roce 2022 a byla zahájena stavba „D48 MÚK Bělotín – Rybí, I. etapa“ s plánovaným zprovozněním v roce 2023. Na dálnici D49 byla znova zahájena stavba „D49 4901 Hulín-Fryšták“ s předpokládaným uvedením do provozu v roce 2024. Na dálnici D55 Olomouc - Přerov - Otrokovice - Břeclav v roce 2021 byla zprovozněna stavba „D55 5505 Otrokovice obchvat JV“ pokračovala realizace stavby „D55 5507 Babice - Staré Město“ s plánovaným zprovozněním v roce 2023 a byla zahájena stavba „D55 5508 Staré Město – Moravský Písek“ s plánovaným zprovozněním v roce 2024.

V roce 2021 pokračovala také výstavba silnic I. třídy. Mezi zprovozněné stavby v roce 2021 patří například „I/57 Krnov - SV obchvat“, I/46 Opava, jižní obchvat – napojení na I/11, I/55 MÚK s ČD Přerov – Předmostí, I/37 Osová Bíťška – obchvat, I/37 Chrudim – obchvat, úsek křiž. I/17–Slatiňany, I/37 Pardubice - MÚK Palackého, dostavba, I/43 Milonice, odbočovací pruh, I/38 Pávov, PHS, I/35 Ktová – odstranění úrovňového přejezdu, I/35 MÚK Rádelský mlýn, I/9 Zahrádky, křižovatka s I/15, I/15 OK u Kaplicky, OK Bílina I/13 a II/257, I/3 Benešov, okružní křižovatka Červené Vršky, I/20 a II/231 Plzeň – Plaská – Na Roudné – Chrástecká, 2. etapa, I/27 Plzeň, Třemošenský rybník – Orlík. V roce 2021 byly zahájeny tyto stavby I/27 Klatovy, přeložka, 1. stavba, I/3 Olbramovice, přeložka, I/9, I/16 Mělník, obchvat, 2. stavba, I/34 Stráž nad Nežárkou – Lásenice, I/11 Doudleby nad Orlicí – obchvat, I/44 Bludov – obchvat, I/42 Brno, VMO - Tomkovo náměstí, I/55 Kunovice, průtah – dopravně bezpečnostní opatření, I/54, I/55 Veselí nad Moravou, křižovatka.

Železniční infrastruktura

Správa železnic v roce 2021 dokončila 92 km zmodernizovaných tratí, zahájila a pokračovala v modernizacích tratí i stanic, podnikla další kroky v přípravě výstavby prvních úseků VRT nebo rekonstrukce a opravy nádražních budov s důrazem na jejich bezbariérovost. Správa železnic hospodařila s rekordním rozpočtem 60 miliard Kč, z něhož 37 miliard bylo určeno na investice. Díky připraveným projektům Správa železnic velmi úspěšně čerpala finanční prostředky z fondů EU, jejichž podíl na investičních překročil částku 20 miliard Kč. Pro modernizaci železniční infrastruktury v České republice využila Správa železnic 99,9 % všech evropských dotačních prostředků, které byly k dispozici. Správa železnic zahájila další tři klíčové projekty z programu Blending Call, a to v úsecích Ústí nad Orlicí – Brandýs nad Orlicí, Brno - Maloměřice – Adamov a Adamov – Blansko. Do realizace postoupila rekonstrukce stanice Vsetín, stejně jako modernizace a zdvoukolejnění železniční trati mezi Pardubicemi - Rosicemi nad Labem a Stěbovou. Druhým rokem pokračovaly stavební práce na přestavbě uzlu Pardubice, na koridoru mezi Velím a Poříčany a výrazně se posunuly stavby na čtvrtém koridoru Votice – Sudoměřice a Soběslav – Doubí u Tábora.

Česká železniční síť má od září 2021 novou stanici. Praha - Zahrádní Město, která se nachází na traťové přeložce, kterou Správa železnic vybudovala v rámci modernizace úseku Praha - Hostivař – Praha hl. n., a to včetně kapacitnější čtyřkolejné trati. V prosinci 2021 byla prakticky dokončena rekonstrukce mezi Lysou nad Labem a Čelákovicemi, jejíž klíčovou částí byla výměna mostu přes řeku Labe v Čelákovicích.

Správa železnic dokončila modernizaci části třetího koridoru z Berouna do Králové Dvora včetně celkové přestavby stanice Beroun a rekonstrukci úseku Valašské Meziříčí – Hustopeče nad Bečvou. Správa železnic zprovoznila trať z Olomouce do Uničova, která je nově elektrifikovaná. V projektu spojení Praha – Kladno s odbočkou na pražské letiště jsou první dva úseky blíže ke stavebnímu zahájení.

V současné době délka tratí ke konci roku činila 9 358 km, z toho 3 215 km elektrifikovaných. Stavební délka kolejí dosáhla 15 091 km, počet výhybkových jednotek 21 445 ks, počet mostů 6 719 s celkovou délkou 154 845 m, počet tunelů 166 s celkovou délkou 54 072 m a počet železničních přejezdů 7 734. Na zajištění provozuschopnosti organizace Ioni vynaložila 19,273 mld. Kč (bez odpisů). V roce 2021 vzrostl na 126 počet dopravců, kteří mají se Správou železnic uzavřenou Smlouvu o provozování drážní dopravy na dráze celostátní a regionální ve vlastnictví státu. Navzdory veškerým opatřením spojeným s vyhlášeným nouzovým stavem v důsledku šíření onemocnění covid-19 se tak Správě železnic

start of operation in 2022. Works started on construction „D48 GSJ Bělotín – Rybí, Stage I“ with planned start of operation in 2023. On the D49 motorway, the construction „D49 4901 Hulín-Fryšták“ was re-started, with planned start of operation in 2024. On the D55 motorway Olomouc - Přerov - Otrokovice - Břeclav, the construction of „D55 5505 Otrokovice south-east bypass“ was put into operation in 2021, the construction „D55 5507 Babice - Staré Město“ continued, with planned start of operation in 2023, and the works started on „D55 5508 Staré Město – Moravský Písek“, with planned start of operation in 2024.

Construction of Class I Roads also continued in 2021. Constructions that were put into operation include for example „I/57 Krnov – N-E bypass“, „I/46 Opava, southern bypass – connection to I/11“, „I/55 GSJ with ČD Přerov – Předmostí“, „I/37 Osová Bíťška – bypass“, „I/37 Chrudim – bypass, section crossroad I/17–Slatiňany“, „I/37 Pardubice - GSJ Palackého, completion“, „I/43 Milonice, exit lane“, „I/38 Pávov, noise-protection wall“, „I/35 Ktová – removing the level crossing“, „I/35 GSJ Rádelský mlýn“, „I/9 Zahrádky, crossroad with I/15“, „I/15 ring road junction u Kaplicky“, „Ring road junction Bílina I/13 and II/257“, „I/3 Benešov, ring road junction Červené Vršky“, „I/20 and II/231 Plzeň – Plaská – Na Roudné – Chrástecká, Stage 2“, „I/27 Plzeň, Třemošenský rybník – Orlík“. In 2021, works started on the following constructions: „I/27 Klatovy, relocation, Construction 1“, „I/3 Olbramovice, relocation“, „I/9, I/16 Mělník, bypass, Construction 2“, „I/34 Stráž nad Nežárkou – Lásenice“, „I/11 Doudleby nad Orlicí – bypass“, „I/44 Bludov – bypass“, „I/42 Brno, VMO - Tomkovo náměstí“, „I/55 Kunovice, though road – traffic safety measures“, „I/54, I/55 Veselí nad Moravou, crossroad“.

Railway infrastructure

In 2021, Správa železnic completed the upgrading of 92 km of railway tracks; works on tracks and stations also continued or were started. It also carried out some steps in preparation for the first sections of HSR or reconstructions and repairs of station buildings with emphasis on barrier-free access. Správa železnic had a record budget of CZK 60 billion, out of which 37 billion for investments. Správa železnic was also successful in drawing financial resources from EU funds thanks to well-prepared projects; EU share of the investments exceeded CZK 20 billion. Správa železnic managed to absorb 99.9 % of the European subsidies available for upgrading of railway infrastructure in the Czech Republic. Správa železnic also launched 3 key projects from the Blending Call programme on sections Ústí nad Orlicí – Brandýs nad Orlicí, Brno - Maloměřice – Adamov, and Adamov – Blansko. Projects aimed at reconstruction of Vsetín Railway Station, upgrading and double-tracking of the line between Pardubice – Rosice nad Labem and Stěbová are being implemented. Construction works on the Pardubice Junction and on the corridor line between Velim and Poříčany are continuing for the second year now; significant progress has been reached on Corridor IV projects - Votice – Sudoměřice and Soběslav – Doubí u Tábora.

There is a new station on the Czech railway network since September 2021 – station Praha-Záhradní Město has been built by Správa železnic on the relocated line in the context of upgrading the section Praha-Hostivař – Praha Main Station, including a four-track line with higher capacity. In December 2021, the reconstruction of the line between Lysá nad Labem and Čelákovice was just before completion; replacing the bridge over the Elbe River in Čelákovice was a key part of this project.

Správa železnic completed the upgrading of a part of Corridor III from Beroun to Králův Dvůr, incl. full reconstruction of the Beroun station and the reconstruction of the line section Valašské Meziříčí – Hustopeče nad Bečvou. The newly electrified line from Olomouc to Uničov was put into operation. Two sections from the project Praha – Kladno with a branch to Prague airport have progressed in preparation.

As at the end of 2021, the total length of railway lines is 9,358 km, of which 3,215 km of electrified lines. Tracks construction length total 15,091 km; number of points 21,445; number of bridges 6,719 with total length of 154,845 m; number of tunnels 166 with total length of 54,072 m; number of railway crossings 7,734. Costs of operability in 2021 amounted to CZK 19.273 billion (excluding write-offs). The number of carriers that have concluded an Agreement on operation of rail transport on national and regional lines owned by the state with Správa železnic increased to 126 in 2021. Despite all the measures related to the declared state of emergency due to spreading of the Covid-19 disease, Správa

podařilo uskutečnit investice v nejvyšším ročním objemu od svého založení. Oproti roku 2020 byla loni částka využitých prostředků vyšší o 7,5 mld. Kč.

Infrastruktura vnitrozemské vodní dopravy

V roce 2021 byly vynaloženy na rozvoj infrastruktury vnitrozemské vodní dopravy, modernizaci a údržbu dopravně významných, vodních cest a to prostřednictvím podřízené organizace Ministerstva dopravy Ředitelstvím vodních cest ČR, finanční prostředky SFDI v celkové výši cca 697,09 mil. Kč, z toho investiční výdaje ve výši cca 663,07 mil. Kč a neinvestiční výdaje ve výši cca 34,02 mil. Kč. Finanční spoluúčast z prostředků z prostředků Connecting Europe Facility (dále jen „CEF“) byla v celkové výši cca 13,738 mil. Kč na projekt RIS COMEX. Na čerpání výše uvedených finančních prostředků ze SFDI a z programu CEF se v roce 2021 primárně podílel soubor investičních akcí na komplexní zvýšení parametrů Vltavské vodní cesty mezi Mělníkem, tj. probíhající „Zabezpečení podjezdových výšek na Vltavské vodní cestě“ ve výši 370 mil. Kč a „Zvýšení ponorů na Vltavské vodní cestě“ cca ve výši 74,685 mil. Kč a dokončená akce „Úprava ohlaví PK Hořín“ cca ve výši 47,280 mil. Kč. V září 2021 bylo těmito akcemi dokončeno kompletní zvýšení podjezdových výšek na plavebním kanále Vraňany – Hořín na 7,0 m mj. i pomocí 4 unikátních zdvižných mostů s dálkovým ovládáním. Dále úspěšně probíhaly realizace investičních akcí rozvoje rekreační plavby „Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi“ ve výši cca 15,346 mil. Kč, „Rekreační přístav Kolín“ ve výši cca 5,987 mil. Kč a zejména byla dokončena modernizace a rozšíření „Rekreačního přístavu Veselí nad Moravou“ na Baťově kanále ve výši cca 35,306 mil. Kč. Globální položka Investiční akce s rozpočtovými náklady do 30 mil. Kč v roce 2021 čerpala v podobě drobnějších akcí celkovou částku cca 47,487 mil. Kč. Z hlediska bezpečnosti užívání vodních cest bylo významné zprovoznění dvou nových stabilních čerpacích stanic pohonného hmot pro plavidla, včetně komplexního sběru odpadních vod, v přístavech Veselí nad Moravou a Hluboká nad Vltavou. Jedná se o první zabezpečené tankovací stanice na Baťově kanále a na Vltavě v Jihočeském kraji. Významné finanční prostředky cca ve výši 43,489 mil. Kč byly také vynaloženy na intenzivní přípravu dalších investičních akcí komplexního rozvoje celé sítě dopravně významných vodních cest.

Infrastruktura letecké dopravy

Největší investice do rozvoje a modernizace letištní infrastruktury byly, jako každý rok, vynaloženy na největší letiště v České republice, Letišti Václava Havla Praha. Mezi nejvýznamnější čerpání v oblasti investičních nákladů na tomto letišti v roce 2021 patřilo posun a rozšíření pojezdové dráhy „Romeo“ (TWY R), výstavba druhé části odbavovací plochy JIH a dokončení rozšíření čistírny kontaminovaných vod a čistírny odpadních vod. Další významné investiční prostředky směřovaly do dokončení rekonstrukce třídírny zavazadel, výměny náhradních zdrojů elektrické energie pro hlavní dráhu (RWY 06/24), pořízení nových zařízení sloužících k zabezpečení letiště před protiprávními činy a do rozvoje IT infrastruktury.

K významným investicím v roce 2021 na dalších regionálních letištích patří zahájení druhé fáze oplocení severozápadní části plochy letiště Karlovy Vary, dokončení dokumentace EIA k záměru rozšíření a prodloužení vzletové a přistávací dráhy a dokončení pokládky zatravňovacích dlaždic v lehkých montovaných hangárech, rovněž na letišti Karlovy Vary. Na letišti Ostrava/Mošnov byly v roce 2021 investiční prostředky vloženy převážně do technických prostředků sloužících k ochraně civilního letectví před protiprávními činy (pracovní stanice rentgenového zařízení, zařízení pro detekci stopových prvků, rentgenová zařízení pro kontrolu osob a leteckých zásilek), dále byly pořízeny bagážové elektrické traktory a traktor pro středisko údržby.

Kombinovaná doprava

Specializovaná infrastruktura pro kombinovanou dopravu představuje zejména překladiště kombinované dopravy. V České republice je v současnosti zcela ve vlastnictví soukromých subjektů, kterými jsou jednak operátori kombinované dopravy, dopravci nebo provozovatelé překladišť. Ze strany státu je rozvoj této infrastruktury podporován zejména prostřednictvím programů v rámci Operačního programu Doprava. Program na podporu překladišť kombinované

zeleznic managed to invest the highest annual volume of funds since its establishment. Compared to 2020, the volume of resources spent was higher by CZK 7.5 billion.

Inland waterway transport infrastructure

Financial resources of the SFTI in the amount of approx. CZK 697.09 million (of which investment expenditure approx. CZK 663.07 million and non-investment expenditure approx. CZK 34.02 million) were spent on developing the waterway transport infrastructure, upgrading and maintenance of waterways important for transport by the Waterways Directorate of the Czech Republic, a sub-ordinate organisation of the Ministry of Transport. Co-financing from the Connecting Europe Facility (hereinafter the CEF) amounted to approx. CZK 13.738 million for the RIS COMEX project.

Drawing of the above specified financial resources from the SFTI in 2021 was again primarily related to implementation of investment projects aimed at improving the parameters of the Vltava waterway between Prague and Mělník – these are projects „Increasing the clearance on the Vltava Waterway“ in the amount of CZK 370 million, and „Increasing navigation depth on the Vltava Waterway“ in the amount of approx. CZK 74.685 million underway and a completed project „Modification of the Hořín lock chamber gates“ in the amount of approx. CZK 47.280 million. Thanks to these projects, the complex raising of clearances in the navigation channel Vraňany – Hořín to 7.0 m was completed in September 2021 using among other 4 unique remote-controlled drawbridges. The successful implementation of other investment actions aimed at development of leisure navigation continued through projects „Mooring site for passenger waterway transport in the area of Lower Elbe“ in the amount of approx. CZK 15.346 million, „Leisure navigation port Kolín“ in the amount of approx. CZK 5.987 million and in particular the completion of the upgrading and expanding of „Leisure navigation port Veselí nad Moravou“ on the Bata Channel in the amount of approx. CZK 35.306 million. For the Investment Actions with Budget under CZK 30 million global budgetary item, the drawing in 2021 in the form of smaller projects amounted to approx. CZK 47.487 million. In the context of safety of waterway use, the putting into operation of two new fixed refuelling stations for vessels, including waste water collection, in Veselí nad Moravou and Hluboká nad Vltavou, was very important. These are the first protected fuelling stations on the Bata Channel and on Vltava in the region of South Bohemia. Significant volumes of financial resources – approx. CZK 43.489 million – were spent on intensive preparation of other investment actions aimed at complex development of the entire networks of waterways important for transport.

Air transport infrastructure

The highest investments into development and upgrading of airport infrastructure were aimed at the biggest airport in the Czech Republic, the Václav Havel Airport in Prague, similarly as in the preceding years. Investment expenditure was spent at this airport in 2021 mainly on shifting and expanding the „Romeo“ taxiway (TWY R), building of the second part of dispatch area SOUTH and finalising the expansion of the water treatment plant and contaminated waters treatment plant. Other investments were aimed at finalising the reconstruction of the baggage sorting site, replacement of back-up electricity sources for the main runway (RWY 06/24), acquisition of new devices to protect the airport against criminal acts and on IT infrastructure development.

Regarding other airports, important investments in 2021 include for example launching of the second phase of fencing of the north-west segment of the Karlovy Vary airport area, finalising of the EIA documentation for the intended project to make the main take-off and landing runway wider and longer and to complete the installation of grass concrete pavers in light mounted hangars, also at the Karlovy Vary airport. At the Ostrava Mošnov airport, investment resources were spent on technical equipment aimed at protecting civil aviation against criminal acts (X-ray workstations, trace elements detection devices, X-ray devices to check persons and cargo), also electrical baggage tractors and a tractor for the maintenance centre were acquired.

Combined transport

Specialised infrastructure for combined transport means in particular transloading sites for combined transport. In the Czech Republic, these are fully owned by private entities, such as combined transport operators, carriers or operators of the transloading sites. The state supports development of dedicated infrastructure in particular via programmes under the Operational Programme Transport. The programme aimed at supporting combined transport

dopravy je zaměřen jednak na výstavbu zcela nových překladišť v lokalitách, kde nebudou konkurovat již existujícím překladišti, nebo je vhodně doplní, tak aby se navýšila potřebná kapacita v daném regionu, nebo na zkapacitnění a rozvoj již existujících překladišť. Jednotlivé projekty jsou podporovány maximálně do výše 49 % způsobilých nákladů projektu z veřejných zdrojů, min. 51 % prostředků do projektu plyně ze soukromého kapitálu zdrojů příjemce. Za poslední programové období bylo schváleno 13 projektových žádostí. Schválená podpora ve výši 823,6 mil. Kč se týkala výstavby nebo modernizace 7 překladišť kombinované dopravy a jejich vybavení novou manipulační technikou. Z toho byla uvedena do provozu tři zcela nová překladiště v severních, středních a východních Čechách a ve zbylých případech se jednalo o navýšení překládkové kapacity u stávajících překladišť zejména na severní Moravě, středních a severních Čechách. V roce 2021 bylo v realizaci ještě 7 projektů schválených k financování, v rámci nichž vzniknou dvě zcela nová překladiště a dalších 5 projektů bylo zaměřeno na jejich zkvalitnění, ekologizaci a zvýšení jejich překládkových kapacit. Tato nová překladiště by měla zahájit provoz v průběhu roku 2022. Tento Program na výstavbu a modernizaci překladišť kombinované dopravy bude zachován i v rámci následujícího Operačního programu Doprava 3.

V posledním období je v ČR provozována pouze nedoprovázená kombinovaná doprava silnice – železnice, jejíž rozsah postupně narůstá. Do roku 2018 byl prakticky každoroční nárůst, po roce 2018 je však stagnace, nebo mírný pokles. V loňském roce se v rámci kombinované dopravy využívaly především velké kontejnery s podílem 93,4 %. Přeprava silničních návěsů tvorila 6,4 %, přepravy výmenných nástaveb byly zcela zanedbatelné (0,2 %). Kombinovaná doprava po Labské vodní cestě se nerealizuje.

Význam kombinované dopravy lze dokumentovat zvyšujícím se jejím podílem nejen na celkové nákladní, ale především na železniční nákladní přepravě. V roce 2021 dosahoval její podíl 2,59 % v rámci celkové nákladní přepravy (dle přepravených tun) a v rámci železniční nákladní přepravy 15,9 %, u mezinárodní přepravy výrazně více 11,7 %, resp. 20,6 %. U přepravních výkonů byl trend obdobný.

PŘEPRAVA

V loňském roce v souvislosti s pandemií Covid – 19 pokračoval nouzový stavu na území ČR a v souvislosti s těmito okolnostmi trvalo snížení mobility osob a také snížení přepravního objemu i přepravních výkonů ve veřejné osobní dopravě. Celkový přepravní výkon přesto v osobní dopravě opět oproti roku 2020 v roce 2021 vzrostl o cca 23 %, přepravní objem pak o 13 %, nicméně oproti hodnotám z let 2015-2019 přetrával významný pokles.

V železniční dopravě činil meziroční nárůst za rok 2021 necelé 4 % u počtu přepravených osob a cca 2 % u osobokilometrů a opět nedosáhl hodnot před pandemií Covid-19.

Autobusová doprava zaznamenala za rok 2021 mírný nárůst u přepravených osob o necelých 8 % a u přepravních výkonů v oskm pokles o necelé 1 %. Celkový pokles za loňský rok u počtu přepravených osob byl patrný rovněž u MHD a snížil se oproti roku 2020 ještě o 6 %. V roce 2018 došlo u MHD ke změně metodiky z důvodu dostupnosti přesnějších vstupů na základě nových technologií a časová řada od r. 2014 byla zpětně prepocítána. Zajímavým faktorem je, že nyní (2022) v MHD i dálkové linkové dopravě řidiči autobusů chybí, v řadě měst je z tohoto důvodu omezována, což může mít na poklesy také vliv.

Výrazně ovlivněna pandemií zůstala v roce 2021 letecká doprava. U českých leteckých dopravců po bezprecedentním poklesu v roce 2020 nastal meziročně nárůst počtu přepravených cestujících v oskm. Co se týče výkonů letišť, v roce 2021 byl sice zaznamenán významný nárůst oproti roku 2020, nicméně výkonové parametry v jednotlivých segmentech (vyjma nákladní letecké dopravy) se stále nacházely významně pod výkony z roku 2019.

Co se týká individuální automobilové dopravy, došlo rovněž v roce 2021 oproti roku 2020 k opětovnému nárůstu souvisejícím s mírnějším opatřením v oblasti omezování mobility obyvatel oproti roku 2020.

Ve vnitrozemské vodní dopravě, kde se v osobní dopravě jedná zejména o rekreační přepravu osob, nedošlo v roce 2021 ani k poklesu ani růstu v počtu přepravených osob.

Pandemie Covid-19 způsobila, že spojité se vyvíjející trendy růstu přepravních výkonů z let 2010 až 2019 byly v letech 2020 a 2021

transloading sites focused on building of completely new sites in areas where these would not be competing with already existing sites or where they will suitably complement the existing infrastructure, or on increasing capacity and development of already existing transloading sites. Support for individual projects is capped at 49% of project eligible costs, with at least 51% of the resources covered by the private beneficiary from their sources. During the last programming period, 13 project applications were approved; the total approved support of CZK 823.6 million was aimed at building or upgrading of 7 combined transloading sites and their equipment with new freight manipulation technology. This includes three new transloading sites that were put into operation in northern, central and eastern Bohemia; the remaining were projects aimed at increasing the transloading capacity of existing sites, mostly in northern Moravia, central Bohemia and northern Bohemia. In 2021, 7 of the projects approved for co-financing were still being implemented – two new sites will be created, the remaining 5 projects are aimed at improving the quality, environmental friendliness and increasing capacity of existing sites. The new sites should start operation during 2022. The Programme aimed at building and upgrading of combined transport transloading sites will also continue as part of Operation Programme Transport No 3.

In the recent period, only non-accompanied combined transport road-rail was being operated in Czech Republic; its scope is gradually growing. Until 2018, the trend was growing practically every year while after 2018 we are observing either stagnation or slight reduction. In 2021, it was in particular large containers that were used for combined transport, their share was 93.4%. Road transport by semi-trailers was 6.4% while transport of exchangeable superstructures was negligible (0.2%). Combined transport on the Elbe waterway is not being operated.

The importance of combined transport can be demonstrated by its growing share in freight transport in general, but in particular in railway freight transport. In 2021, its share in total transported freight (expressed in transported tonnes) reached 2.59 %, in railway freight 15.9 %; the figures are significantly higher for international transport with 11.7 % and 20.6 % respectively. The trend for transport performance is similar.

TRANSPORT

In 2021, the Covid-19 pandemics and related state of emergency on the Czech territory continued, therefore the reduction of mobility of persons persisted, leading to a reduction of transport volumes and transport performance in public passenger transport. However, the total transport performance in passenger transport increased by approx. 23% when compared with 2020 and the transported volume by 13%, nevertheless it was still at substantially reduced levels when compared with the years 2015-2019.

In railway transport, the year-on-year increase for 2021 was almost 4% in the number of transported persons and approx. 2% in passenger-km; again, the values are below the pre-pandemics results.

In bus transport, there was a slight increase of approx. 8 % in the number of transported persons and a decrease of approx. 1% in transport performance expressed in passenger-km in 2021. The overall decrease in the number of transported persons was also visible in the urban public transport category where the year-on-year decrease reached another 6%. A change of methodology for urban public transport took place in 2018 due to availability of more precise input data from new technologies and the timeline since 2014 has been recalculated. It is interesting to note that at present (2022), there is a lack of bus drivers both in public urban and long-distance transport, some cities are therefore reducing the scope of public transport which can also be reflected in the decreasing figures.

Air transport in 2021 remains substantially affected by the Covid-19 pandemics. After a historically unseen drop in 2020, Czech air transport carriers saw a year-on-year increase in the number of passenger-km. As for the performance of airports, even though a significant increase was observed in 2021 compared to 2020, the performance parameters in all categories in general (except for air cargo transport) remained significantly below the 2019 values.

In individual car transport, there was also an increase again in 2021 when compared with 2020 due to less strict restrictions in the area of mobility of inhabitants.

As regards inland waterway transport, where particularly passenger transport of recreational character was involved, the number of persons carried in 2021 remained the same as in 2020.

Because of the Covid-19 pandemics, the congruent

vážně narušeny přijatými hygienickými opatřeními. Pohyb obyvatelstva byl oprávněn z důvodu šíření nemoci cíleně omezován. To se dotklo jak profesního cestování (nařízená práce z domova, distanční pracovní schůzky, distanční výuka ve školách), tak i volnočasových aktivit (omezování kulturních akcí, sportu a turistiky).

Po potlačení pandemie očkováním se vrátil život i cestování do normálu. Ovšem do nového normálu, neboť pandemie urychlila již léta probíhající a intenzivní vývojem v oblasti digitálních elektronických informačních technologií podpořený trend distančních pracovních schůzek a práce z domova. Na objektivní statistické posouzení dopadu těchto změn na mobilitu osob a věcí bude nutno počkat do dalších let. Avšak některé jevy jsou již zřetelné a logické:

- došlo k určitému poklesu denní dojíždky (pracovní režim 2/5 či 3/5),

- došlo k určitému rozložení začátku a konce přítomnosti na pracoviště a tím i doby dopravy do širšího časového pásma, neboť část osob již netráví na pracovišti celou osmihodinovou pracovní dobu, ale jen její část (vázanou na pracovní schůzky) a samostatnou práci vykonává z domova, respektive v létě z rekreačního objektu),

- došlo k obohacení trhu práce o zdatné pracovníky bydlící i stovky km od místa zaměstnání. Denní dojíždění by bylo nereálné, ale dojíždění 1 až 2krát týdně, kombinované s prací v režimu home office a train office, takový pracovní poměr umožňuje. To se projevuje růstem dojezdové vzdálenosti,

- běžná forma práce rozděluje v pracovní době členy rodiny, rodina touží být spolu, a proto využívá mimopracovní dobu ke společnému bytí doma. Práce z domova sdružuje členy rodiny (jak bývalo po staletí tradicí v oboru zemědělství i řemesel) v pracovní době na malém prostoru bydliště. Na to přirozeně lidé reagují snahou v mimopracovní době (odpoledne, víkendy) svůj příbytek opustit a pohybovat se v prostoru,

- trend poklesu profesního cestování (náhrada pracovních schůzek elektronickou komunikací) a růstu volnočasového cestování (v souvislosti s růstem životní úrovně), patrný již v minulých letech (kdysi cestovatelsky nejslabší třetí čtvrtletí se postupně stalo nejsilnějším), vlivem změn stylu práce dále posílí. Je zřetelné, že racionalními důvody motivované cestování ochabuje, neboť je nahrazováno levnější elektronickou komunikací, a sílí emočně motivované (zážitkové) cestování jako přirozený trend růstu bohatství,

- lze očekávat, že geopolitický a geoenergetický vývoj událostí roku 2022, a s ním i nový pohled na pečlivé vnímání úspor energie, zejména fosilních paliv, výše popsané trendy dále ovlivní.

Tato fakta jsou důležitá nejen pro pochopení aktuálního vývoje sociální geografie, ale i pro pochopení dalších trendů rozvoje urbanizace území a vývoje budoucích přepravních vztahů. To jsou klíčové momenty pro rozvoj dopravní infrastruktury a dopravních prostředků.

Nákladní doprava v roce 2021 nebyla současnou pandemii Covidu – 19 výrazně ovlivněna, meziročně opět rostl objem přepravených věcí o téměř 9% a přepravní výkony v tunokilometrech růstly v roce 2021 o zhruba 12 %. Přepravní objem po zmíněném poklesu, ale nepřekonal hodnoty v roce 2019, které byly nejvyšší za posledních 20 let. Přepravní výkon je v roce 2021 historicky nejvyšší.

Období Covidu (2020, 2021) nastal zajímavý paradox: na trhu práce bylo dost zájemců o práci dálkového řidiče nákladního automobilu. Též proto, že MHD redukovala jízdní řady. To se ve statistikách projevilo nárůstem přepravních výkonů silniční nákladní dopravy i zvýšením střední přepravní vzdálenosti a poklesem měrných emisí. Ve skutečnosti však k žádnému poklesu emisí nedošlo, jen na silnicích v ČR čeští dopravci zpět nahradili zahraniční dopravce.

Data za železniční nákladní dopravu za celý rok 2021 naznamenala opětovný nárůst jak v přepravených tunách o cca 10 % a dostala se na čísla stejná jako před covidem a u přepravních výkonů asi o 7 %.

U silniční nákladní dopravy byl za rok 2021 zaznamenán výrazný nárůst v přepravních výkonech, a sice téměř 9%, objem přepravených věcí v tunách vzrostl oproti roku 2020 o asi 14 %. Nárůst byl způsoben zejména poměrně výrazným vzrůstajícím trendem v mezinárodní silniční nákladní dopravě a tím k vzrůstající přepravní vzdálenosti. Nicméně je třeba poznamenat, že objem přepraveného zboží silniční dopravou je historicky nejvyšší za posledních 20 let.

development trend of transport performance growth from the period 2010-2019 was significantly disrupted in the years 2020 and 2021 by health and safety related adopted measures. Mobility of inhabitants was legitimately restricted on purpose to prevent disease spreading. This affected work-related travel (orders to works from home, work meetings held online, remote learning in schools) and leisure-time activities (restrictions for cultural events, tourism).

As the pandemics was suppressed by vaccination, life and travelling are getting back to normal. Nevertheless, it is a new normal, as the pandemics accelerated the trends of remote working and remote meetings enabled by the intense development that has been going on already for some time of digital information technologies. We will have to wait several years for an objective assessment of the impact of these changes on mobility of persons and goods, but some tendencies are rather obvious and logical and can be observed already at present:

- A certain reduction of daily commuting occurred (work regime 2/5 or 3/5);

- Bigger variations with regards to beginning and end of work time in a wider time span – some persons no longer spend the full 8 hours of work time in their workplace, but only a part of it (because of meetings in person) and the majority of work is done from home or from secondary residences in the summer time;

- The labour market saw the addition of new competent workers living up to hundreds of km away from the workplace. Daily commuting would be impossible, but coming to work once or twice per week, in combination with home office and train office makes it possible to accept such jobs. The distance travelled therefore increases.

- Traditionally, family members are apart during working hours, they want to spend time together. Therefore, the non-working hours are spent together, at home. Working from home means family members are together during working hours within a limited space in their households (as it was traditionally the case in the past in agriculture and crafts). In consequence, people are naturally trying to leave their households outside of working hours (afternoons, weekends) and to move around in the outdoor space.

- The decreasing trend of work-related travelling (work meetings replaced by electronic communication) and increase of leisure travelling (in relation to the growth of living standards) that was visible also in previous years (Q.3. used to be the weakest period of travelling and gradually became the strongest one) became more prominent because of the changes in work regimes. It is obvious that travelling motived by rational reasons is going down as it is being replaced by cheaper electronic communication, while emotionally motivated (looking for experiences) travelling grows as a natural trend related to increasing wealth;

- We expect that the geopolitical and geo-energetic development in 2022 and related interest in meticulous energy savings, in particular of fossil fuels, will further affect the above-mentioned trends.

These facts are important not only to understand the current socio-geographic development, but also for grasping of other development trends in urbanisation of territory and future transport relations. These are key for the development of transport infrastructure and transport means.

Freight transport in 2021 was not significantly affected by the current Covid-19 pandemics; there was a year-on-year increase in the volume of goods carried by almost 10% and transport performance expressed in tonne-km grew by approx. 12%. Transport volume reached after the mentioned decrease did not exceed the 2019 value which was the highest in 20 years. Transport performance in 2021 reached the historical maximum.

During the Covid period (2020, 2021), an interesting paradox occurred on the labour market: there was a sufficient number of candidates looking for long-distance truck driving jobs, also because of the reduced schedules in public urban transport. This was reflected in the statistics by increased transport performance of road freight, increase of the mean transported distance and reduction of specific emissions. In reality, no reduction of emissions occurred, but foreign carriers on Czech roads were replaced by Czech carriers.

Data on railway freight transport for 2021 show an increase in transported tonnes by approx. 10%, getting back to the pre-covid levels, and in transport performance by approx. 7% year-on-year.

In 2021, there was a substantial increase in transport performance in road freight transport by almost 9% while the volume of transported goods in tonnes increased by approx. 14%

Meziroční poklesy po roce 2015 byly způsobeny novými nařízeními EU pro řidiče kamionů ze zahraničí ohledně mezd a dalších omezení ohledně přestávek a odpočinku. Naši dopravci pak museli českým řidičům platit minimální mzdy zemí, kam byl náklad převážen, a ztratili konkurenční výhodu v podobě nízkých nákladů na pracovní sílu. V roce 2020 došlo k uvolnění těchto nařízení a to pravděpodobně způsobilo zvýšení výkonů, které překonaly hodnoty z roku 2015.

U objemu přepravených věcí v letecké nákladní dopravě českými dopravci došlo v roce 2021 k propadu až na nulové hodnoty přepraveného nákladu. Letecké cargo je v současné době provozováno především zahraničními leteckými dopravci. Byl zaznamenán opětovný růst výkonů letišť na území ČR a dosáhl meziročně 30 %, hodnoty jsou vyšší než v roce 2017 a 2018, ale nepřekonaly hodnoty v roce 2019. Významný nárůst zaznamenala v letech 2017-2021 vnitrostátní letecká přeprava.

Co se týká vodní vnitrozemské dopravy, došlo v roce 2021 oproti roku 2020 k poklesu přepravených tun o cca 6,4 % a přepravní výkon zaznamenal mírný růst o zhruba 1,5 %. Výkony vodní nákladní dopravy jsou silně ovlivňovány splavností vodní cesty a dostupnosti plavidel.

NEHODY

Policie ČR v roce 2021 šetřila 99 332 dopravních nehod, což je oproti předcházejícímu roku pokles o 4,8 %. Při těchto nehodách bylo usmrcto 470 osob (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 v roce 2020 518), což je nárůst o 2,2% oproti roku 2020, těžce zraněno bylo 1 624 osob a to je pokles o 10,1 % oproti roku 2020 a 20 581 osob bylo lehce zraněno, což je pokles o 1,4% oproti roku 2020.

Průměrná škoda při jedné silniční dopravní nehodě, kterou šetřila policie, je zhruba 68 tisíc Kč, na jeden den pak v průměru připadá téměř 272 šetřených nehod s hmotnou škodou více než 18,4 mil. Kč a s průměrným počtem usmrctených 1,29 osoby. Na nehodovost v roce 2021 má zcela jistě vliv fakt, že na území ČR byl od října do dubna 2021a následně od listopadu do prosince 2021 vládou vyhlášen nouzový stav v souvislosti s pandemií Covid - 19 a byla i výrazně omezena mobilita osob.

Viníci nehod jsou stejně jako v minulých letech zejména řidiči motorových vozidel, kteří zavinili asi 79,5 % nehod, při kterých zemřelo 91,9 % z celkově usmrctených osob. Oproti loňskému roku je usmrctených při těchto nehodách o 15 osob více. K usmrctením 21 osob došlo dálé u nehod zaviněných řidiči nemotorových vozidel a 12 osob u nehod zaviněných chodci.

V oblasti nehod zaviněných alkoholem byl za rok 2021 evidován o 34 nižší počet nehod, a sice 4 486 nehod. Při těchto nehodách došlo k usmrctením 41 osob, což je o 9 osoby méně než v roce 2020. V 84 případech nehod byla u řidiče zjištěna přítomnost drog, v těchto případech zemřely 4 osoby. U 55 řidičů byl při nehodě zjištěn alkohol i drogy.

K nejvyššímu počtu dopravních nehod došlo stejně jako v předcházejících letech na území Prahy. Nejvíce nehod s následkem smrti bylo ve Středočeském kraji. Nejméně nehod se stalo v Karlovarském kraji. Přestože v Praze je již dlouhodobě nejvyšší počet dopravních nehod, počet usmrctených osob 22 je ve srovnání se Středočeským krajem, kde je toto číslo 80, výrazně nižší. Co se týče časového rozložení nehod, nejvíce nehod bylo registrováno v říjnu 2021. Srpen byl nejtragičtějším měsícem, co se týče počtu usmrctených osob při dopravních nehodách. V tomto měsíci došlo k 55 usmrctením. Nejméně nehod šetřila policie v březnu 2021 a v dubnu 2021 zahynulo na následky nehod i nejméně osob. Ve vztahu ke dnům v týdnu připadá opět nejvíce nehod na pátek, který byl nejhorším dnem i v počtu usmrctených osob a nejméně na neděli. V roce 2021 bylo při dopravních nehodách na pozemních komunikacích usmrcto 161 řidičů osobních automobilů, 90 chodců, 78 řidičů motocyklů (zde je nárůst o 21 osob oproti roku 2020) a 43 cyklistů. V roce 2021 bylo opět zaznamenáno téměř 17 683 nehod, tj. téměř 18 % z celkového počtu nehod zaviněných řidiči motorových vozidel, kdy viník z místa nehody ujel. Počet těchto nehod, při kterých zemřelo 8 osob a zde je nárůst o 3 osoby oproti roku 2020.

year-on-year. The increase was caused in particular by a rather sharp growth in international freight transport and thus increasing transport distance. Also, the volume of goods transported by road freight is historically the highest in 20 years.

Year-on-year reductions after 2015 were caused by new EU regulations on foreign truck drivers in relation to the salaries and other rules related to break and rest time. Czech carriers thus had to pay minimal wages of the countries where the freight was being transported to Czech drivers, thus losing the competitive advantage of lower labour costs. These regulations were eased in 2020 which probably led to increase in performance and results exceeding the 2015 values.

The volume of goods carried by air cargo in 2021 by Czech carriers dropped to practically zero. Air cargo is currently operated mostly by foreign carriers. The performance of Czech airport started to grow again by 30% year-on-year; the values are above the ones for 2017 and 2018, but did not exceed the 2019 ones. Intra-national air transport saw a substantial growth during the period 2017-2021.

In inland waterway transport in 2021, the volume of tonnes transported decreased year-on-year by approx. 6,4 % and transport performance slightly grew by approx. 1,5 %. Waterway freight transport performance is substantially affected by waterway navigability and availability of vessels.

ACCIDENTS

In 2021, the Police of the Czech Republic investigated altogether 99,332 road traffic accidents. The total number of persons killed in these accidents in 2021 was 470 (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 518 in 2020), which is an increase of 2.2% year-on-year. There were 1,624 seriously injured persons which is a 10% decrease year-on-year and 20,581 slightly injured persons which is a decrease of 1.4% year-on-year.

The average material damage in one road traffic accident investigated by the police amounts to approximately 68,000 CZK. Per day, the average amounts to almost 272 investigated accidents, with a material damage above CZK 18.4 million and average number of 1.29 persons killed. The accidents rate in 2020 was undoubtedly impacted by the fact that the state of emergency was declared by the Czech government in the context of the Covid-19 pandemics for the periods from October 2020 to April 2021 and from November to December 2021 and thus the mobility of persons was significantly restricted.

As in preceding years, particularly the motor vehicle drivers were those who caused approximately 79.5 % of accidents during which 91.9 % of the total number of persons killed died. When compared to the previous year, the number of persons killed in these accidents is higher by 15. In accidents caused by drivers of motorless vehicles, 21 persons were killed and 12 persons died in accidents caused by pedestrians.

In 2021, the number of accidents caused under the influence of alcohol was lower by 34 and amounted to 4,486 accidents. 41 persons died during those accidents, i.e. 9 persons less than in 2020. In 84 accidents, the drivers were under influence of other addictive substances; 4 persons died in these accidents. 55 drivers had both alcohol and drugs in their system during accidents.

As in the previous years, the highest number of traffic accidents was again recorded in Prague. The biggest number of fatal accidents was recorded in Central Bohemia. 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 - 22 - is substantially lower than in the region of Central Bohemia with 80 persons killed. As for the distribution of accidents in time, the highest number was recorded in August 2021. August was also the most tragic month with 55 persons killed in traffic accidents. The lowest number of accidents in 2021 was investigated by the police in March, April was the month with lowest number of persons killed in accidents. When looking at days of a week, again Friday had the highest number of accidents and also was the worst in the number of persons killed, while Sunday had the lowest number. In 2021, 161 drivers of passenger cars, 90 pedestrians, 78 drivers of motorcycles (increase by 21 persons in comparison with 2020) and 43 cyclists were killed in road accidents. In 2021, again some 17,683 incidents were recorded where the driver causing the accident drove away from the place of the accident, which is almost 18% of the total number of accidents caused by drivers of motor vehicles; 8 persons died during these accidents which is 3 more than in 2020.

1.

**Organizace odvětví dopravy v zakladatelské a zřizovatelské působnosti
Ministerstva dopravy k 31. 12. 2021**

**Transport organisations under founding and establishing authority of
the Ministry of Transport as of 31st December 2021**

1.1. *Obchodní společnost*

Commercial company

České dráhy, a.s.

1.2. *Státní organizace*

State organization

Správa železnic, s.o. (dříve Správa železniční dopravní cesty, s.o.)

1.3. *Státní podniky*

State enterprises

CENDIS, s. p.

Řízení letového provozu ČR s.p.

Správa Letiště Praha, s.p.

1.4. *Příspěvkové organizace*

Subsidised organisations

Centrum služeb pro silniční dopravu

Ředitelství silnic a dálnic ČR

1.5. *Veřejná výzkumná instituce*

Public research institution

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.

1.6. *Organizační složky státu*

State organizational units

Drážní inspekce

Drážní úřad

Ředitelství vodních cest ČR

Státní plavební správa

Úřad pro civilní letectví

Ústav pro odborně technické zjišťování příčin leteckých nehod

1.7. *Státní fond*

State fund

Státní fond dopravní infrastruktury

1.8. *Státní podniky v likvidaci*

State enterprises being liquidated

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**

2.1. 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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Příjmy celkem	1 234 517	1 273 644	1 403 918	1 523 222	1 475 479	1 487 237	Total revenue
Výdaje celkem	1 297 322	1 279 796	1 400 974	1 551 738	1 842 929	1 906 925	Total expenditure
Přebytek (schodek)	-62 804	-6 151	2 944	-28 516	-367 450	-419 688	Surplus (deficit)

Zdroj (Source): ČSÚ

2.1.2. Vybrané ukazatele ekonomiky ČR (běžné ceny)

Selected economic indicators of the Czech Republic (current prices)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Střední stav obyvatelstva (tis.)	10 542,9	10 589,5	10 626,4	10 669,3	10 700,2	10 500,9	Mid-year population (thousands)
Průměrný kurs Kč/Euro	27,3	26,3	25,6	25,7	26,4	26,3	CZK/Euro average exchange rate
Hrubý domácí produkt (mld. Kč) ¹⁾	4 625,4	5 110,7	5 410,8	5 791,5	5 709,1	6 108,4	Gross domestic product (bill. CZK) ¹⁾
Průměrná míra inflace (%)	0,3	2,5	2,1	2,8	3,2	3,8	Average inflation rate (%)
Výdaje domácností na konečnou spotřebu (mld. Kč)	2 152,0	2 383,3	2 524,2	2 663,0	2 536,3	2 715,0	Final consumption of households (bill. CZK)
Výdaje vlády a neziskových institucí na konečnou spotřebu (mld. Kč)	904,2	995,3	1 093,7	1 182,9	1 294,4	1 368,8	Final consumption government and non-profit institutions (bill. CZK)
Tvorba hrubého kapitálu celkem (mld. Kč)	1 294,3	1 347,8	1 471,6	1 598,9	1 493,1	1 843,8	Gross formation of capital total (bill. CZK)
v tom:							of which:
fixního	1 227,5	1 273,4	1 423,0	1 567,6	1 515,6	1 586,3	fixed
změna stavu zásob	61,3	68,7	40,0	21,5	-31,2	246,3	change in stock of inventories
čisté pořízení cenností	5,5	5,7	8,5	9,8	8,7	11,2	net acquisitions of valuables
Vývoz celkem (mld. Kč)	3 770,8	4 087,7	4 216,3	4 335,4	4 051,6	4 508,4	Export total (bill. CZK)
v tom:							of which:
vývoz zboží (mld. Kč)	3 153,1	3 402,0	3 497,3	3 579,0	3 388,8	3 793,9	export of goods (bill. CZK)
vývoz služeb (mld. Kč)	617,7	685,6	719,0	756,3	662,9	714,4	export of services (bill. CZK)
Dovoz celkem (mld. Kč)	3 495,9	3 703,3	3 895,0	3 988,5	3 666,3	4 327,5	Import total (bill. CZK)
v tom:							of which:
dovoz zboží (mld. Kč)	3 079,0	3 266,2	3 431,8	3 482,7	3 251,8	3 886,4	import of goods (bill. CZK)
dovoz služeb (mld. Kč)	417,0	437,1	463,3	505,8	414,5	441,1	import of services (bill. CZK)
Vývoz minus dovoz - saldo (mld. Kč)	274,8	384,4	321,3	346,8	385,3	180,9	Export minus import - saldo (bill. CZK)
Průmyslová výroba (mld. Kč)	4 700,0	5 015,4	5 210,9	5 293,4	4 879,8	5 447,8	Industrial production (bill. CZK)
Stavební výroba (mld. Kč)	781,5	800,3	893,0	955,8	954,7	1 040,5	Construction works (bill. CZK)
Obecná míra nezaměstnanosti (ILO) ¹⁾ (v %)	5,0	2,9	2,2	2,0	2,6	2,8	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021 ¹⁾	
HDP v kupních cenách	4 625,4	5 110,7	5 410,8	5 791,5	5 709,1	6 108,4	GDP at purchase prices
Daně méně dotace	460,2	518,1	534,6	558,6	513,0	557,9	Taxes less subsidies
Hrubá přidaná hodnota	4 165,2	4 592,6	4 876,2	5 232,9	5 196,1	5 550,5	Gross value added
v tom:							of which:
zemědělství, lesnictví, rybolov	102,3	105,2	104,8	107,8	111,9	112,7	agriculture, forestry, fishing
průmysl	1 326,9	1 420,2	1 446,4	1 531,2	1 458,6	1 538,4	industry
stavebnictví	235,6	251,4	272,6	294,9	293,4	310,5	construction
obchod, opravy, pohostin., ubytování	535,9	609,9	640,3	680,0	631,1	677,0	trade, repairs, hotels, restaurants
doprava, spoje	453,9	518,9	559,7	620,1	636,9	700,6	transport, communications
finanční zprostředkování	177,7	188,1	208,0	211,4	213,8	227,4	financial intermediary services
komerční služby	644,2	729,3	805,1	866,3	873,0	928,7	business services
ostatní služby	688,6	769,6	839,2	921,2	977,6	1 055,1	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Úhrn	100,3	102,5	102,1	102,8	103,2	103,8	Total
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
potraviny a nealkoholické nápoje	98,9	105,2	101,3	102,8	104,5	100,8	food, beverages
alkoholické nápoje, tabák	104,7	101,8	103,0	102,2	107,6	108,4	alcohol, tobacco
odívání a obuv	103,4	100,3	98,9	98,8	103,7	106,5	clothing
bydlení, voda, energie a paliva	101,0	101,7	103,0	105,3	102,9	102,8	housing, water, electricity and fuels
bytové vybavení, zařízení domácnosti, opravy	100,1	99,8	101,5	101,5	102,9	103,5	furnishings, household equipment and routine maintenance of the house
zdraví	92,9	103,7	103,7	103,2	102,3	103,6	health
doprava	95,8	103,7	102,8	100,4	99,6	108,4	transport
pošty a telekomunikace	98,6	99,2	98,4	98,1	96,4	99,4	postal services and telecommunications
rekreace a kultura	101,4	101,0	101,0	101,6	102,2	103,0	recreation and culture
vzdělávání	101,2	101,9	101,7	102,7	103,7	102,3	education
stravování a ubytování	101,5	105,7	103,6	104,2	104,9	104,3	catering and accommodation
ostatní zboží a služby	101,7	101,2	102,9	103,8	103,5	103,5	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Celkem	2 768 953	2 848 672	2 889 422	2 892 452	2 932 963	2 976 264	
<i>v tom:</i>							
<i>of which:</i>							
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	118 985	128 513	132 268	134 695	137 788	141 397	A Agriculture, forestry and fishing
B Těžba a dobývání	690	857	899	903	898	963	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	296 557	308 149	314 084	320 025	325 198	332 748	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	18 190	18 438	18 499	18 556	18 617	18 688	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	10 418	10 527	10 473	10 578	10 760	10 887	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebnictví	317 428	326 278	330 521	335 443	340 410	345 959	F Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	627 015	648 221	641 494	618 094	596 321	585 202	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	67 867	71 120	73 473	76 978	80 747	86 449	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	142 623	150 191	152 326	154 947	156 712	156 541	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	53 759	62 804	69 368	73 223	76 800	81 829	J Information and communication
K Penzijnictví a pojíšovnictví	102 260	54 928	54 436	15 281	14 998	15 078	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	159 056	167 412	171 371	176 295	182 922	191 255	L Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	341 939	375 223	389 318	386 236	385 806	390 188	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	49 085	54 000	56 647	61 195	64 655	70 826	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	15 845	15 716	15 712	15 749	15 749	15 736	O Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	44 246	47 309	48 739	51 272	53 316	55 641	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	35 237	33 767	34 043	34 516	34 944	35 370	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	65 531	70 460	72 919	76 126	78 664	80 218	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	213 157	228 460	233 747	240 556	246 710	250 245	S Other service activities
T Činnosti domácností jako zaměstnavatelů; činnosti domácností podukujících blíže neurčené výrobky a služby pro vlastní potřebu	0	0	0	0	0	-	T Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use
U Činnosti exteriorních organizací a orgánů	60	60	59	60	61	61	U Activities of extraterritorial organisations and bodies
nezařazeno	89 005	76 239	69 026	91 724	110 887	110 983	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Celkem	67 867	71 120	73 473	76 978	80 747	86 449	
<i>z toho:</i>							
<i>of which:</i>							
soukromí podnikatelé	56 084	57 949	59 342	61 978	64 857	69 219	Private entrepreneurs
obchodní společnosti	10 678	12 132	12 984	13 726	14 437	15 433	Commercial companies
družstva	50	48	42	38	37	35	Cooperatives
státní podniky	5	6	5	5	5	3	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)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020 ²⁾	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	3 868,5	3 934,1	4 020,5	4 080,1	4 067,0	3 992,1	
<i>v tom:</i>							
podnikatelská sféra³⁾	3 170,4	3 233,3	*	*	*	*	* business sphere³⁾
nepodnikatelská sféra³⁾	698,0	700,8	*	*	*	*	* non-business sphere³⁾
<i>Ekonomická činnost podle CZ-NACE</i>							
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	97,5	96,6	96,8	97,1	93,2	92,8	A Agriculture, forestry and fishing
B-E Průmysl celkem	1 209,0	1 232,4	1 259,0	1 267,5	1 251,2	1 208,3	B-E Industry, total
B Těžba a dobývání	29,2	27,3	24,9	23,6	23,8	22,5	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	1 099,6	1 123,9	1 150,6	1 157,3	1 141,0	1 100,0	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	29,5	29,7	31,9	33,9	34,7	34,5	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	50,7	51,5	51,6	52,7	51,7	51,3	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebnictví	209,1	207,7	206,6	207,9	209,8	209,3	F Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	483,8	484,7	491,7	502,7	503,2	496,9	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	250,6	257,9	264,4	269,6	269,4	262,2	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	112,0	115,6	121,3	121,9	123,0	109,4	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	102,9	108,5	114,4	119,7	125,1	126,9	J Information and communication
K Peněžníctví a pojistovnictví	71,1	72,8	74,2	74,9	74,6	72,8	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	47,1	46,9	46,7	47,1	45,6	46,4	L Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	161,1	167,9	172,4	177,7	173,0	169,3	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	181,7	191,2	201,0	203,9	199,0	181,1	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	288,2	290,9	292,7	296,5	297,0	297,4	O Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	276,8	277,0	285,8	291,7	299,7	310,1	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	283,3	290,3	295,6	301,9	304,1	311,7	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	50,0	50,5	51,8	52,0	51,4	50,4	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	44,1	43,4	46,1	47,8	47,5	47,1	S Other services activities

Zdroj (Source): ČSÚ

1) Údaje se týkají zaměstnanců v evidenčním počtu ekonomických subjektů. Údaje byly získány z výsledků zpracování ročních statistických výkazů ČSÚ.

Data refer to employees in the registered number of businesses. The data were obtained from the results of annual ČSÚ statistical report processing.

2) Předběžné údaje / Preliminary data

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)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020 ²⁾	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	26 629	27 790	29 635	32 097	34 605	36 180	Total¹⁾
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
podnikatelská sféra³⁾	26 566	27 699	*	*	*	*	* Business sphere
nepodnikatelská sféra³⁾	26 910	28 206	*	*	*	*	* Non-business sphere
<i>Ekonomická činnost podle CZ-NACE</i>							<i>CZ-NACE Section</i>
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	21 683	22 532	23 833	25 478	28 055	29 140	A Agriculture, forestry and fishing
B-E Průmysl cílkem	26 891	28 029	29 878	32 259	34 359	35 051	B-E Industry, total
B Těžba a dobývání	31 859	31 593	33 565	36 214	37 290	37 335	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	26 493	27 711	29 550	31 925	34 003	34 587	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	40 495	41 469	43 592	46 315	49 471	52 509	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	24 744	25 332	26 925	28 760	30 704	32 265	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebnictví	23 991	24 867	26 058	28 298	30 187	31 444	F Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	24 994	26 243	28 138	30 101	32 314	33 487	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	24 642	25 742	27 435	29 427	31 640	32 078	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	14 852	15 678	17 477	19 308	20 969	20 296	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	49 624	50 192	52 910	56 940	59 268	62 253	J Information and communication
K Peněžníctví a pojíšovnictví	48 533	50 004	51 605	54 755	58 144	59 981	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	22 411	23 444	23 991	25 933	29 592	29 872	L Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	33 833	34 884	36 910	38 976	42 023	44 146	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	17 572	18 584	19 545	21 085	22 970	24 422	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	29 123	30 672	33 195	36 462	38 927	40 789	O Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	25 638	26 693	28 534	31 792	35 847	38 504	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	27 052	28 363	30 876	33 923	37 374	41 754	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	22 120	23 486	25 566	28 181	31 322	32 257	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	20 853	21 791	21 999	23 706	25 459	26 874	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 se zbožím (v mil. Kč, běžné ceny)

International trade in goods - change of ownership (CZK million, current prices)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021 ¹⁾	
Obrat celkem	6 394 966	6 862 328	7 134 014	7 237 832	6 786 220	7 874 769	Turnover, total
v tom:							<i>of which:</i>
EU 27	4 643 125	4 990 368	5 179 261	5 219 159	4 889 271	5 639 796	EU 27
Eurozóna 19	3 758 204	4 029 352	4 160 652	4 172 997	3 870 227	4 441 230	Euro area 19
mimo EU 27	1 725 187	1 847 400	1 934 566	1 994 087	1 875 383	2 207 077	non-EU 27
nespecifikováno	26 653	24 561	20 187	24 586	21 566	27 896	unspecified
Vývoz celkem	3 262 971	3 512 897	3 616 240	3 691 763	3 483 076	3 934 705	Total export
v tom:							<i>of which:</i>
EU 27	2 568 914	2 777 748	2 878 032	2 928 779	2 773 100	3 169 821	EU 27
Eurozóna 19	2 120 699	2 290 243	2 363 000	2 393 192	2 251 807	2 560 698	Euro area 19
mimo EU 27	691 099	732 564	735 493	760 240	709 125	763 343	non-EU 27
nespecifikováno	2 959	2 585	2 716	2 745	851	1 541	unspecified
Dovoz celkem	3 131 994	3 349 431	3 517 774	3 546 068	3 303 145	3 940 064	Total import
v tom:							<i>of which:</i>
EU 27	2 074 211	2 212 619	2 301 230	2 290 380	2 116 171	2 469 975	EU 27
Eurozóna 19	1 637 505	1 739 109	1 797 652	1 779 805	1 618 421	1 880 532	Euro area 19
mimo EU 27	1 034 089	1 114 836	1 199 073	1 233 848	1 166 258	1 443 734	non-EU 27
nespecifikováno	23 694	21 975	17 472	21 841	20 715	26 355	unspecified
Bilance celkem	130 977	163 466	98 466	145 695	179 931	-5 359	Total balance
v tom:							<i>of which:</i>
EU 27	494 702	565 129	576 802	638 399	656 928	699 846	EU 27
Eurozóna 19	483 193	551 135	565 349	613 387	633 386	680 165	Euro area 19
mimo EU 27	-342 990	-382 273	-463 580	-473 608	-457 134	-680 392	non-EU 27
nespecifikováno	-20 736	-19 390	-14 756	-19 097	-19 863	-24 813	unspecified

Zdroj (Source): ČSÚ

1) Předběžné údaje / Preliminary data

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

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

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hrubá přidaná hodnota - doprava celkem ¹⁾	122 963	137 339	139 886	145 585	137 712	158 867	Gross value added - transport total ¹⁾
v tom:	of which:						
železniční (NACE 491 a 492)	21 520	22 055	23 035	22 973	20 916	26 676	rail (NACE 491 a 492)
silniční (NACE 493 a 494)	97 933	110 849	113 129	118 968	114 651	130 354	road (NACE 493 a 494)
vodní (NACE 50)	311	309	311	422	170	171	inland waterways (NACE 50)
letecká (NACE 51)	3 199	4 126	3 411	3 222	1 975	1 666	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Druh infrastruktury	Infrastructure type						
Železniční	31 784,5	14 890,8	19 003,3	19 581,8	29 717,8	37 160,3	Railway
Silniční ¹⁾	24 156,6	25 910,9	26 791,3	35 502,5	43 410,5	46 604,0	Road ¹⁾
Vnitrozemské vodní cesty	412,5	190,0	71,2	1 312,4	1 467,5	775,4	Inland Waterways
Letecká	993,3	1 683,0	3 208,6	4 173,2	5 330,4	122,5	Air
Potrubní	154,9	121,5	222,7	499,2	144,2	73,9	Pipeline
Celkem	57 501,8	42 796,2	49 297,1	61 069,1	80 070,4	84 736,2	Total

Zdroj (Source): MD, ČSÚ, SFDI, SŽ, 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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Druh infrastruktury	Infrastructure type						
Železniční ²⁾	18 038,0	14 422,0	17 213,0	20 090,0	22 154,0	20 373,0	Railway ²⁾
Silniční ²⁾	18 674,8	18 988,6	22 347,3	25 219,8	23 382,4	29 181,0	Road ²⁾
Vnitrozemské vodní cesty	204,0	171,4	193,3	311,6	140,2	101,0	Inland Waterways
Letecká	222,8	451,9	350,9	364,7	231,8	18,4	Air
Potrubní	70,7	27,9	38,4	42,9	58,4	90,6	Pipeline
Celkem	37 209,3	34 061,7	40 142,9	46 029,0	45 966,8	49 764,0	Total

Zdroj (Source): MD, ČSÚ, SFDI, SŽ, 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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Druh infrastruktury	Infrastructure type						
Železniční	31 784,5	14 773,5	19 003,3	19 581,8	29 717,8	37 160,3	Railway
Silniční	19 926,0	23 919,3	14 251,1	26 413,0	39 141,1	42 359,0	Road
Vnitrozemské vodní cesty	412,5	190,0	71,2	1 312,4	1 467,5	775,4	Inland Waterways
Letecká	0,0	7,7	27,6	14,8	165,1	79,6	Air
Cyklistické stezky	141,5	131,2	146,4	253,0	396,3	432,5	Cycle lanes
Celkem	52 123,0	38 890,5	33 353,2	47 322,0	70 887,8	80 806,8	Total

Zdroj (Source): SFDI

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

Note: 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)

	2015	2017	2018 ²⁾	2019	2020	2021	
<i>Linková autobusová doprava (bez MHD)</i>	<i>Buses and coaches (excl. MHD)</i>						
Rozpočty krajských (okresních) úřadů	5 251	6 180	6 642	7 172	9 138	10 036	Regional (district) authority budgets
Rozpočty obcí	470	632	376	580	590	590	Municipality budgets
Celkem	5 721	6 812	7 018	7 752	9 728	10 626	Total
<i>Železniční osobní doprava</i>	<i>Railway passenger transport</i>						
Státní rozpočet	4 414	4 645	4 802	4 630	4 836	5 183	State budget
Dotace z krajských (okresních) úřadů¹⁾	9 413	9 794	10 180	10 540	12 735	13 957	Regional (district) authority budgets¹⁾
Celkem	13 827	14 439	14 982	15 170	17 571	19 140	Total
Celkem dotace	19 548	21 251	22 000	22 922	27 299	29 766	Total subsidies

Zdroj (Source): MD

1) Včetně dotace MD krajům na dofinancování regionální drážní dopravy / Including state subsidies to the regions to finance rail transport

2) 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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Benzin automobilový bezolovnatý Natural 95	31,37	30,33	32,09	31,87	28,20	32,76	Unleaded Petrol 95 Natural
Benzin automobilový bezolovnatý Super plus 98	34,13	33,00	35,69	35,70	32,09	35,96	Unleaded Petrol 98 Super plus
Motorová nafta	31,21	29,51	31,60	31,67	27,99	31,26	Diesel
LPG	14,68	13,92	14,69	14,15	12,59	14,49	LPG

Zdroj (Source): MD

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

2.3. 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)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Počet aktivních podniků	37 869	38 709	39 498	40 588	41 274	42 125	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	231 493	241 704	248 448	255 407	257 530	251 145	Number of persons employed, total (headcount)
z toho:							of which:
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	194 129	202 702	209 260	214 872	215 707	209 201	Average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	192 561	200 750	207 668	212 867	212 723	206 422	Average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	56 459	61 518	67 990	74 809	79 998	77 963	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	24 236	25 291	27 076	29 013	30 905	31 056	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	24 434	25 537	27 283	29 286	31 339	31 474	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	539 455	550 447	582 079	623 483	633 291	550 029	Sales of goods and services and sales of goods for resale
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	2 330	2 277	2 343	2 441	2 459	2 190	Sales of goods and services and sales of goods for resale per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	472 063	487 036	519 088	549 743	563 706	497 717	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	333 922	344 262	368 635	391 661	399 702	350 877	Consumed materials, energy and services
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	70,7	70,7	71,0	71,2	70,9	70,5	Consumed materials, energy and services percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	138 141	142 774	150 453	158 083	164 003	146 840	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	29,3	29,3	29,0	28,8	29,1	29,5	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	597	591	606	619	637	585	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)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Počet aktivních podniků	33 530	34 368	34 969	35 949	36 457	37 164	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	186 463	192 907	195 239	199 394	199 958	196 240	Number of persons employed, total (headcount)
z toho:							of which:
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	153 308	158 268	160 541	163 548	163 219	159 117	Average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	152 327	157 101	159 484	162 125	161 160	157 418	Average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	40 637	43 619	47 516	52 075	55 667	55 544	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	22 089	22 967	24 665	26 534	28 422	29 090	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	22 231	23 137	24 828	26 767	28 785	29 404	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	302 011	307 332	319 894	336 084	342 252	320 731	Sales of goods and services and sales of goods for resale
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	1 620	1 593	1 638	1 686	1 712	1 634	Sales of goods and services and sales of goods for resale per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	288 335	294 979	307 451	323 754	330 414	309 904	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	191 578	196 719	206 909	219 436	222 031	207 088	Consumed materials, energy and services
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	66,4	66,7	67,3	67,8	67,2	66,8	Consumed materials, energy and services percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	96 758	98 260	100 542	104 318	108 383	102 816	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	33,6	33,3	32,7	32,2	32,8	33,2	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	519	509	515	523	542	524	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)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Počet aktivních podniků	30	31	34	36	43	53	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	26 768	26 566	26 349	26 274	26 615	26 502	Number of persons employed, total (headcount)
z toho:							of which:
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	26 479	26 225	26 019	25 899	26 179	26 101	Average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	26 423	26 113	25 936	25 773	26 018	25 907	Average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	9 598	9 835	10 331	11 096	11 963	11 903	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	30 206	31 253	33 088	35 704	38 079	38 001	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	30 271	31 388	33 194	35 879	38 315	38 286	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	34 101	33 955	33 831	36 386	38 214	31 242	Sales of goods and services and sales of goods for resale
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	1 274	1 278	1 284	1 385	1 436	1 179	Sales of goods and services and sales of goods for resale per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	34 471	34 354	34 331	36 852	38 785	31 952	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	28 639	28 643	29 077	30 690	31 925	30 743	Consumed materials, energy and services
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	83,1	83,4	84,7	83,3	82,3	96,2	Consumed materials, energy and services percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	5 832	5 711	5 253	6 161	6 861	1 209	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	16,9	16,6	15,3	16,7	17,7	3,8	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	218	215	199	235	258	46	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)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Počet aktivních podniků	3 186	3 477	3 736	4 039	4 473	4 609	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	37 966	38 523	38 679	41 172	41 571	40 033	Number of persons employed, total (headcount)
z toho:							of which:
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	34 689	34 995	34 868	36 982	36 997	35 637	Average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	34 474	34 620	34 617	36 366	36 587	35 190	Average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	11 109	11 605	12 503	13 882	14 996	14 983	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	26 688	27 635	29 882	31 281	33 778	35 036	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	26 854	27 934	30 099	31 810	34 157	35 481	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	37 694	37 669	39 693	43 686	45 329	35 929	Sales of goods and services and sales of goods for resale
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	993	978	1 026	1 061	1 090	897	Sales of goods and services and sales of goods for resale per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	37 059	37 264	39 539	43 495	44 801	35 705	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	20 792	21 374	22 606	26 201	28 080	22 847	Consumed materials, energy and services
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	56,1	57,4	57,2	60,2	62,7	64,0	Consumed materials, energy and services percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	16 267	15 891	16 933	17 294	16 721	12 858	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	43,9	42,6	42,8	39,8	37,3	36,0	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	428	412	438	420	402	321	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)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Počet aktivních podniků	30 312	30 858	31 197	31 872	31 939	32 500	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	121 099	127 171	129 567	131 284	131 095	129 020	Number of persons employed, total (headcount)
z toho:							of which:
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	91 523	96 415	99 021	100 020	99 384	96 706	Average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	90 816	95 737	98 302	99 342	97 901	95 653	Average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	19 479	21 706	24 187	26 596	28 171	28 044	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	17 736	18 761	20 355	22 159	23 621	24 166	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	17 874	18 894	20 504	22 310	23 979	24 432	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	218 356	224 669	236 747	246 357	248 668	241 611	Sales of goods and services and sales of goods for resale
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	1 803	1 767	1 827	1 877	1 897	1 873	Sales of goods and services and sales of goods for resale per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	204 874	212 248	223 849	233 600	236 607	230 125	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	138 946	144 299	152 755	160 338	160 084	151 522	Consumed materials, energy and services
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	67,8	68,0	68,2	68,6	67,7	65,8	Consumed materials, energy and services percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	65 928	67 949	71 094	73 262	76 523	78 603	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	32,2	32,0	31,8	31,4	32,3	34,2	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	544	534	549	558	584	609	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)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Počet aktivních podniků	93	89	90	97	94	94	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	614	587	619	641	630	593	Number of persons employed, total (headcount)
z toho:							of which:
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	510	497	519	537	529	504	Average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	505	483	513	523	518	485	Average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	122	126	141	159	175	170	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	19 984	21 202	22 696	24 609	27 626	28 062	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	20 187	21 818	22 958	25 277	28 202	29 135	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	1 103	1 091	1 135	1 194	1 371	919	Sales of goods and services and sales of goods for resale
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	1 797	1 857	1 834	1 863	2 174	1 550	Sales of goods and services and sales of goods for resale per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	1 065	1 021	1 072	1 132	1 314	872	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	824	749	816	852	983	689	Consumed materials, energy and services
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	77,4	73,3	76,1	75,2	74,8	78,9	Consumed materials, energy and services percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	241	272	256	280	332	184	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	22,6	26,7	23,9	24,8	25,2	21,1	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	392	464	414	437	526	310	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)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Počet aktivních podniků	45	55	59	54	48	50	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	2 165	2 330	2 510	2 633	2 827	2 277	Number of persons employed, total (headcount)
z toho:							
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	2 086	2 231	2 415	2 537	2 736	2 193	Average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	2 048	2 180	2 354	2 472	2 659	1 990	Average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	1 488	1 673	1 744	2 144	2 154	1 301	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	59 429	62 494	60 191	70 420	65 618	49 436	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	60 524	63 979	61 759	72 290	67 523	54 496	Average monthly gross wage per FTE
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	26 219	27 095	29 653	32 133	31 255	9 970	Sales of goods and services and sales of goods for resale
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	12 113	11 627	11 814	12 204	11 054	4 379	Sales of goods and services and sales of goods for resale per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	26 099	27 076	29 622	32 150	31 194	9 949	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	22 908	23 415	25 790	28 823	28 764	11 677	Consumed materials, energy and services
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	87,8	86,5	87,1	89,7	92,2	117,4	Consumed materials, energy and services percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	3 191	3 661	3 831	3 327	2 430	-1 728	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	12,2	13,5	12,9	10,3	7,8	-17,4	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	1 474	1 571	1 526	1 264	859	-759	Value added per employed persons

Zdroj (Source): ČSÚ

2.4. Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR

Comparisons of basic indicators among regions of the Czech Republic

2.4.1. Rozloha regionů ČR k 31.12. (km²)

Area of regions at 31.12. (km²)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	496,2	496,2	496,2	496,2	496,2	496,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	11 016,1	10 928,4	10 928,4	10 928,4	10 928,5	10 928,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	10 058,0	10 058,0	10 058,0	10 058,0	10 058,0	10 058,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	7 561,0	7 649,0	7 649,0	7 648,9	7 648,9	7 648,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	3 314,3	3 310,4	3 310,4	3 310,4	3 310,3	3 310,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	5 334,7	5 338,6	5 338,6	5 338,7	5 338,7	5 338,7	Ustecky region
Liberecký kraj	3 163,4	3 163,4	3 163,4	3 163,4	3 163,4	3 163,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	4 759,0	4 759,0	4 759,1	4 759,1	4 759,1	4 759,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	4 519,0	4 519,1	4 519,1	4 519,2	4 519,2	4 519,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	6 795,6	6 795,8	6 795,7	6 794,6	6 795,7	6 795,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	7 195,1	7 188,0	7 188,0	7 188,0	7 187,8	7 187,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	5 266,9	5 271,5	5 271,5	5 271,5	5 271,5	5 271,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	3 962,9	3 962,5	3 963,1	3 963,0	3 963,0	3 963,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5 427,6	5 430,5	5 430,5	5 430,5	5 430,5	5 430,5	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	78 869,7	78 870,3	78 871,0	78 870,0	78 871,0	78 871,0	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.

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	1	1	1	1	1	1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 145	1 144	1 144	1 144	1 144	1 144	Stredocesky region
Jihočeský kraj	623	624	624	624	624	624	Jihocesky region
Plzeňský kraj	501	501	501	501	501	501	Plzensky region
Karlovarský kraj	132	134	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	402	402	402	402	402	Olomoucky region
Zlínský kraj	307	307	307	307	307	307	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	300	300	300	300	300	300	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	6 253	6 258	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.

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	112	112	112	112	112	112	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 805	2 803	2 803	2 804	2 807	2 807	Stredocesky region
Jihočeský kraj	1 988	1 990	1 990	1 990	1 989	1 989	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 538	1 537	1 538	1 538	1 538	1 539	Plzensky region
Karlovarský kraj	529	527	527	528	528	528	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 151	1 153	1 154	1 154	1 154	1 154	Ustecky region
Liberecký kraj	768	768	768	768	768	768	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 075	1 076	1 076	1 076	1 076	1 076	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	991	992	992	992	992	992	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 402	1 402	1 403	1 404	1 404	1 404	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	905	905	907	907	907	907	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	768	768	768	768	768	768	Olomoucky region
Zlínský kraj	437	438	438	438	438	438	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	622	623	623	623	623	623	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	15 091	15 094	15 099	15 102	15 104	15 105	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.

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	1 267 449	1 294 513	1 308 632	1 324 277	1 335 084	1 275 406	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 326 876	1 352 795	1 369 332	1 385 141	1 397 997	1 386 824	Stredocesky region
Jihočeský kraj	637 834	640 196	642 133	644 083	643 551	637 047	Jihocesky region
Plzeňský kraj	576 616	580 816	584 672	589 899	591 041	578 707	Plzensky region
Karlovarský kraj	297 828	295 686	294 896	294 664	293 311	283 210	Karlovarsky region
Ústecký kraj	822 826	821 080	820 789	820 965	817 004	798 898	Ustecky region
Liberecký kraj	439 639	441 300	442 356	443 690	442 476	437 570	Liberecky region
Královéhradecký kraj	551 421	551 089	551 021	551 647	550 803	542 583	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	516 149	518 337	520 316	522 662	522 856	514 518	Pardubicky region
Kraj Vysočina	509 475	508 916	509 274	509 813	508 852	504 025	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	1 175 025	1 183 207	1 187 667	1 191 989	1 195 327	1 184 568	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	634 718	633 178	632 492	632 015	630 522	622 930	Olomoucky region
Zlínský kraj	584 676	583 056	582 921	582 555	580 119	572 432	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 213 311	1 205 886	1 203 299	1 200 539	1 192 834	1 177 989	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	10 553 843	10 610 055	10 649 800	10 693 939	10 701 777	10 516 707	Total Czech republic

Zdroj (Source): ČSÚ

2.4.5. Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnanců v regionech ČR (v Kč, na přeypočtené počty)

Monthly gross average wages of employees by region (CZK, full-time equivalent)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020 ¹⁾	
Hl.m. Praha	34 354	35 655	37 392	40 007	42 991	44 939	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	26 638	27 875	30 004	32 819	35 645	36 922	Stredocesky region
Jihočeský kraj	23 882	25 043	26 770	28 984	31 388	32 775	Jihocesky region
Plzeňský kraj	25 431	26 762	29 042	31 273	33 668	34 961	Plzensky region
Karlovarský kraj	22 669	24 013	26 075	28 002	30 200	31 236	Karlovarsky region
Ústecký kraj	24 072	25 368	27 091	29 396	32 025	33 743	Ustecky region
Liberecký kraj	24 605	25 730	27 382	29 939	32 286	33 180	Liberecky region
Královéhradecký kraj	24 138	25 295	27 313	29 905	32 500	34 012	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	23 806	24 950	26 800	28 979	31 057	32 554	Pardubicky region
Kraj Vysočina	24 034	25 400	27 219	29 483	31 733	33 111	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	25 867	26 853	28 627	30 920	33 564	35 401	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	23 722	24 866	26 374	28 904	31 135	32 825	Olomoucky region
Zlínský kraj	23 293	24 430	26 280	28 636	30 710	31 767	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	24 431	25 323	26 931	29 080	31 040	32 538	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	26 629	27 790	29 635	32 097	34 605	36 176	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	2,8	1,7	1,3	1,3	2,3	2,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	3,5	2,1	2,0	1,3	1,9	2,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	4,0	2,2	1,4	1,8	1,8	1,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	3,8	1,9	1,5	1,3	2,2	3,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	6,7	3,3	2,9	4,2	4,7	5,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	7,6	3,5	3,6	2,5	3,7	3,7	Ustecky region
Liberecký kraj	5,5	3,7	1,9	1,8	2,9	2,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	5,6	2,2	2,3	1,6	2,6	2,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	4,6	2,7	1,7	1,6	1,6	2,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	4,7	2,7	1,7	1,4	2,2	2,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	5,0	3,3	2,6	2,1	2,3	2,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	5,9	3,1	2,6	2,4	3,1	2,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,7	3,6	1,8	2,0	1,9	1,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	8,1	4,7	3,7	3,7	3,6	4,6	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	5,0	2,9	2,2	2,0	2,6	2,8	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)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Hl.m. Praha	1 231 287	1 285 249	1 366 020	1 479 057	1 580 995	1 535 399	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	517 227	550 797	591 170	613 373	686 661	662 658	Stredocesky region
Jihočeský kraj	224 268	230 230	248 463	261 202	280 455	278 578	Jihocesky region
Plzeňský kraj	230 887	239 439	254 606	267 405	279 978	276 380	Plzensky region
Karlovarský kraj	85 823	87 965	93 300	95 806	100 046	97 681	Karlovarsky region
Ústecký kraj	270 373	268 292	282 322	291 762	317 787	304 354	Ustecky region
Liberecký kraj	147 713	152 621	162 897	170 977	182 652	179 682	Liberecky region
Královéhradecký kraj	205 553	216 327	235 508	246 571	264 844	265 500	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	179 020	186 294	201 307	211 993	222 495	228 316	Pardubicky region
Kraj Vysočina	180 774	187 382	200 139	205 576	221 417	227 190	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	487 921	497 492	527 915	569 468	610 197	613 795	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	210 886	219 246	235 902	248 251	265 077	264 901	Olomoucky region
Zlínský kraj	218 106	225 223	239 828	247 803	268 098	263 159	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	435 540	450 316	471 366	500 421	509 646	496 794	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	4 625 378	4 796 873	5 110 743	5 409 665	5 790 348	5 694 387	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)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Hl.m. Praha	975 271	1 009 835	1 061 767	1 136 744	1 201 993	1 156 808	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	391 625	413 124	439 282	450 679	498 482	475 908	Stredocesky region
Jihočeský kraj	351 908	360 689	388 721	407 549	436 068	432 736	Jihocesky region
Plzeňský kraj	401 079	414 514	439 561	458 985	476 533	467 736	Plzensky region
Karlovarský kraj	287 508	295 863	315 090	324 453	339 361	332 037	Karlovarsky region
Ústecký kraj	328 369	326 270	343 902	355 556	387 291	371 401	Ustecky region
Liberecký kraj	336 360	346 725	369 436	387 169	412 356	405 455	Liberecky region
Královéhradecký kraj	372 872	392 482	427 537	447 751	480 479	481 323	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	346 772	360 648	389 192	408 366	426 934	436 259	Pardubicky region
Kraj Vysočina	354 802	368 002	393 460	403 867	434 688	445 597	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	415 760	422 688	447 205	480 674	512 973	514 073	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	332 055	345 770	372 595	392 463	419 332	419 302	Olomoucky region
Zlínský kraj	372 940	385 553	411 341	425 150	460 088	452 650	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	358 407	371 721	390 391	415 513	424 197	415 009	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	438 718	454 022	482 622	509 076	542 710	532 178	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)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	372	374	374	375	377	378	Belgium
Česká republika	137	137	137	138	138	139	Czech Republic
Dánsko	132	136	137	138	139	139	Denmark
Finsko	18	18	18	18	18	18	Finland
Francie	105	105	106	106	106	106	France
Itálie	206	205	203	203	202	200	Italy
Lucembursko	220	225	231	235	240	242	Luxembourg
Maďarsko	108	108	107	107	107	107	Hungary
Německo	228	233	234	235	235	235	Germany
Nizozemí	503	498	501	504	507	509	Netherlands
Polsko	124	124	124	124	124	124	Poland
Portugalsko	112	114	113	113	113	113	Portugal
Rakousko	105	106	107	107	108	108	Austria
Rumunsko	86	86	85	83	83	83	Romania
Řecko	83	82	82	83	82	82	Greece
Slovenská republika	111	112	112	112	112	112	Slovak Republic
Slovinsko	102	103	103	103	104	104	Slovenia
Španělsko	93	93	93	93	94	94	Spain
Švédsko	24	24	25	25	25	25	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	33 200	33 700	34 600	35 600	36 900	35 500	Belgium
Česká republika	24 400	25 100	26 700	27 900	29 200	27 800	Czech Republic
Dánsko	35 300	36 100	38 000	39 000	39 900	40 300	Denmark
Finsko	30 500	31 200	32 700	33 600	34 200	34 000	Finland
Francie	29 400	29 800	30 500	31 500	33 200	31 300	France
Itálie	26 700	28 000	28 800	29 500	30 200	28 100	Italy
Lucembursko	77 600	78 400	78 900	79 200	79 600	78 700	Luxembourg
Maďarsko	19 300	19 400	20 300	21 600	22 800	22 200	Hungary
Německo	34 200	35 100	36 400	37 500	37 900	36 600	Germany
Nizozemí	36 200	36 300	37 800	39 200	40 100	39 600	Netherlands
Polsko	19 100	19 400	20 400	21 400	22 700	22 800	Poland
Portugalsko	21 300	21 900	22 700	23 700	24 600	22 800	Portugal
Rakousko	35 900	36 600	37 200	38 600	39 500	37 200	Austria
Rumunsko	15 500	16 800	18 600	19 900	21 700	21 500	Romania
Řecko	19 200	19 100	19 600	20 100	20 700	18 700	Greece
Slovenská republika	21 500	20 600	20 600	21 200	21 800	20 900	Slovak Republic
Slovinsko	22 700	23 600	25 100	26 400	27 700	26 500	Slovenia
Španělsko	25 100	25 900	27 200	27 600	28 400	25 200	Spain
Švédsko	35 300	35 000	35 700	36 300	37 100	37 200	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

3.

Dopravní infrastruktura

Transport infrastructure

3.1. Infrastruktura železniční dopravy**Railway infrastructure****3.1.1. Koleje (km)****Tracks (Km)**

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Stavební délka kolejí celkem	15 570	15 519	15 488	15 418	15 360	15 261	Total length of constructed tracks
podle typu trakce							by type of traction
neelektrizované	8 631	8 564	8 580	8 486	8 443	8 364	non-electric
elektrizované	6 939	6 955	6 908	6 932	6 917	6 897	electric

Zdroj (Source): MD

3.1.2. Tratě (km)**Lines (Km)**

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Provozní délka tratí celkem	9 566	9 567	9 572	9 562	9 542	9 523	Total length of operated lines
podle počtu kolejí							by number of tracks
jednokolejné	7 602	7 597	7 558	7 538	7 503	7 490	single track
dvou a vícekolejné	1 964	1 970	2 014	2 024	2 040	2 033	double tracks and more
podle rozchodu kolejí							by gauge of tracks
normální rozchod	9 467	9 468	9 471	9 460	9 441	9 422	standard gauge
úzký rozchod	99	100	102	102	102	102	narrow gauge
podle povahy provozu							by nature of traffic
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	9 566	9 567	9 572	9 562	9 542	9 523	passenger and goods transport
Neelektrizované tratě celkem	6 329	6 331	6 337	6 330	6 306	6 289	Total non-electrified lines
podle počtu kolejí							by number of tracks
jednokolejné	6 256	6 257	6 264	6 252	6 219	6 211	single track
dvou a vícekolejné	73	73	73	78	87	78	double tracks and more
podle rozchodu kolejí							by gauge of tracks
normální rozchod	6 230	6 231	6 235	6 229	6 205	6 188	standard gauge
úzký rozchod	99	100	102	102	102	102	narrow gauge
podle povahy provozu							by nature of traffic
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	6 329	6 331	6 337	6 330	6 306	6 289	passenger and goods transport
Elektrizované tratě celkem	3 237	3 237	3 235	3 231	3 236	3 234	Total electrified lines
podle počtu kolejí							by number of tracks
jednokolejné	1 346	1 340	1 294	1 286	1 284	1 279	single track
dvou a vícekolejné	1 891	1 897	1 941	1 946	1 952	1 955	double tracks and more
podle rozchodu kolejí							by gauge of tracks
normální rozchod	3 237	3 237	3 235	3 231	3 236	3 234	standard gauge
úzký rozchod	0	0	0	0	0	0	narrow gauge
podle povahy provozu							by nature of traffic
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	3 237	3 237	3 235	3 231	3 236	3 234	passenger and goods transport
podle typu proudu soustavy							by type of current
50 Hz/25 000 V ST	1 401	1 381	1 381	1 372	1 383	1 393	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	1 798	1 818	1 816	1 822	1 815	1 803	DC 3 000 V
1 500 VSS	24	24	24	24	24	24	DC 1 500 V

Zdroj (Source): MD

3. Dopravní infrastruktura / Transport infrastructure

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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Délka silnic a dálnic celkem	55 737,5	55 756,4	55 744,0	55 768,3	55 791,8	55 837,6	Total road and motorways network
z toho evropská silniční síť typu E	2 627,7	2 631,1	2 630,2	2 629,5	2 630,3	2 629,4	of which european road network, type E
Dálnice v provozu	776,0	1 239,8	1 251,7	1 276,4	1 298,3	1 346,2	Motorways in operation
Rychlostní komunikace ¹⁾²⁾	459,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Expressways ¹⁾²⁾
Silnice	54 961,5	54 516,7	54 492,3	54 491,9	54 493,5	54 491,4	Other roads
v tom silnice I. třídy	6 244,9	5 824,8	5 817,9	5 826,2	5 808,1	5 799,6	of which I. class roads
silnice II. třídy	14 586,7	14 588,5	14 587,1	14 584,6	14 619,4	14 631,8	II. class roads
silnice III. třídy	34 129,9	34 103,4	34 087,3	34 081,1	34 065,9	34 060,0	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Celková délka provozované sítě - osa	818,5	802,1	812,1	834,4	838,4	838,4	Operational length of a network - axis
v tom:							of which:
trolejbusy	398,9	385,4	395,4	416,6	421,6	421,6	trolley-bus route
tramvaje	354,5	351,7	351,7	352,7	351,7	351,7	tramway route
metro	65,1	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
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⁾	720,2	720,2	720,2	720,2	726,2	726,2	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⁾	648,2	648,2	648,2	648,2	654,2	654,2	total ¹⁾
podle klasifikace vnitrozemských vodních cest							by class of inland waterways
třída I až IV	538,9	538,9	538,9	538,9	544,9	544,9	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. Dopravní infrastruktura / Transport infrastructure

3.4. Infrastruktura letecké dopravy Air transport infrastructure

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet letišť celkem	91	91	90	90	91	91	Total number of airports
V tom:	of which:						
Letiště veřejné mezinárodní	6	6	6	6	6	6	public international airport
Letiště veřejné vnitrostátní	59	59	59	59	60	60	public domestic airport
Letiště neveřejné mezinárodní	3	3	3	3	3	3	private international airport
Letiště neveřejné vnitrostátní	13	13	12	12	12	12	private domestic airport
Letiště veřejné vnitrostátní a zároveň neveřejné mezinárodní	10	10	10	10	10	10	public domestic and private international airport

Zdroj (Source): MD

3.5. Infrastruktura potrubní dopravy Pipeline transport infrastructure

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Délka ropovodů celkem (km)	642	642	642	642	642	631	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet překládkových míst kombinované dopravy celkem ¹⁾	17	17	17	17	18	19	Total number of combined transport transshipment points ¹⁾
podle kombinace druhů dopravy	according to types of combined transport						
železnice - silnice	13	13	13	13	14	14	rail - road
železnice - silnice - voda ²⁾	4	4	4	4	4	5	rail - road - water ²⁾
podle překládacích mechanismů	by reloading mechanism						
s nosností do 34 tun	0	0	0	0	0	0	less than 34 tonnes
s nosností nad 34 tun	17	17	17	17	18	19	over 34 tonnes
vybavené kleštinami ³⁾	9	14	15	15	15	16	equipped with grapple arms ³⁾

Zdroj (Source): MD

1) V roce 2021 bylo z 19 překládkových míst 5 s veřejným přístupem a 2 vnitropodniková
5 from 19 transshipment points were with public access, 2 of all points were internal corporate in 2021

2) V období 2013 - 2021 nebylo žádne překládkové místo využíváno v kombinaci s vodní dopravou

Transshipment points have not been used in combination with water transport between 2013 and 2021

3) V letech 2018 - 2021 z celkem 16 vybavených překládkových míst kleštinami je v 6 z nich jejich využití možné pouze po předchozí dohodě s provozovatelem
Using 6 transshipment points equipped with grapple arms is possible only with previous agreement of the operator between 2018 and 2021

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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	241,0	235,7	244,6	243,7	242,6	237,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 288,8	1 288,8	1 288,3	1 287,5	1 297,1	1 356,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	975,4	974,6	977,1	977,1	967,0	967,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	706,5	705,4	705,4	703,4	703,8	703,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	493,3	492,2	490,8	490,8	490,8	490,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 020,2	1 024,4	1 027,1	1 026,4	1 025,3	1 047,4	Ustecky region
Liberecký kraj	548,5	549,3	549,6	550,4	550,4	461,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	715,4	718,1	718,1	715,4	714,9	714,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	539,5	539,5	539,7	539,7	539,1	539,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	624,1	624,6	624,5	624,2	624,2	735,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	783,6	785,2	785,4	783,3	767,3	649,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	602,6	603,7	597,5	597,5	597,5	597,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	358,7	358,7	359,1	359,1	359,1	359,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	668,3	667,3	665,2	663,4	663,3	662,7	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	9 566,0	9 567,3	9 572,2	9 561,8	9 542,4	9 523,5	Total Czech republic

Zdroj (Source): ŠŽ

3.7.2. Délka silnic (km)

Length of roads (km)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	73,6	39,9	39,9	39,9	39,9	39,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	9 441,2	9 281,9	9 276,4	9 281,6	9 285,4	9 283,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	6 105,9	6 092,6	6 086,2	6 081,2	6 076,3	6 074,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	5 023,6	5 017,8	5 011,2	5 017,2	5 019,7	5 024,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	2 048,8	2 020,9	2 021,5	2 020,7	2 028,0	2 025,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	4 158,7	4 126,4	4 133,1	4 134,1	4 133,1	4 137,3	Ustecky region
Liberecký kraj	2 422,3	2 414,5	2 419,6	2 412,6	2 412,1	2 408,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3 742,5	3 735,1	3 727,0	3 721,2	3 719,1	3 719,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	3 589,1	3 579,1	3 579,0	3 576,9	3 576,6	3 579,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	4 981,3	4 984,5	4 981,1	4 977,6	4 983,5	4 983,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	4 315,9	4 285,3	4 283,4	4 285,9	4 285,7	4 284,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	3 533,0	3 463,6	3 462,0	3 459,7	3 458,4	3 460,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	2 124,8	2 105,6	2 105,4	2 103,6	2 103,4	2 098,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	3 401,1	3 369,4	3 366,6	3 379,8	3 372,3	3 372,3	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	54 961,5	54 516,7	54 492,3	54 491,9	54 493,5	54 491,4	Total Czech republic

Zdroj (Source): ŘSD

3.7.3. Délka silnic I. třídy (km)

Length of 1st class roads (Km)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	43,7	10,1	10,1	10,1	10,1	10,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	812,5	656,9	656,9	663,2	669,1	668,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	657,8	660,6	653,6	647,8	647,8	646,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	418,2	415,4	415,0	415,3	418,1	416,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	221,4	183,4	183,5	183,5	188,8	188,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	508,1	487,3	488,4	489,7	487,7	483,6	Ustecky region
Liberecký kraj	346,0	340,2	346,1	348,4	348,4	347,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	439,1	439,0	438,7	438,7	436,7	433,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	462,9	458,6	458,6	458,6	441,7	446,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	420,0	423,7	426,8	428,2	426,7	429,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	447,9	422,1	422,1	427,9	425,5	425,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	440,1	350,4	350,9	350,9	347,5	347,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	359,3	344,4	344,4	333,5	331,7	327,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	668,0	632,6	623,0	630,4	628,3	628,6	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	6 244,9	5 824,8	5 817,9	5 826,2	5 808,1	5 799,6	Total Czech republic

Zdroj (Source): ŘSD

3. Dopravní infrastruktura / Transport infrastructure

3.7.4. Délka dálnic v provozu (km)

Lenght of motorways in operation (km)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	10,8	44,4	44,4	44,4	44,4	44,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	194,2	351,3	351,3	351,3	361,3	361,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	40,0	55,3	62,8	74,5	74,5	74,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	0,0	37,5	37,5	37,5	37,5	37,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	56,5	90,4	94,8	94,8	95,0	105,3	Ustecky region
Liberecký kraj	0,0	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	16,8	20,9	20,9	20,9	20,9	43,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	8,8	13,4	13,4	13,4	13,4	26,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	134,5	160,3	160,3	160,3	160,3	160,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	36,2	126,7	126,7	139,7	139,7	139,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	16,6	33,1	33,1	33,1	33,1	35,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	59,9	100,2	100,2	100,2	111,9	111,9	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	776,0	1 239,8	1 251,7	1 276,4	1 298,3	1 346,2	Total Czech republic

Zdroj (Source): ŘSD

3.7.5. Délka rychlostních komunikací (km)

Lenght of expressways (km)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	34,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	152,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	6,7	0,0	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	39,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	28,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Ustecky region
Liberecký kraj	22,2	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	25,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	90,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	16,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	40,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	459,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Total Czech republic

Zdroj (Source): ŘSD

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 transpor (km)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
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	145,0	145,0	145,0	145,0	145,0	145,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	6,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	Ustecky region
Liberecký kraj	8,0	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	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	45,4	45,4	45,4	45,4	45,4	45,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	36,0	36,0	36,0	36,0	36,0	36,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	720,2	720,2	720,2	720,2	726,2	726,2	Total Czech republic

Zdroj (Source): SPS

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)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	*	*	*	*	*	*	* Belgium
Česká republika	9 566	9 564	9 567	9 572	9 562	9 542	Czech Republic
Dánsko	1 862	1 876	1 815	1 815	1 870	1 826	Denmark
Finsko	4 021	4 021	4 021	4 021	4 020	4 020	Finland
Francie	*	15 898	15 895	16 743	25 131	24 656	France
Itálie	17 041	17 096	17 105	*	*	*	* Italy
Lucembursko	237	237	237	237	237	237	Luxembourg
Maďarsko	6 310	7 507	7 736	7 532	7 532	7 572	Hungary
Německo	38 828	38 990	39 219	39 299	*	*	* Germany
Nizozemí	*	*	*	*	*	*	* Netherlands
Polsko	16 069	15 644	15 854	15 868	16 002	15 953	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	*	*	* Portugal
Rakousko	5 522	5 491	5 527	5 526	5 615	4 875	Austria
Rumunsko	10 770	10 774	10 774	10 765	10 759	10 769	Romania
Řecko	2 183	2 183	2 183	2 236	2 223	2 345	Greece
Slovenská republika	3 231	3 247	3 247	3 248	3 346	3 344	Slovak Republic
Slovinsko	1 120	1 120	1 120	1 120	1 120	1 120	Slovenia
Španělsko	11 367	11 983	12 030	12 291	11 984	12 741	Spain
Švédsko	*	*	*	*	*	*	* Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

3.8.2. Provozní délka elektrizovaných tratí (km)

Length of operated electrified lines (km)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	*	*	*	*	*	*	* Belgium
Česká republika	3 237	3 236	3 237	3 235	3 231	3 236	Czech Republic
Dánsko	621	621	626	620	730	776	Denmark
Finsko	3 262	3 270	3 331	3 330	3 331	3 349	Finland
Francie	16 008	16 097	16 052	16 054	16 836	16 900	France
Itálie	*	12 023	12 022	12 018	12 016	12 065	Italy
Lucembursko	262	262	262	262	262	262	Luxembourg
Maďarsko	2 963	3 018	5 506	5 509	5 560	3 111	Hungary
Německo	20 726	20 726	*	*	*	*	* Germany
Nizozemí	2 302	2 314	2 310	2 275	*	2 225	Netherlands
Polsko	11 865	11 874	11 854	11 894	11 202	12 113	Poland
Portugalsko	1 639	1 639	1 639	1 639	1 696	1 696	Portugal
Rakousko	3 905	3 926	3 946	3 951	3 976	3 599	Austria
Rumunsko	4 030	4 030	4 030	4 029	4 029	4 034	Romania
Řecko	494	520	532	679	731	731	Greece
Slovenská republika	1 587	1 587	1 588	1 587	1 587	1 585	Slovak Republic
Slovinsko	500	500	610	610	610	610	Slovenia
Španělsko	9 717	10 383	10 122	9 840	10 252	10 419	Spain
Švédsko	8 235	8 184	8 189	8 217	8 185	8 184	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

3. Dopravní infrastruktura / Transport infrastructure

3.8.3. Délka dálnic celkem (km)

Total length of motorways (km)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	1 763	1 763	1 763	1 763	*	*	Belgium
Česká republika	776	1 223	1 240	1 252	1 276	1 298	Czech Republic
Dánsko	1 237	1 255	1 308	1 329	1 346	1 354	Denmark
Finsko	881	890	893	926	926	933	Finland
Francie	11 599	11 612	11 618	11 671	11 671	11 660	France
Itálie	6 943	6 943	6 943	6 966	6 977	*	Italy
Lucembursko	161	161	165	165	165	165	Luxembourg
Maďarsko	1 884	1 924	1 937	1 982	1 723	1 774	Hungary
Německo	12 993	12 996	13 009	13 141	13 183	13 192	Germany
Nizozemí	2 730	2 756	2 758	2 755	2 790	2 789	Netherlands
Polsko	1 559	1 637	1 637	1 637	1 676	1 712	Poland
Portugalsko	3 065	3 065	3 065	3 065	3 065	3 065	Portugal
Rakousko	1 719	1 719	1 719	1 743	1 743	1 749	Austria
Rumunsko	747	747	763	823	866	920	Romania
Řecko	1 589	1 843	2 133	2 098	*	*	Greece
Slovenská republika	463	463	482	482	495	521	Slovak Republic
Slovinsko	610	610	618	623	623	616	Slovenia
Španělsko	15 336	15 444	15 523	15 585	*	*	Spain
Švédsko	2 119	2 118	2 132	2 132	2 133	2 179	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

3.8.4. Délka státních silnic celkem (km)

Total length of state roads (Km)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	13 229	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	6 245	5 807	5 825	5 818	5 826	5 808	Czech Republic
Dánsko	2 613	2 598	2 602	2 594	2 603	2 606	Denmark
Finsko	77 107	77 091	77 100	77 016	76 999	76 975	Finland
Francie	9 633	9 585	9 044	9 551	9 522	9 698	France
Itálie	21 686	20 786	22 399	23 335	23 305	*	Italy
Lucembursko	837	837	837	839	839	839	Luxembourg
Maďarsko	30 041	30 062	30 069	30 088	30 481	30 621	Hungary
Německo	38 303	38 068	38 018	37 879	37 842	37 826	Germany
Nizozemí	2 549	2 584	2 599	2 628	2 668	2 714	Netherlands
Polsko	19 293	19 388	19 410	19 403	19 451	19 477	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	473	489	489	489	489	493	Austria
Rumunsko	16 859	16 865	16 891	16 917	17 007	16 993	Romania
Řecko	*	*	*	9 299	*	*	Greece
Slovenská republika	3 566	3 580	3 593	3 594	3 604	3 634	Slovak Republic
Slovinsko	5 926	5 920	5 917	5 917	5 917	5 925	Slovenia
Španělsko	14 949	14 946	14 904	14 870	*	*	Spain
Švédsko	13 574	13 576	13 565	13 557	13 556	13 499	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4.

Dopravní park

Transport equipment

4.

4. Dopravní park / Transport equipment

4.1. Železniční doprava Railway transport

4.1.1. Lokomotivy Locomotives

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet celkem	1 920	2 010	1 999	2 004	1 999	2 155	Total number
podle zdroje pohonu	by source of power						
elektrické	777	844	843	886	878	977	electric
motorové	1 110	1 132	1 120	1 082	1 088	1 145	diesel
parní	33	34	36	36	33	33	steam
Trakční výkon celkem (MW)	3 230	3 571	3 687	3 850	3 745	4 493	Total tractive power (MW)
podle zdroje pohonu	by source of power						
elektrické	2 283	2 611	2 742	2 940	2 867	3 547	electric
motorové	922	934	918	874	852	920	diesel
parní	25	26	28	36	26	26	steam

Zdroj (Source): MD

4.1.2. Elektrické jednotky a motorové vozy Electric and diesel railcars

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet celkem	1 043	1 068	1 089	1 135	1 187	1 229	Total number
podle zdroje pohonu	by source of power						
motorové vozy elektrických jednotek	294	306	317	314	314	337	electric units (total number)
samostatné motorové vozy	749	762	772	821	873	892	diesel railcars
Trakční výkon celkem (MW)	557	572	579	606	622	665	Total tractive power (MW)
podle zdroje pohonu	by source of power						
motorové vozy elektrických jednotek	332	339	346	354	341	358	electric
samostatné motorové vozy	225	232	233	251	281	307	diesel

Zdroj (Source): MD

4.1.3. Vozy osobní dopravy Passenger railway vehicles

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet tažených vozů celkem	3 469	3 300	3 269	3 257	2 918	2 996	Total number of trailers
podle typu vozů	by type of vehicle						
osobní vozy	2 169	2 046	2 058	2 075	1 819	1 928	passenger railway vehicles
nemotorové vozy elektrických a motorových jednotek, přípojně vozy	1 073	1 060	1 001	977	950	917	trailers to trainsets and railcars
lehátkové a lůžkové vozy	169	150	151	143	94	102	couchette coaches, sleeping cars
jídelní a bufetové vozy	58	44	59	62	55	49	dinning cars

Zdroj (Source): MD

4.1.4. Sedadla, lehátka a lůžka Seats and berths

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet sedadel a lůžek (tis.)	298	288	290	271	275	281	Number of seats and berths (thous.)
sedadla podle typu vozů	seats by type of vehicle						
sedadla v osobních vozech	154	142	146	136	138	139	seats in the coaches
sedadla ve vozech motorových a elektrických jednotek, v motorových vozech a v přípojných vozech k samostatným motorovým vozům	135	136	128	129	131	134	seats in the trainsets, railcars and trailers
z toho:	of which:						
sedadla 1. třídy	17	13	17	14	15	15	I class seats
sedadla 2. třídy	272	267	265	252	255	261	II class seats
lehátka a lůžka	9	8	8	5	5	5	berths

Zdroj (Source): MD

4. Dopravní park / Transport equipment

4.1.5. Zavazadlové vozy

Vans

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet celkem	61	40	43	34	33	29	Total number

Zdroj (Source): MD

4.1.6. Nákladní železniční vozy

Wagons

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Nákladní železniční vozy komerčních dopravců (počet)	32 827	33 057	32 213	31 051	30 219	30 850	Wagons owned by the commercial rail operators (number)
podle typu vozů							by type of wagon
kryté vozy	3 045	2 635	2 456	2 373	2 334	2 157	covered wagons
otevřené vozy	19 260	19 455	18 553	17 330	16 511	16 787	high sided wagons
plošinové vozy	6 435	6 417	6 456	6 359	5 750	6 299	flat wagons
ostatní vozy	4 087	4 550	4 748	4 989	5 624	5 607	other wagons
Ložná hmotnost nákladních vozů komerčních dopravců (tis.tun.)	1 734	1 819	1 819	1 770	1 791	1 617	Carrying capacity of wagons owned by the commercial rail operators (thousands tonnes)
podle typu vozů							by type of wagon
kryté vozy	136	127	122	116	131	101	covered wagons
otevřené vozy	989	1 014	993	937	907	815	high sided wagons
plošinové vozy	359	383	394	392	387	357	flat wagons
ostatní vozy	263	295	310	325	365	344	other wagons

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Motocykly	1 046 467	1 102 392	1 132 085	1 163 140	1 196 354	1 217 894	Motorcycles
Osobní automobily	5 115 316	5 538 222	5 747 913	5 924 995	6 049 255	6 088 730	Passenger cars
Mikrobusy a autobusy	19 950	20 719	21 271	21 484	19 254	19 912	Minibuses, buses and coaches
Nákladní vozidla	646 792	689 368	706 262	719 687	728 091	732 066	Lorries
Silniční tahače	5 283	4 132	4 360	3 991	3 706	3 589	Road tractors
Návěsy	53 815	52 855	50 030	46 257	43 035	40 666	Semi-trailers
Přívěsy	405 908	434 872	441 769	443 216	443 888	444 294	Trailers
Speciální automobily	32 258	31 277	30 741	29 926	28 875	28 271	Special purpose road vehicles

Zdroj (Source): CRV

4.2.2. Motocykly registrované v ČR

Motorcycles registered in the Czech Republic

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet celkem	1 046 467	1 102 392	1 132 085	1 163 140	1 196 354	1 217 894	Total number
podle objemu motoru							by size of motorcycle engine
motocykly s objemem válce 50 cm ³ a nižší	485 226	484 957	484 691	484 011	483 956	483 163	motorcycles with engine 50 cc or less
motocykly s objemem válce od 50 cm ³ do 125 cm ³	107 316	124 457	132 872	141 295	149 760	155 197	motorcycles with engine from 50 cc to 125 cc
motocykly s objemem válce více než 125 cm ³	451 625	488 971	509 703	531 644	554 597	570 347	motorcycles with engine exceeding 125 cc
nezařazeno	2 300	4 007	4 819	6 190	8 041	9 187	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet celkem	5 115 316	5 538 222	5 724 586	5 924 995	6 049 255	6 088 730	Total number
podle věkových kategorií	by age category						
do 2 let	490 863	639 005	686 448	701 637	637 429	594 635	up to 2 years
od 2 do 5 let	525 017	485 555	515 354	592 268	667 170	702 129	2 - 5 years
od 5 do 10 let	1 027 681	1 042 892	1 028 941	994 353	975 381	991 166	5 - 10 years
přes 10 let	3 071 755	3 370 770	3 493 843	3 636 737	3 769 275	3 800 800	over 10 years
podle typu spotřebované energie ¹⁾	by type of motor energy ¹⁾						
Benzinové celkem	3 292 863	3 422 845	3 390 776	3 475 194	3 515 604	3 523 023	Total petrol
objem motoru nižší než 1 400 cm ³	2 136 131	2 210 613	2 211 084	2 246 772	2 258 408	2 269 196	less than 1 400 cc
objem motoru 1 400 – 1 999 cm ³	1 026 640	1 067 967	1 042 532	1 082 758	1 103 904	1 098 606	1400 – 1999 cc
objem motoru 2 000 cm ³ a více	129 705	143 866	136 752	145 253	152 883	154 813	2000 cc and over
nezařazeno	387	399	408	411	409	408	not specified
Dieselové celkem	1 807 953	2 097 056	2 205 495	2 313 009	2 388 353	2 415 250	Total diesel
objem motoru nižší než 2 000 cm ³	1 493 930	1 741 830	1 833 329	1 923 730	1 988 496	2 010 376	less than 2000 cc
objem motoru 2 000 cm ³ a více	313 785	355 015	371 945	389 052	399 627	404 656	2000 cc and over
nezařazeno	238	211	221	227	230	218	not specified
Elektrické	*	*	3 405	4 950	8 109	9 051	Electric
Elektrické v kombinaci s dalším palivem	*	*	2 924	5 549	9 058	10 615	Electric in combination with other type of fuel
LPG celkem (zkapalněný ropný plyn) ²⁾	*	*	103 838	106 613	106 573	108 611	Total LPG (liquefied petroleum gas) ²⁾
objem motoru nižší než 1 400 cm ³	*	*	37 867	37 954	39 009	40 318	less than 1 400 cc
objem motoru 1 400 – 1 999 cm ³	*	*	50 221	51 473	51 315	51 555	1400 – 1999 cc
objem motoru 2 000 cm ³ a více	*	*	15 736	17 171	16 244	16 721	2000 cc and over
nezařazeno	*	*	14	15	5	17	not specified
CNG celkem (stlačený zemní plyn) ²⁾	*	*	16 552	18 611	19 933	20 717	Total CNG (compressed natural gas) ²⁾
objem motoru nižší než 1 400 cm ³	*	*	12 482	12 862	12 792	13 126	less than 1 400 cc
objem motoru 1 400 – 1 999 cm ³	*	*	3 870	5 529	6 901	7 352	1400 – 1999 cc
objem motoru 2 000 cm ³ a více	*	*	198	218	237	236	2000 cc and over
nezařazeno	*	*	2	2	3	3	not specified
Ostatní	*	*	1 596	1 069	1 625	1 463	Other sources
z celkového počtu podle objemu motoru							by cylinder capacity from total number
objem motoru nižší než 1000 cm ³	260 604	292 087	337 258	379 470	408 089	425 328	less than 1000 cc
objem motoru 1 000 – 1 199 cm ³	724 382	780 867	784 952	788 619	790 686	791 718	1000 – 1199 cc
objem motoru 1 200 – 1 399 cm ³	1 197 726	1 189 433	1 182 027	1 172 790	1 156 074	1 129 271	1200 – 1399 cc
objem motoru 1 400 – 1 599 cm ³	946 245	1 058 213	1 109 944	1 175 021	1 215 443	1 233 203	1400 – 1599 cc
objem motoru 1 600 – 1 799 cm ³	295 662	292 529	285 934	277 376	268 275	258 724	1600 – 1799 cc
objem motoru 1 800 – 1 999 cm ³	1 238 495	1 415 540	1 487 825	1 566 242	1 623 064	1 649 726	1800 – 1999 cc
objem motoru 2 000 – 2 999 cm ³	389 655	438 655	460 814	484 599	500 064	508 907	2000 – 2999 cc
objem motoru 3 000 cm ³ a více	53 939	60 360	64 389	68 438	72 286	75 387	3000 cc and over
nezařazeno	8 608	10 538	11 443	12 440	15 274	16 466	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

2) Včetně kombinací s dalšími palivy / Incl. combination with other type of fuel

4.2.4. Mikrobusy a autobusy registrované v ČR

Minibuses, buses and coaches registered in the Czech Republic

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet celkem	19 950	20 719	21 271	21 484	19 254	19 912	Total number
podle věkových kategorií	by age category						
do 2 let	3 177	2 995	2 920	3 183	3 521	3 510	up to 2 years
od 2 do 5 let	2 298	2 596	3 153	3 180	2 588	2 731	2 - 5 years
od 5 do 10 let	4 397	4 143	3 923	3 887	3 749	4 094	5 - 10 years
přes 10 let	10 078	10 985	11 275	11 234	9 396	9 577	over 10 years
podle typu spotřebované energie	by type of motor energy						
benzínové	1 779	1 712	1 679	1 652	1 636	1 614	petrol
dieselové	17 115	17 755	18 005	18 003	15 610	16 316	diesel
ostatní	1 056	1 252	1 587	1 829	2 008	1 982	other sources
Počet sedadel	Number of seats						
celkem	759 174	794 818	823 167	832 961	728 764	762 660	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Trolejbusy	717	723	756	722	714	643	Trolley-buses
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 8 let	318	317	351	350	346	284	up to 8 years
od 9 do 11 let	100	81	75	87	104	111	9 - 11 years
od 12 do 20 let	198	227	223	206	176	159	12 - 20 years
přes 20 let	101	98	107	79	88	89	over 20 years
Tramvaje	1 704	1 716	1 693	1 699	1 665	1 639	Trams
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 8 let	540	434	454	451	420	401	up to 8 years
od 9 do 11 let	243	280	241	188	164	147	9 - 11 years
od 12 do 20 let	426	459	507	560	602	642	12 - 20 years
přes 20 let	495	543	491	500	479	449	over 20 years
Metro	730	730	730	730	730	730	Metro
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 8 let	245	99	110	0	0	0	up to 8 years
od 9 do 11 let	215	146	380	145	145	90	9 - 11 years
od 12 do 20 let	270	485	240	585	585	640	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet celkem	646 792	689 368	706 262	719 687	728 091	732 066	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	64 986	80 093	82 613	82 266	77 298	76 043	up to 2 years
od 2 do 5 let	55 051	58 743	64 971	73 582	79 582	80 891	2 - 5 years
od 5 do 10 let	254 932	195 484	148 060	104 858	101 908	105 157	5 - 10 years
přes 10 let	271 823	355 048	410 618	458 981	469 303	469 975	over 10 years
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 999 kg	362 593	364 924	367 187	367 707	368 392	366 099	up 999 kg
999 - 1 499 kg	133 570	155 729	166 825	177 556	185 176	190 480	999 - 1 499 kg
1 500 - 2 999 kg	46 529	47 004	46 775	46 166	45 265	44 777	1 500 - 2 999 kg
3 000 - 4 999 kg	21 235	22 779	22 863	22 727	22 482	22 542	3 000 - 4 999 kg
5 000 - 6 999 kg	11 004	14 603	15 659	16 656	17 257	17 763	5 000 - 6 999 kg
7 000 - 9 999 kg	15 556	19 513	20 366	20 701	20 751	21 080	7 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	47 454	52 060	52 619	52 680	52 313	51 819	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	8 851	12 756	13 968	15 494	16 455	17 506	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	94 611	93 290	92 747	83 091	81 751	80 161	petrol
dieselová	548 800	591 929	609 249	623 359	632 478	637 767	diesel
elektrická a ostatní	3 381	4 149	4 266	13 237	13 862	14 138	electricity and other sources
Užitečná hmotnost celkem (t)	1 569 223	1 693 336	1 758 346	1 815 833	1 845 938	1 874 522	Total load capacity (tonnes)
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 999 kg	202 272	217 246	223 263	227 884	231 583	232 663	up 999 kg
999 - 1 499 kg	164 372	191 450	205 038	218 145	227 370	233 701	999 - 1 499 kg
1 500 - 2 999 kg	89 117	90 653	90 309	89 046	87 207	86 262	1 500 - 2 999 kg
3 000 - 4 999 kg	78 361	84 770	85 379	85 257	84 598	85 016	3 000 - 4 999 kg
5 000 - 6 999 kg	64 438	85 662	91 938	97 875	101 503	104 534	5 000 - 6 999 kg
7 000 - 9 999 kg	136 167	172 451	180 002	182 843	183 166	185 832	7 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	551 750	610 324	617 854	619 219	615 580	610 398	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	282 746	240 779	264 562	295 564	314 932	336 116	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet celkem	5 283	4 132	4 360	3 991	3 706	3 589	Total number
podle věkových kategorií							
by age category							
do 2 let	67	149	204	180	72	36	up to 2 years
od 2 do 5 let	153	54	88	100	155	144	2 - 5 years
od 5 do 10 let	551	255	226	160	152	142	5 - 10 years
přes 10 let	4 512	3 674	3 842	3 551	3 327	3 267	over 10 years
podle typu spotřebované energie							
by type of motor energy							
benzínové	18	16	41	39	37	37	petrol
dieselové	5 241	4 094	4 286	3 917	3 637	3 520	diesel
elektrické a ostatní	24	22	33	35	32	32	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet celkem	53 815	52 855	50 030	46 257	43 035	40 666	Total number
podle kategorií užitečné hmotnosti							
by category of load capacity							
do 4 999 kg	8 758	7 063	6 670	6 340	6 139	5 911	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	1 398	1 484	1 522	1 566	1 599	1 627	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	729	726	751	732	727	729	10 000 - 14 999 kg
15 000 - 19 999 kg	497	515	522	525	518	525	15 000 - 19 999 kg
20 000 kg a více	42 433	43 067	40 565	37 094	34 052	31 874	20 000 kg and over
nezařazeno	0	0	0	0	0	0	not specified
Užitečná hmotnost celkem (t)	1 371 024	1 379 119	1 308 250	1 203 926	1 110 719	1 043 410	Total load capacity (tonnes)
podle kategorií užitečné hmotnosti							
by category of load capacity							
do 4 999 kg	3 129	3 161	3 225	3 289	3 360	3 367	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	10 714	11 485	11 786	12 133	12 368	12 592	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	9 232	9 191	9 523	9 297	9 229	9 243	10 000 - 14 999 kg
15 000 - 19 999 kg	8 453	8 704	8 836	8 890	8 763	8 878	15 000 - 19 999 kg
20 000 kg a více	1 339 496	1 346 577	1 274 879	1 170 317	1 076 999	1 009 330	20 000 kg and over

Zdroj (Source): CRV

4.2.9. Přívěsy registrované v ČR

Trailers registered in the Czech Republic

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet celkem	405 908	434 872	441 769	443 216	443 888	444 294	Total number
podle kategorií užitečné hmotnosti							
by category of load capacity							
do 4 999 kg	382 529	411 470	418 639	420 752	422 067	422 616	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	6 512	6 632	6 827	6 912	6 951	7 083	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	12 882	12 671	12 347	11 777	11 216	10 957	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	3 985	4 099	3 956	3 775	3 654	3 638	15 000 kg and over
nezařazeno	0	0	0	0	0	0	not specified
Užitečná hmotnost celkem (t)	544 685	531 306	532 709	525 948	519 127	517 898	Total load capacity (tonnes)
podle kategorií užitečné hmotnosti							
by category of load capacity							
do 4 999 kg	217 836	243 293	250 102	253 037	255 186	256 750	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	43 576	44 834	46 210	46 774	46 965	47 784	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	161 373	159 414	155 282	148 118	141 066	137 738	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	121 900	83 766	81 115	78 019	75 910	75 626	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet celkem	32 258	31 277	30 741	29 926	28 875	28 271	Total number
<i>podle kategorií největší přípustné hmotnosti</i>							
<i>by category of maximum permissible weight</i>							
do 3 500 kg	4 914	4 811	4 733	4 652	4 551	4 487	up to 3 500 kg
3 500 - 12 000 kg	17 429	16 658	16 236	15 815	15 241	14 925	3 500 - 12 000 kg
12 000 kg a více	9 913	9 808	9 772	9 459	9 083	8 859	12 000 kg and over
nezařazeno	2	0	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet celkem							
<i>by class of inland waterways</i>							
třída I až IV	30	33	39	33	38	30	class I to IV
<i>by year of construction</i>							
do roku 1949	3	3	3	2	2	2	up to 1949
1950 - 1969	11	11	17	14	17	16	1950 - 1969
1970 - 1989	13	16	16	14	16	9	1970 - 1989
1990 - 1999	3	3	3	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)	31,41	34,29	40,08	33,37	39,44	31,83	Total registered tonnes (thous. tonnes)
<i>by class of inland waterways</i>							
třída I až IV	31,41	34,29	40,08	33,37	39,44	31,83	class I to IV
<i>by year of construction</i>							
do roku 1949	2,96	2,96	2,96	2,11	2,11	2,11	up to 1949
1950 - 1969	9,77	9,98	15,91	12,40	16,14	15,99	1950 - 1969
1970 - 1989	15,15	17,81	17,68	15,32	17,65	10,19	1970 - 1989
1990 - 1999	3,54	3,54	3,54	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 (MW)	13,23	15,41	17,80	15,20	17,61	14,90	Total power (MW)
<i>by class of inland waterways</i>							
třída I až IV	13,23	15,41	17,80	15,20	17,61	14,90	class I to IV
<i>by year of construction</i>							
do roku 1949	1,23	1,23	1,23	0,82	0,82	0,82	up to 1949
1950 - 1969	3,93	3,87	6,26	4,87	6,37	6,61	1950 - 1969
1970 - 1989	5,93	8,16	8,16	7,36	8,27	5,08	1970 - 1989
1990 - 1999	2,15	2,15	2,15	2,15	2,15	2,39	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet celkem	107	106	115	95	87	89	Total number
podle klasifikace vnitrozemských vodních cest							by class of inland waterways
třída I až IV	107	106	115	95	87	89	class I to IV
podle roku konstrukce plavidla							by year of construction
do roku 1949	1	1	0	0	0	0	up to 1949
1950 - 1969	19	22	25	22	23	25	1950 - 1969
1970 - 1989	72	69	75	61	52	53	1970 - 1989
1990 - 1999	9	8	9	5	5	5	1990 - 1999
2000 - 2009	6	6	6	6	6	5	2000 - 2009
2010 a mladší	0	0	0	1	1	1	2010 and more
Registrovaná tonáž celkem (tis. t)	57,22	53,27	61,39	49,59	44,68	46,79	Total registered tonnes (thous. tonnes)
podle klasifikace vnitrozemských vodních cest							by class of inland waterways
třída I až IV	57,22	53,27	61,39	49,59	44,68	46,79	class I to IV
podle roku konstrukce plavidla							by year of construction
do roku 1949	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	up to 1949
1950 - 1969	6,17	7,51	8,42	7,81	7,59	9,52	1950 - 1969
1970 - 1989	44,32	39,72	46,53	35,82	30,51	30,76	1970 - 1989
1990 - 1999	4,99	4,15	4,74	4,25	4,87	4,88	1990 - 1999
2000 - 2009	1,71	1,86	1,71	1,71	1,71	1,64	2000 - 2009
2010 a mladší	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2010 and more

Zdroj (Source): SPS

4.3.3. Vlečné a tlačné remorkéry

Tugs and pushers

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet celkem	78	71	73	70	64	69	Total number
podle roku konstrukce plavidla							by year of construction
do roku 1949	1	1	0	1	1	1	up to 1949
1950 - 1969	11	11	11	11	9	11	1950 - 1969
1970 - 1989	59	52	56	51	48	51	1970 - 1989
1990 - 1999	2	2	1	2	1	1	1990 - 1999
2000 - 2009	4	4	3	3	3	3	2000 - 2009
2010 a mladší	1	1	2	2	2	2	2010 and more
Výkon celkem (MW)	22,32	20,87	23,55	21,73	20,02	23,43	Total power (MW)
podle roku konstrukce plavidla							by year of construction
do roku 1949	0,18	0,18	0,00	0,18	0,18	0,18	up to 1949
1950 - 1969	2,89	2,94	2,63	2,89	2,48	2,98	1950 - 1969
1970 - 1989	18,16	16,66	19,78	17,41	16,22	19,13	1970 - 1989
1990 - 1999	0,21	0,21	0,10	0,21	0,10	0,10	1990 - 1999
2000 - 2009	0,73	0,73	0,54	0,54	0,54	0,54	2000 - 2009
2010 a mladší	0,15	0,15	0,50	0,50	0,50	0,50	2010 and more

Zdroj (Source): SPS

4.3.4. Osobní lodě

Passenger vessels

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet celkem	78	88	89	91	87	78	Total number
podle roku konstrukce plavidla							by year of construction
do roku 1949	13	13	13	14	15	15	up to 1949
1950 - 1969	27	32	32	34	30	26	1950 - 1969
1970 - 1989	20	21	21	20	18	15	1970 - 1989
1990 - 1999	1	1	1	1	2	0	1990 - 1999
2000 - 2009	12	13	13	12	12	11	2000 - 2009
2010 a mladší	5	8	9	10	10	10	2010 and more
Obsaditelnost celkem	10 529	11 842	12 742	12 868	12 082	10 636	Capacity of passenger vessels

Zdroj (Source): SPS

4. Dopravní park / Transport equipment

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Letadla celkem	63	69	73	68	72	72	Aircrafts, total number
<i>podle věkových kategorií</i>							
<i>by age</i>							
do 4 let	10	5	11	14	13	13	up to 4 years
od 5 do 9 let	28	26	18	17	10	12	5-9 years
od 10 do 14 let	18	23	29	20	23	26	10-14 years
od 15 do 19 let	1	11	13	15	11	13	15-19 years
přes 20 let	6	4	2	2	15	8	over 20 years
<i>podle druhu letadla</i>							
<i>by kind of aircraft</i>							
Letouny celkem	59	65	71	66	69	70	Fixed Wings Aircrafts, total
Tryskové							Turbo-jets
2 motorové	52	57	62	61	64	66	2 motors
3 motorové	0	0	0	0	0	1	3 motors
Turbovrtulové							Propeller-driven (turbine)
2 motorové	7	8	9	5	5	3	2 motors
Vrtulníky celkem	4	4	2	2	2	2	Rotary Wings Aircrafts, total
Turbovrtulové							Turbine engines
2 motorové	4	4	2	2	2	2	2 motors
<i>podle typu letadla</i>							
<i>by type of aircraft</i>							
Osobní letadla celkem	59	65	71	66	70	70	Passenger aircraft, total
letadla s 50 a méně sedačkami	22	21	30	28	27	29	aircraft with less than 50 seats
letadla s počtem 51 až 150 sedaček	14	16	15	13	8	6	aircraft with 51 to 150 seats
letadla s počtem 151 až 250 sedaček	23	28	26	25	35	35	aircraft with 151 to 250 seats
Nákladní letadla	1	0	0	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Letadla celkem							
Aircraft, total number							
A-319/320/321	11	9	8	6	2	1	A-319/320/321
A330	1	1	2	1	0	0	A330
ATR-42	3	3	3	0	0	0	ATR-42
ATR-72	3	5	5	5	5	1	ATR-72
B-737	21	24	29	27	36	36	B-737
Bombardier BD-100	0	0	0	1	2	2	Bombardier BD-100
Bombardier BD-700	0	0	0	1	1	1	Bombardier BD-700
Cessna 560XL	3	4	4	5	5	7	Cessna 560XL
Cessna 680	3	4	5	5	4	4	Cessna 680
CL-600	0	0	0	0	1	1	CL-600
EMBRAER EMB145	7	6	6	6	5	4	EMBRAER EMB145
FALCON	0	0	0	0	1	1	FALCON
Gulfstream G200	2	2	3	3	2	2	Gulfstream G200
Gulfstream G280	0	0	0	0	1	1	Gulfstream G280
Gulfstream G550	2	3	3	4	2	2	Gulfstream G550
Gulfstream GVI	0	0	0	0	2	2	Gulfstream GVI
Hawker 900XP	1	1	1	2	2	2	Hawker 900XP
LEARJET 60XR	1	1	0	0	0	0	LEARJET 60XR
Mi-8	4	4	2	2	2	2	Mi-8
SAAB SF340	1	0	0	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Letadla celkem							
Aircrafts, total number							
Letouny celkem	983	1 051	1 103	1 112	1 163	1 199	Fixed Wings Aircrafts, total
<i>Turbo-jets</i>							
2 motorové	20	28	33	32	35	33	2 motors
1 motorové	5	4	4	4	5	4	1 motor
<i>Propeller-driven (turbine)</i>							
2 motorové	31	30	31	43	43	37	2 motors
1 motorové	34	36	41	43	44	49	1 motor
<i>Piston engines</i>							
2 motorové	62	72	76	75	79	81	2 motors
1 motorové	831	881	898	915	957	995	1 motor
Vrtulníky celkem	149	159	177	210	187	193	Rotary Wings Aircrafts, total
<i>Turbine engines</i>							
2 motorové	23	20	23	26	25	25	2 motors
1 motorové	22	25	31	40	43	46	1 motor
<i>Piston engines</i>							
1 motorové	104	114	123	144	119	122	1 motor

Zdroj (Source): ÚCL

4. Dopravní park / Transport equipment

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	86 049	91 654	94 843	97 895	101 484	103 228	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	146 812	155 651	160 475	165 766	171 322	176 827	Stredocesky region
Jihočeský kraj	78 375	82 879	85 156	87 519	90 133	92 436	Jihocesky region
Plzeňský kraj	65 698	69 380	71 359	73 477	75 765	76 910	Plzensky region
Karlovarský kraj	20 935	22 427	23 073	23 808	24 503	24 989	Karlovarsky region
Ústecký kraj	78 030	81 690	83 835	85 985	88 370	89 301	Ustecky region
Liberecký kraj	43 122	45 575	46 795	48 137	49 540	50 463	Liberecky region
Královéhradecký kraj	68 939	71 977	73 536	75 151	76 823	77 651	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	66 748	69 325	70 736	72 293	73 946	75 016	Pardubicky region
Kraj Vysočina	63 815	66 719	68 357	69 802	71 549	73 458	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	119 361	125 610	128 865	132 426	135 947	136 480	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	64 990	68 389	70 057	71 556	73 020	74 366	Olomoucky region
Zlínský kraj	54 024	56 981	58 571	60 176	61 943	62 857	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	89 569	94 135	96 427	99 149	102 009	103 912	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	1 046 467	1 102 392	1 132 085	1 163 140	1 196 354	1 217 894	Total Czech republic

Zdroj (Source): CRV

4.5.2. Osobní automobily registrované v regionech ČR

Passenger cars registered in regions of the Czech Republic

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	786 769	881 618	919 835	946 244	955 415	950 587	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	667 586	723 551	753 259	779 836	800 800	809 595	Stredocesky region
Jihočeský kraj	329 146	352 768	364 805	375 657	383 889	385 938	Jihocesky region
Plzeňský kraj	304 968	330 684	344 128	355 958	363 362	366 869	Plzensky region
Karlovarský kraj	141 403	152 581	157 731	161 623	163 353	163 376	Karlovarsky region
Ústecký kraj	374 958	401 720	417 010	430 997	441 978	443 813	Ustecky region
Liberecký kraj	206 083	221 224	229 261	236 066	240 798	243 047	Liberecky region
Královéhradecký kraj	269 977	290 255	299 983	308 501	315 170	317 181	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	244 604	263 037	272 776	281 129	287 916	291 106	Pardubicky region
Kraj Vysočina	242 490	259 945	268 889	276 677	282 266	284 674	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	530 161	573 731	594 778	614 420	629 946	636 606	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	267 857	288 152	298 059	307 248	315 417	319 242	Olomoucky region
Zlínský kraj	251 128	267 968	277 551	285 673	292 074	294 922	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	498 186	530 988	549 848	564 966	576 871	581 774	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	5 115 316	5 538 222	5 747 913	5 924 995	6 049 255	6 088 730	Total Czech republic

Zdroj (Source): CRV

4.5.3. Autobusy registrované v regionech ČR

Buses and coaches registered in regions of the Czech Republic

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	3 896	4 127	4 251	4 342	3 613	3 825	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 451	2 754	2 823	2 854	2 824	2 956	Stredocesky region
Jihočeský kraj	1 070	1 055	1 121	1 142	1 020	1 026	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 069	1 106	1 123	1 136	753	746	Plzensky region
Karlovarský kraj	580	563	577	587	522	543	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 104	1 121	1 209	1 283	1 209	1 188	Ustecky region
Liberecký kraj	1 004	996	1 022	959	930	966	Liberecky region
Královéhradecký kraj	787	752	779	777	643	751	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1 058	1 171	1 192	1 281	1 156	1 496	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 071	1 017	1 005	1 036	969	912	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	2 013	2 083	2 069	2 057	1 798	1 872	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	648	672	642	641	538	565	Olomoucky region
Zlínský kraj	920	1 000	1 119	1 226	1 124	1 147	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	2 279	2 302	2 339	2 163	2 155	1 919	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	19 950	20 719	21 271	21 484	19 254	19 912	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	118 066	124 561	127 495	128 094	127 284	126 031	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	87 698	93 821	96 141	98 891	100 386	101 628	Stredocesky region
Jihočeský kraj	40 799	43 680	44 929	45 957	46 989	47 222	Jihocesky region
Plzeňský kraj	34 736	37 644	38 751	39 501	40 282	40 594	Plzensky region
Karlovarský kraj	14 334	14 968	15 175	15 406	15 490	15 526	Karlovarsky region
Ústecký kraj	41 766	44 698	46 266	47 423	48 236	48 374	Ustecky region
Liberecký kraj	22 930	24 825	25 475	25 998	26 207	26 422	Liberecky region
Královéhradecký kraj	31 853	34 283	35 045	35 848	36 481	36 844	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	29 184	31 689	32 657	33 579	34 432	35 017	Pardubicky region
Kraj Vysočina	28 416	30 421	31 457	32 234	32 891	33 459	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	75 026	79 057	80 684	82 028	83 132	83 563	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	33 194	35 730	36 605	37 418	37 820	38 281	Olomoucky region
Zlínský kraj	32 227	34 222	35 099	35 854	36 252	36 592	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	56 563	59 769	60 483	61 456	62 209	62 513	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	646 792	689 368	706 262	719 687	728 091	732 066	Total Czech republic

Zdroj (Source): CRV

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	812	658	656	596	557	566	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	925	718	777	716	681	669	Stredocesky region
Jihočeský kraj	298	224	290	276	263	248	Jihocesky region
Plzeňský kraj	261	227	219	205	198	195	Plzensky region
Karlovarský kraj	100	76	83	83	77	72	Karlovarsky region
Ústecký kraj	427	364	352	334	316	302	Ustecky region
Liberecký kraj	162	116	124	116	105	104	Liberecky region
Královéhradecký kraj	261	161	184	156	136	128	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	240	189	228	197	176	176	Pardubicky region
Kraj Vysočina	155	117	140	122	113	110	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	536	439	462	417	393	377	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	356	273	262	238	225	213	Olomoucky region
Zlínský kraj	263	184	185	163	142	122	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	487	386	398	372	324	307	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	5 283	4 132	4 360	3 991	3 706	3 589	Total Czech republic

Zdroj (Source): CRV

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	6 340	6 277	6 092	5 602	5 187	4 906	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	8 634	8 470	7 628	7 093	6 628	6 313	Stredocesky region
Jihočeský kraj	4 444	4 320	4 096	3 750	3 530	3 317	Jihocesky region
Plzeňský kraj	3 512	3 490	3 450	3 049	2 774	2 611	Plzensky region
Karlovarský kraj	1 168	1 144	1 117	1 033	978	929	Karlovarsky region
Ústecký kraj	3 038	3 018	2 857	2 692	2 476	2 364	Ustecky region
Liberecký kraj	1 558	1 549	1 486	1 411	1 255	1 199	Liberecky region
Královéhradecký kraj	2 812	2 823	2 728	2 583	2 454	2 272	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	2 947	2 954	2 810	2 621	2 425	2 336	Pardubicky region
Kraj Vysočina	2 798	2 587	2 447	2 273	2 153	2 076	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	5 471	5 381	5 039	4 684	4 309	3 973	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	2 962	2 969	2 829	2 604	2 454	2 374	Olomoucky region
Zlínský kraj	2 794	2 672	2 495	2 283	2 129	2 023	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5 337	5 201	4 956	4 579	4 283	3 973	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	53 815	52 855	50 030	46 257	43 035	40 666	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	39 047	40 239	40 251	39 717	39 178	38 913	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	57 932	62 806	63 812	64 058	64 115	64 192	Stredocesky region
Jihočeský kraj	35 952	39 021	40 091	40 571	41 113	41 264	Jihocesky region
Plzeňský kraj	28 520	31 239	31 882	32 114	32 261	32 340	Plzensky region
Karlovarský kraj	10 308	11 142	11 342	11 390	11 396	11 345	Karlovarsky region
Ústecký kraj	26 379	28 486	29 143	29 431	29 467	29 497	Ustecky region
Liberecký kraj	17 163	18 226	18 569	18 652	18 693	18 659	Liberecky region
Královéhradecký kraj	26 993	29 431	29 957	30 169	30 243	30 297	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	22 537	24 246	24 507	24 543	24 673	24 762	Pardubicky region
Kraj Vysočina	25 595	26 183	26 725	26 807	26 871	26 967	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	36 589	38 948	39 391	39 534	39 536	39 574	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	24 081	25 774	26 100	26 234	26 312	26 433	Olomoucky region
Zlínský kraj	19 841	21 290	21 577	21 575	21 560	21 559	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	34 971	37 841	38 422	38 421	38 470	38 492	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	405 908	434 872	441 769	443 216	443 888	444 294	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	4 417	4 349	4 328	4 140	3 931	3 911	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	4 562	4 381	4 346	4 305	4 194	4 153	Stredocesky region
Jihočeský kraj	2 065	1 961	1 959	1 906	1 863	1 803	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 836	1 809	1 764	1 726	1 698	1 650	Plzensky region
Karlovarský kraj	817	799	767	747	740	729	Karlovarsky region
Ústecký kraj	2 508	2 452	2 507	2 456	2 352	2 294	Ustecky region
Liberecký kraj	1 352	1 285	1 248	1 224	1 214	1 174	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 823	1 774	1 674	1 636	1 557	1 511	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1 630	1 547	1 478	1 465	1 391	1 363	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 569	1 440	1 420	1 385	1 301	1 292	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	3 394	3 371	3 292	3 145	3 049	2 945	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 773	1 724	1 693	1 669	1 598	1 579	Olomoucky region
Zlínský kraj	1 539	1 499	1 465	1 425	1 383	1 334	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	2 973	2 886	2 800	2 697	2 604	2 533	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	32 258	31 277	30 741	29 926	28 875	28 271	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

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	*	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	4 265	4 059	4 070	4 032	3 756	2 918	Czech Republic
Dánsko	113	113	113	113	113	113	Denmark
Finsko	1 101	1 203	1 227	1 226	*	*	Finland
Francie	16 936	16 551	15 022	16 493	17 873	18 246	France
Itálie	*	*	*	*	*	*	Italy
Lucembursko	226	226	259	251	251	255	Luxembourg
Maďarsko	2 526	2 186	2 147	2 112	2 111	2 056	Hungary
Německo	*	*	*	*	*	*	Germany
Nizozemí	*	*	*	*	*	*	Netherlands
Polsko	7 409	6 972	7 263	6 764	6 808	6 392	Poland
Portugalsko	995	984	999	999	1 008	1 011	Portugal
Rakousko	2 048	2 138	1 916	1 806	2 315	2 322	Austria
Rumunsko	3 928	3 894	3 894	3 980	2 000	1 702	Romania
Řecko	707	707	707	*	312	312	Greece
Slovenská republika	883	887	865	798	809	826	Slovak Republic
Slovinsko	349	347	347	347	348	356	Slovenia
Španělsko	*	5 344	4 321	4 267	4 420	4 323	Spain
Švédsko	2 858	2 964	3 048	3 084	3 096	3 284	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4. Dopravní park / Transport equipment

4.6.2. Železniční nákladní vozy

Wagons

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	*	*	*	*	*	*	* Belgium
Česká republika	32 827	34 596	33 057	32 213	31 051	30 219	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	0	0	Denmark
Finsko	8 854	8 876	8 821	8 763	*	*	* Finland
Francie	80 915	78 246	75 051	77 624	71 373	68 099	France
Itálie	*	*	*	*	*	*	* Italy
Lucembursko	3 006	3 043	3 117	3 161	*	3 154	Luxembourg
Maďarsko	8 916	9 145	8 898	8 750	8 679	8 640	Hungary
Německo	141 143	*	*	*	*	103 991	Germany
Nizozemí	*	*	*	*	*	*	* Netherlands
Polsko	86 364	87 598	87 696	87 990	86 796	83 011	Poland
Portugalsko	3 283	3 283	3 203	3 072	2 684	2 719	Portugal
Rakousko	19 294	18 817	18 619	18 242	17 895	17 511	Austria
Rumunsko	34 254	33 767	32 234	32 240	40 132	39 573	Romania
Řecko	3 522	3 522	3 522	*	715	715	Greece
Slovenská republika	15 533	15 786	15 509	13 836	13 182	12 967	Slovak Republic
Slovinsko	3 386	3 268	3 053	2 999	2 930	2 762	Slovenia
Španělsko	*	14 408	11 292	16 588	12 834	13 458	Spain
Švédsko	*	*	*	*	*	*	* Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4.6.3. Motocykly (tis.)

Motorcycles (thousands)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	466	473	482	490	499	508	Belgium
Česká republika	1 046	1 075	1 102	1 132	1 163	1 196	Czech Republic
Dánsko	153	156	158	161	162	166	Denmark
Finsko	260	264	268	272	277	281	Finland
Francie	*	*	*	*	*	*	* France
Itálie	6 544	6 607	6 690	6 781	6 896	7 004	Italy
Lucembursko	19	19	21	22	23	24	Luxembourg
Maďarsko	163	162	167	176	186	195	Hungary
Německo	4 228	4 314	4 373	4 439	4 506	4 662	Germany
Nizozemí	653	656	662	666	680	700	Netherlands
Polsko	1 272	1 356	1 427	1 503	1 587	1 669	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	*	*	* Portugal
Rakousko	485	504	521	537	587	609	Austria
Rumunsko	106	113	121	130	142	155	Romania
Řecko	1 620	1 654	1 657	1 583	1 610	1 638	Greece
Slovenská republika	89	95	103	110	117	124	Slovak Republic
Slovinsko	58	61	64	67	70	73	Slovenia
Španělsko	3 079	3 211	3 327	3 460	3 607	3 736	Spain
Švédsko	292	298	300	300	302	310	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4.6.4. Osobní automobily (tis.)

Passenger cars (thousands)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	5 624	5 712	5 785	5 854	5 889	5 889	Belgium
Česká republika	5 115	5 308	5 538	5 748	5 925	6 049	Czech Republic
Dánsko	2 391	2 466	2 530	2 594	2 652	2 724	Denmark
Finsko	3 235	3 323	3 399	3 471	3 550	3 608	Finland
Francie	32 326	32 076	32 006	32 034	38 467	38 346	France
Itálie	37 351	37 876	38 520	39 018	39 545	39 718	Italy
Lucembursko	381	391	403	415	426	433	Luxembourg
Maďarsko	3 197	3 313	3 472	3 642	3 812	3 921	Hungary
Německo	45 071	45 804	46 475	47 096	47 716	48 249	Germany
Nizozemí	8 101	8 223	8 373	8 531	8 678	8 794	Netherlands
Polsko	20 723	21 675	22 504	23 429	24 360	25 114	Poland
Portugalsko	4 723	4 850	5 059	5 283	5 452	5 566	Portugal
Rakousko	4 748	4 822	4 899	4 979	5 040	5 092	Austria
Rumunsko	5 155	5 472	5 998	6 453	6 903	7 275	Romania
Řecko	5 108	5 160	5 236	5 283	5 407	5 492	Greece
Slovenská republika	2 035	2 122	2 223	2 322	2 394	2 440	Slovak Republic
Slovinsko	1 079	1 097	1 118	1 143	1 165	1 171	Slovenia
Španělsko	22 356	22 877	23 500	24 074	24 558	24 717	Spain
Švédsko	4 668	4 767	4 845	4 870	4 887	4 943	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat, EHK/OSN

4. Dopravní park / Transport equipment

4.6.5. Mikrobusy a autobusy

Minibuses, buses and coaches

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	16 094	16 040	16 062	16 125	16 542	16 422	Belgium
Česká republika	20 667	20 876	21 442	22 027	22 206	19 968	Czech Republic
Dánsko	13 383	13 417	13 482	13 158	13 003	12 298	Denmark
Finsko	16 812	17 491	18 067	18 467	19 086	19 233	Finland
Francie	98 746	100 082	100 657	100 511	94 506	93 506	France
Itálie	97 991	97 817	*	100 042	100 149	99 883	Italy
Lucembursko	1 857	1 904	1 963	2 042	2 158	2 251	Luxembourg
Maďarsko	18 135	18 482	18 705	19 134	19 454	16 979	Hungary
Německo	78 345	78 949	79 438	80 519	81 364	75 548	Germany
Nizozemí	9 411	9 822	9 914	9 717	9 876	9 277	Netherlands
Polsko	110 186	113 483	116 351	119 471	122 879	124 810	Poland
Portugalsko	14 717	14 850	15 235	15 493	17 819	15 197	Portugal
Rakousko	9 679	9 825	9 956	10 037	10 148	10 064	Austria
Rumunsko	47 347	48 803	50 309	51 802	53 771	54 170	Romania
Řecko	26 942	26 897	26 835	26 743	26 833	26 893	Greece
Slovenská republika	9 270	9 091	9 241	9 363	9 262	8 164	Slovak Republic
Slovinsko	2 631	2 679	2 782	2 834	2 884	2 339	Slovenia
Španělsko	60 252	61 838	63 589	64 905	65 470	63 387	Spain
Švédsko	14 109	13 886	14 418	14 377	14 913	13 488	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4.6.6. Silniční nákladní vozidla

Lorries

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	770 508	796 930	826 742	856 096	885 487	910 356	Belgium
Česká republika	646 792	667 705	689 368	706 262	719 687	728 091	Czech Republic
Dánsko	423 958	425 327	423 809	417 585	408 094	403 943	Denmark
Finsko	555 492	576 496	598 731	620 892	643 036	662 535	Finland
Francie	6 594 578	6 539 089	6 536 482	6 516 111	4 908 344	4 840 380	France
Itálie	3 943 964	4 018 708	4 083 348	4 130 291	4 178 066	4 221 718	Italy
Lucembursko	35 072	36 732	38 558	40 181	42 017	43 713	Luxembourg
Maďarsko	431 795	448 961	469 948	493 605	519 231	534 386	Hungary
Německo	2 800 736	2 911 843	3 030 248	3 147 967	3 274 834	3 409 066	Germany
Nizozemí	890 819	914 787	945 931	977 729	1 002 882	1 022 621	Netherlands
Polsko	3 098 376	3 179 655	3 248 538	3 338 166	3 436 184	3 529 716	Poland
Portugalsko	1 273 933	1 269 299	1 291 674	1 319 555	1 457 450	1 345 603	Portugal
Rakousko	427 515	440 368	456 908	476 327	494 585	512 241	Austria
Rumunsko	*	794 578	846 472	895 443	943 062	988 991	Romania
Řecko	1 332 823	1 343 830	1 344 062	1 359 341	73 087	70 389	Greece
Slovenská republika	302 455	308 952	318 027	328 063	296 952	298 654	Slovak Republic
Slovinsko	*	*	*	*	*	*	Slovenia
Španělsko	4 851 518	4 879 480	4 924 476	4 980 911	5 015 973	5 030 927	Spain
Švédsko	582 042	601 754	623 574	640 869	653 879	664 532	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat, EHK/OSN

5.

Přeprava

Transport

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících celkem (mil.)	4 855,5	5 024,2	5 211,5	5 404,2	4 119,3	4 661,0	Total passenger transport (mill.)
Železniční doprava	176,6	183,0	189,5	193,8	129,5	135,3	Rail transport
Autobusová doprava	350,9	329,7	340,2	354,7	233,7	251,6	Bus transport
Letecká doprava	5,4	6,7	7,2	6,9	1,1	2,1	Air transport
Vnitrozemská vodní doprava ¹⁾	0,9	0,8	0,8	0,9	0,6	0,6	Inland waterway transport ¹⁾
Městská hromadná doprava ³⁾	2 146,3	2 135,2	2 184,1	2 231,2	1 559,1	1 471,2	Urban public transport ³⁾
Veřejná doprava celkem	2 680,1	2 655,4	2 721,9	2 787,6	1 924,0	1 860,8	Total public transport
Individuální automobilová přeprava osob ²⁾	2 175,4	2 368,8	2 489,6	2 616,6	2 195,3	2 800,3	Passenger car transport ²⁾
Přepravní výkon celkem (mil. oskm)	113 813,6	124 165,1	129 967,2	132 995,8	90 600,0	111 721,4	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
Železniční doprava	8 298,1	9 497,6	10 286,0	10 930,6	6 665,1	6 820,2	Rail transport
Autobusová doprava	9 995,9	11 177,8	10 950,4	10 547,0	5 444,0	5 402,6	Bus transport
Letecká doprava	9 701,0	11 326,1	12 841,3	11 804,2	1 864,9	4 246,2	Air transport
Vnitrozemská vodní doprava ¹⁾	13,5	12,5	12,4	14,8	11,0	14,3	Inland waterway transport ¹⁾
Městská hromadná doprava ³⁾	16 100,0	17 824,2	17 906,1	18 520,2	7 679,0	7 305,6	Urban public transport ³⁾
Veřejná doprava celkem	44 108,6	49 838,1	51 996,2	51 816,8	21 664,0	23 788,9	Total public transport
Individuální automobilová přeprava osob ²⁾	69 705,0	74 327,0	77 971,0	81 179,0	68 936,0	87 932,5	Passenger car transport ²⁾

Zdroj (Source): MD

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

2) Jedná se o odborný odhad. / Expert estimation.

3) 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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících celkem (tis.)	176 623,7	183 024,1	189 535,8	193 841,5	129 453,5	135 317,8	Total passenger transport (thous.)
<i>podle typu přepravy</i>							
<i>by type of transport</i>							
vnitrostátní přeprava	171 976,1	176 932,5	182 512,9	186 150,4	126 678,4	132 043,7	national transport
z toho: v rámci IDS	60 323,0	68 107,0	73 066,3	77 166,1	67 247,0	73 152,4	of which: IDS
mezinárodní přeprava	4 647,6	6 091,7	7 022,8	7 691,2	2 775,0	3 274,2	international transport
<i>podle vozových tříd</i>							
<i>by class of car</i>							
1. třída	2 016,1	2 001,0	2 205,1	2 487,2	1 763,5	1 856,6	1st class
2. třída	174 607,6	181 023,2	187 330,7	191 354,4	127 690,0	133 461,3	2nd class
Přepravní výkon celkem (mil. oskm)	8 298,1	9 497,6	10 286,0	10 930,6	6 665,1	6 820,2	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
<i>podle typu přepravy</i>							
<i>by type of transport</i>							
vnitrostátní přeprava	7 211,9	7 966,8	8 514,6	8 972,1	6 085,0	6 148,9	national transport
z toho: v rámci IDS	1 058,5	1 234,6	1 353,4	1 428,7	1 342,4	1 629,0	of which: IDS
mezinárodní přeprava	1 086,3	1 530,8	1 771,4	1 958,5	580,2	671,3	international transport
<i>podle vozových tříd</i>							
<i>by class of car</i>							
1. třída	411,7	340,6	365,0	416,8	308,5	304,6	1st class
2. třída	7 886,4	9 156,9	9 921,0	10 513,9	6 356,6	6 515,6	2nd class

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.1.3. Dopravní obsluha po železnici

Traffic service by rail

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet obcí - celkem	6 253	6 258	6 258	6 258	6 258	6 258	Total number of municipalities
Počet obcí s dopravní obsluhou v pracovní den celkem	1 657	1 665	1 654	1 660	1 660	1 653	Total number of municipalities with traffic service on workdays
z toho:							of which:
1 - 4 spoje	29	30	18	18	17	15	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	15	19	17	18	17	14	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	34	31	34	36	42	42	7 - 10 lines
nad 10 spojů	1 579	1 585	1 585	1 588	1 584	1 582	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v sobotu celkem	1 647	1 654	1 652	1 653	1 655	1 651	Total number of municipalities with traffic service on Saturdays
z toho:							of which:
1 - 4 spoje	28	24	20	17	20	20	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	12	24	17	15	17	16	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	125	116	115	116	80	80	7 - 10 lines
nad 10 spojů	1 482	1 490	1 500	1 505	1 538	1 535	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v něděli a svátek celkem	1 651	1 658	1 658	1 659	1 661	1 654	Total number of municipalities with traffic service on Sundays and holidays
z toho:							of which:
1 - 4 spoje	30	29	26	23	28	26	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	18	22	25	23	24	19	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	131	126	122	124	75	80	7 - 10 lines
nad 10 spojů	1 472	1 481	1 485	1 489	1 534	1 529	over 10 lines

Zdroj (Source): CIS

5.1.4. Autobusová doprava

Bus transport

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přepravené osoby celkem (tis. osob)	350 919,5	329 732,9	340 178,7	354 723,7	233 714,5	251 642,7	Total passenger transport (thous.)
v tom							of which:
doprava nepravidelná	42 218,2	31 711,6	33 628,4	37 784,4	22 882,7	20 792,0	occasional services
doprava linková celkem	308 701,3	298 021,3	306 550,3	316 939,3	210 831,8	230 850,7	regular services
v tom							of which:
linková mezinárodní	2 403,1	3 356,0	4 255,3	3 714,8	1 362,5	1 124,1	international regular services
linková vnitrostátní	306 298,2	294 665,3	302 295,0	313 224,5	209 469,3	229 726,6	national regular services
v tom							of which:
linková doprava vnitrostátní ve veřejném zájmu	274 928,4	265 482,0	279 606,8	292 021,9	199 552,6	220 606,7	public service obligation transport
linková doprava ostatní	31 369,7	29 183,3	22 688,2	21 202,6	9 916,7	9 119,9	other national regular services
Přepravní výkony (mil.oskm)	9 995,9	11 177,8	10 950,4	10 547,0	5 444,0	5 402,6	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
v tom							of which:
doprava nepravidelná	3 716,6	4 317,8	4 082,7	3 947,2	1 823,6	1 950,1	occasional services
doprava linková celkem	6 279,3	6 860,0	6 867,7	6 599,8	3 620,4	3 452,5	regular services
v tom							of which:
linková mezinárodní	1 139,3	1 961,6	1 900,0	1 827,3	534,0	305,3	international regular
linková vnitrostátní	5 140,0	4 898,4	4 967,7	4 772,5	3 086,4	3 147,2	national regular services
v tom							of which:
linková doprava vnitrostátní ve veřejném zájmu	3 614,7	3 456,7	3 832,4	3 566,2	2 513,7	2 582,9	public service obligation transport
linková doprava ostatní	1 525,3	1 441,7	1 135,3	1 206,3	572,7	564,3	other national regular services

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.1.5. Dopravní obsluha veřejnou autobusovou dopravou

Traffic service by public bus transport

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet obcí - celkem	6 253	6 258	6 258	6 258	6 258	6 258	Total number of municipalities
Počet obcí s dopravní obsluhou v pracovní den celkem	6 213	6 208	6 207	6 202	6 165	6 177	Total number of municipalities with traffic service on workdays of which:
z toho:							
1 - 4 spoje	89	83	82	81	112	88	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	82	81	82	85	116	87	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	406	410	405	387	430	338	7 - 10 lines
nad 10 spojů	5 636	5 634	5 638	5 649	5 507	5 664	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v sobotu celkem	4 131	4 070	4 096	4 135	4 118	4 265	Total number of municipalities with traffic service on Saturdays of which:
z toho:							
1 - 4 spoje	821	757	691	615	540	474	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	538	553	563	554	594	580	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	790	774	799	840	856	914	7 - 10 lines
nad 10 spojů	1 982	1 986	2 043	2 126	2 128	2 297	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v něděli a svátek celkem	4 582	4 548	4 557	4 578	4 418	4 641	Total number of municipalities with traffic service on Sundays and holidays of which:
z toho:							
1 - 4 spoje	995	992	924	854	729	702	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	600	612	621	605	630	596	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	836	803	844	842	854	924	7 - 10 lines
nad 10 spojů	2 151	2 141	2 168	2 277	2 205	2 419	over 10 lines

Zdroj (Source): CIS

5.1.6. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou

Urban public passenger transport

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících celkem (mil. osob)	2 146,3	2 135,2	2 184,1	2 231,2	1 559,1	1 471,2	Total passenger transport (mill. passengers) of which trolley - buses
z toho trolejbusy	179,7	177,8	188,3	201,5	173,1	162,2	
tramvaje	679,9	699,9	705,0	706,0	495,4	483,7	trams
metro	456,8	435,6	430,9	440,5	251,4	237,9	metro
autobusy	829,9	821,9	859,9	883,2	639,2	587,4	buses
Přepravní výkony celkem (mil. oskm)	16 100,0	17 824,2	17 906,1	18 520,2	7 679,2	7 305,6	Total passenger transport performance (mill. passenger-km) of which trolley - buses
z toho trolejbusy	856,0	837,7	856,8	912,3	775,3	742,9	
tramvaje	3 909,0	4 309,9	4 277,0	4 414,0	2 095,2	2 043,5	trams
metro	5 516,7	6 433,3	6 457,8	6 684,8	1 659,3	1 570,4	metro
autobusy	5 818,3	6 243,3	6 314,5	6 509,1	3 149,4	2 948,8	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total passenger transport (thous.)
Přeprava cestujících celkem (tis.)	5 393,0	6 656,8	7 234,0	6 922,1	1 117,0	2 074,8	Total passenger transport (thous.)
v tom:							of which
mezinárodní	5 367,0	6 627,8	7 210,3	6 921,9	1 117,0	2 074,7	international
vnitrostátní	26,0	29,1	23,7	0,3	0,0	0,1	domestic
pravidelné	3 374,0	5 446,1	5 726,0	5 443,6	888,1	1 415,0	scheduled
neprawidelné	2 019,0	1 210,7	1 508,0	1 478,5	228,9	659,7	non-scheduled
Přepravní výkon celkem (mil. oskm)	9 701,0	11 326,1	12 841,3	11 804,2	1 864,9	4 246,2	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
v tom:							of which:
mezinárodní	9 693,0	11 316,9	12 833,3	11 804,1	1 864,9	4 246,2	international
vnitrostátní	8,0	9,1	8,0	0,1	0,0	0,0	domestic
pravidelné	5 299,0	8 928,6	9 666,9	8 734,2	1 393,8	2 818,4	scheduled
neprawidelné	4 402,0	2 397,4	3 174,3	3 070,0	471,1	1 427,8	non-scheduled

Zdroj (Source): MD

5.1.7.2. Výkony letišť v osobní letecké dopravě

Airport traffic - Passenger air transport

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total passengers
Cestující celkem	12 814 925	16 286 146	17 831 675	18 810 224	3 825 106	4 774 881	Total passengers
z toho: odlety	6 338 990	8 118 491	8 877 554	9 373 823	1 936 136	2 370 272	of which embarked
přílety	6 333 014	8 127 063	8 898 489	9 393 265	1 879 328	2 383 784	disembarked
přímý tranzit	142 921	40 592	55 632	43 136	9 642	20 825	direct transit
Mezinárodní provoz							International traffic
Cestující celkem	12 564 248	16 178 048	17 714 242	18 747 787	3 809 837	4 744 701	Total passengers
z toho: odlety	6 294 828	8 088 676	8 852 470	9 371 266	1 933 658	2 367 710	of which embarked
přílety	6 269 420	8 089 372	8 861 772	9 376 521	1 876 179	2 376 991	disembarked
Vnitrostátní provoz							Domestic traffic
Cestující celkem	107 756	67 506	61 801	19 301	5 627	9 355	Total passengers
z toho: odlety	44 162	29 815	25 084	2 557	2 478	2 562	of which embarked
přílety	63 594	37 691	36 717	16 744	3 149	6 793	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	549 085	570 976	593 761	618 819	561 618	611 941	Total transport of goods (thous. tonnes)
Železniční doprava	97 280	96 516	99 307	98 804	90 902	99 550	Rail transport
Silniční doprava	438 906	459 433	479 235	504 099	459 703	500 288	Road transport
Vnitrozemská vodní doprava	1 853	1 568	1 374	1 735	1 384	1 295	Inland waterway transport
Letecká doprava	6	6	5	4	1	0	Air transport
Ropovody	11 040	13 453	13 839	14 177	9 629	10 807	Oil pipeline transport
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	76 613	62 936	60 327	57 888	73 529	82 493	Total transport performance (mill. tonne-km)
Železniční doprava	15 261	15 843	16 564	16 180	15 251	16 326	Rail transport
Silniční doprava	58 714	44 274	41 073	39 059	56 090	63 756	Road transport
Vnitrozemská vodní doprava	585	623	554	569	509	517	Inland waterway transport
Letecká doprava	31	32	30	29	6	2	Air transport
Ropovody	2 023	2 165	2 107	2 050	1 674	1 892	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	538 040	557 517	579 916	604 638	551 989	601 134	Total transport of goods (thous. tonnes)
Vnitrostátní přeprava	417 858	456 829	484 291	512 811	445 677	482 818	National
Mezinárodní přeprava celkem	120 182	100 687	95 625	91 827	106 312	118 316	International total
v tom:							of which
vývoz	46 072	40 324	37 459	35 772	42 453	47 050	export
dovoz	49 813	42 630	42 951	41 471	43 990	50 585	import
tranzit přes ČR	10 530	10 997	10 384	10 057	11 010	10 874	transit through the CR
třetizemní přepravy	9 095	4 143	2 671	2 363	5 327	6 078	cross-trade
kabotáž na území cizích států	4 672	2 593	2 160	2 163	3 532	3 730	cabotage
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	74 560	60 739	58 191	55 808	71 849	80 599	Total transport performance (mill. tonne-km)
Vnitrostátní přeprava	26 742	27 420	29 470	30 596	32 864	34 576	National
Mezinárodní přeprava celkem	47 818	33 319	28 721	25 212	38 986	46 024	International total
v tom:							of which
vývoz	19 245	14 344	12 152	10 741	16 543	19 584	export
dovoz	16 809	11 745	11 010	9 277	13 578	17 124	import
tranzit přes ČR	3 772	3 388	2 990	2 902	3 744	3 494	transit through the CR
třetizemní přepravy	6 708	3 066	1 938	1 619	3 973	4 533	cross-trade
kabotáž na území cizích států	1 285	777	630	673	1 148	1 289	cabotage

Zdroj (Source): MD

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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	97 280	96 516	99 307	98 804	90 902	99 550	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							
<i>by type of transport</i>							
vnitrostátní	42 069	38 440	38 652	37 299	30 529	32 031	national
mezinárodní celkem	55 211	58 077	60 655	61 505	60 373	67 520	total international
v tom: vývoz	18 838	19 661	20 324	20 496	20 975	24 262	of which: export
dovoz	27 487	28 319	30 373	31 519	29 675	33 574	import
tranzit přes ČR	8 886	10 097	9 957	9 489	9 724	9 683	transit through the Czech Republic
Veřejná přeprava věcí (tis. tun)	55 040	53 698	55 039	52 655	47 603	50 138	Public transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							
<i>by type of transport</i>							
vnitrostátní	24 757	23 355	24 596	23 260	19 576	20 527	national
mezinárodní celkem	30 283	30 343	30 444	29 395	28 027	29 611	total international
v tom: vývoz	8 882	10 875	10 782	10 571	11 344	11 991	of which: export
dovoz	16 735	15 151	15 703	15 244	13 876	15 107	import
tranzit přes ČR	4 665	4 317	3 959	3 580	2 807	2 513	transit through the Czech Republic
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	15 261	15 843	16 564	16 180	15 251	16 326	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							
<i>by type of transport</i>							
vnitrostátní	5 534	5 499	5 908	5 557	4 579	4 794	national
mezinárodní celkem	9 727	10 344	10 656	10 622	10 671	11 532	total international
v tom: vývoz	3 867	4 127	4 106	4 087	4 213	4 795	of which: export
dovoz	3 683	3 667	4 032	4 166	3 958	4 482	import
tranzit přes ČR	2 177	2 550	2 517	2 369	2 501	2 255	transit through the Czech Republic
Přepravní výkon ve veřejné dopravě (mil. tkm)	9 240	9 147	9 717	8 735	7 915	7 999	Public transport performance (mill. tonnes-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							
<i>by type of transport</i>							
vnitrostátní	4 491	4 478	4 853	4 435	3 800	3 923	national
mezinárodní celkem	4 749	4 669	4 863	4 299	4 114	4 076	total international
v tom: vývoz	1 863	2 131	2 209	1 935	2 117	2 516	of which: export
dovoz	1 813	1 529	1 612	1 484	1 289	1 147	import
tranzit přes ČR	1 073	1 009	1 042	880	709	412	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	42 069	38 440	38 652	37 299	30 529	32 031	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							
<i>by distance moved</i>							
0 - 50 km	14 164	11 886	10 275	9 718	8 286	6 689	0 - 50 km
51 - 150 km	12 859	11 710	11 106	12 021	9 140	11 009	51 - 150 km
151 - 300 km	11 076	10 948	12 962	12 003	10 033	11 054	151 - 300 km
301 - 500 km	3 629	3 457	3 776	3 202	2 854	3 088	301 - 500 km
501 km a více	341	439	532	356	216	193	501 km and over
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	5 534	5 499	5 908	5 557	4 579	4 794	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							
<i>by distance moved</i>							
0 - 50 km	291	371	254	243	274	183	0 - 50 km
51 - 150 km	1 326	1 236	1 256	1 316	993	1 106	51 - 150 km
151 - 300 km	2 349	2 317	2 677	2 578	2 102	2 214	151 - 300 km
301 - 500 km	1 387	1 340	1 437	1 230	1 097	1 189	301 - 500 km
501 km a více	182	235	285	190	114	104	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	438 906	459 433	479 235	504 099	459 703	500 288	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>by type of transport</i>							
<i>národní</i>							
vnitrostátní	375 106	417 972	445 324	474 842	414 830	450 524	national
mezinárodní celkem	63 800	41 460	33 911	29 257	44 873	49 764	total international
v tom: vývoz	27 116	20 601	17 077	15 199	21 411	22 718	of which: export
dovoz	22 282	14 282	12 561	9 920	14 304	17 000	import
tranzit přes ČR	1 644	900	427	568	1 286	1 191	transit through the Czech Republic
přeprava ve třetích zemích	8 557	3 589	2 163	1 898	4 897	5 654	cross-trade
kabotáž na území cizích států	4 202	2 089	1 683	1 673	2 975	3 201	cabotage
<i>by kind of transport</i>							
na cizí účet	322 671	317 577	344 850	353 547	323 195	364 397	for hire or reward
na vlastní účet	116 236	141 856	134 385	150 552	136 508	135 891	for own account
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	58 714	44 274	41 073	39 059	56 090	63 756	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>by type of transport</i>							
<i>národní</i>							
vnitrostátní	21 183	21 899	23 543	25 012	28 271	29 764	national
mezinárodní celkem	37 531	22 374	17 530	14 047	27 819	33 992	total international
v tom: vývoz	15 299	10 169	8 008	6 616	12 292	14 748	of which: export
dovoz	13 097	8 054	6 964	5 079	9 612	12 634	import
tranzit přes ČR	1 595	838	473	533	1 243	1 239	transit through the Czech Republic
přeprava ve třetích zemích	6 398	2 713	1 621	1 315	3 703	4 260	cross-trade
kabotáž na území cizích států	1 142	600	464	504	968	1 111	cabotage
<i>by kind of transport</i>							
na cizí účet	53 135	38 550	35 253	33 087	48 710	55 403	for hire or reward
na vlastní účet	5 579	5 724	5 820	5 972	7 380	8 354	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	375 106	417 972	445 324	474 842	414 830	450 524	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>by distance moved</i>							
<i>0 - 50 km</i>							
0 - 50 km	241 961	279 177	294 943	320 899	238 605	265 882	0 - 50 km
50 - 150 km	90 532	95 429	105 683	105 160	113 681	119 215	50 - 150 km
150 - 300 km	33 602	34 308	36 003	38 953	46 703	49 649	150 - 300 km
300 - 500 km	8 426	8 374	8 009	8 721	14 247	14 448	300 - 500 km
500 km a více	584	685	686	1 110	1 593	1 329	500 km and over
<i>by kind of transport</i>							
na cizí účet	261 883	278 560	313 072	325 741	280 697	317 792	for hire or reward
na vlastní účet	113 222	139 413	132 253	149 101	134 133	132 732	for own account
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	21 183	21 899	23 543	25 012	28 271	29 764	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>by distance moved</i>							
<i>0 - 50 km</i>							
0 - 50 km	4 139	4 728	5 147	5 474	4 539	4 704	0 - 50 km
50 - 150 km	7 711	7 948	9 013	8 991	9 632	10 275	50 - 150 km
150 - 300 km	6 374	6 293	6 616	7 279	8 728	9 251	150 - 300 km
300 - 500 km	2 703	2 629	2 495	2 750	4 562	4 875	300 - 500 km
500 km a více	255	301	271	519	810	659	500 km and over
<i>by kind of transport</i>							
na cizí účet	16 760	16 950	18 449	19 433	21 775	22 894	for hire or reward
na vlastní účet	4 423	4 949	5 093	5 580	6 496	6 870	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	1 853	1 568	1 374	1 735	1 384	1 295	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle druhu přepravy</i>							
<i>vnitrostátní</i>							
mezinárodní celkem	684	418	315	670	318	263	national
v tom: vývoz	1 170	1 150	1 059	1 065	1 066	1 032	total international
dovoz	118	63	58	76	67	69	of which: export
přeprava ve třetích zemích	44	29	17	32	12	10	import
kabotáž	537	555	508	465	430	424	cross-trade
<i>podle typu pohonu plavidel</i>							
motorová	1 115	1 152	1 114	1 187	1 009	1 017	self-propelled
nemotorová	647	357	210	499	340	254	not self-propelled
ostatní	92	59	51	49	35	24	others
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	585	623	554	569	509	517	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							
vnitrostátní	25	22	19	27	14	18	national
mezinárodní celkem	560	601	535	543	495	499	total international
v tom: vývoz	79	47	37	38	38	40	of which: export
dovoz	28	24	13	32	8	8	import
přeprava ve třetích zemích	310	352	318	304	270	273	cross-trade
kabotáž	143	177	166	169	179	178	cabotage
<i>podle typu pohonu plavidel</i>							
motorová	479	518	464	461	410	400	self-propelled
nemotorová	104	104	90	108	99	117	not self-propelled
ostatní	1	1	0	1	0	0	others

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	684	418	315	670	318	263	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							
<i>by distance moved</i>							
0 - 50 km	517	166	110	485	168	34	0 - 50 km
50 - 150 km	167	252	205	185	150	229	50 - 150 km
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	25	22	19	27	14	18	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							
<i>by distance moved</i>							
0 - 50 km	13	3	2	10	2	1	0 - 50 km
50 - 150 km	12	19	17	17	12	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí celkem (tun)	5 790	6 362	5 474	4 333	1 007	400	Total transport of goods (tonnes)
v tom:							of which:
mezinárodní	5 770	6 343	5 459	4 333	1 007	400	international
vnitrostátní	20	19	16	0	0	0	domestic
pravidelné	5 790	6 362	5 474	4 333	992	341	scheduled
neprawidelné	0	0	0	0	15	59	non-scheduled
Přepravní výkon celkem (tis. tkm)	31 082	31 989	29 628	29 335	5 626	1 615	Total transport performance (thousand tonne-km)
v tom:							of which:
mezinárodní	31 075	31 984	29 622	29 335	5 626	1 615	international
vnitrostátní	7	5	5	0	0	0	domestic
pravidelné	31 082	31 988	29 626	29 335	5 574	1 486	scheduled
neprawidelné	0	0	1	0	52	130	non-scheduled

Zdroj (Source): MD

5.2.5.2. Výkony letišť v letecké obchodní nákladní dopravě

Airport traffic - air freight and mail commercial transport

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Náklad celkem (tun)	58 445	89 279	88 947	93 669	70 808	91 670	Freight, total (tonnes)
Mezinárodní provoz							International traffic
Náklad celkem (tun)	58 333	89 204	87 711	92 521	69 779	90 193	Freight, total (tonnes)
z toho: odlety	32 313	45 524	44 735	47 095	35 334	42 963	of which embarked
přílety	26 020	43 680	42 976	45 426	34 445	47 231	disembarked
Vnitrostátní provoz							Domestic traffic
Náklad celkem (tun)	112	74	1 236	1 148	1 029	1 476	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Potrubní přeprava ropy celkem (tis. tun)	11 040	13 453	13 839	14 177	9 629	10 807	Total oil pipeline transport (thous. tonnes)
podle druhu přepravy							by type of transport
vnitrostátní ¹⁾	3 932	5 661	6 350	6 617	3 464	3 913	national ¹⁾
mezinárodní - dovoz ²⁾	7 108	7 792	7 489	7 560	6 165	6 894	international - import ²⁾
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	2 023	2 165	2 107	2 050	1 674	1 892	Total transport performance (mill. tonne-km)
podle druhu přepravy							by type of transport
vnitrostátní ¹⁾	124	215	291	283	102	112	national ¹⁾
mezinárodní - dovoz ²⁾	1 898	1 950	1 816	1 768	1 572	1 780	international - import ²⁾

Zdroj (Source): ČSÚ

1) V tomto množství je ropa, která byla čerpána z nádrží dle požadavků zákazníka. / This number includes the crude petroleum drawn from the petrol reservoirs.

2) V tomto množství je zahrnuta ropa, která byla načerpána přímo do nádrží. / This number includes the crude petroleum which was drawn directly to the petrol reservoirs.

5. Přeprava / Transport

5.2.7. Kombinovaná doprava

Combined transport

5.2.7.1. Přeprava velkých kontejnerů po železnici

Transport of large containers by rail

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet přepravených ložených kontejnerů celkem	706 697	796 885	860 175	862 723	799 611	811 219	Total number of loaded containers transported
vnitrostátní	145 526	137 784	134 511	141 887	127 245	130 051	national
mezinárodní celkem	561 171	659 101	725 664	720 836	672 366	681 168	total international
v tom: vývoz	260 087	287 425	300 275	295 441	324 110	304 520	of which: export
dovoz	276 009	268 129	326 221	304 208	254 762	269 807	import
tranzit přes ČR	25 075	103 547	99 168	121 187	93 494	106 841	transit through CR
<hr/>							
Počet přepravených prázdných kontejnerů celkem	212 077	217 092	245 699	224 102	195 774	226 692	Total number of empty containers transported
vnitrostátní	83 626	78 024	76 595	82 525	74 201	85 667	national
mezinárodní celkem	128 451	139 068	169 104	141 577	121 573	141 025	total international
v tom: vývoz	63 321	80 724	81 966	66 977	64 837	84 093	of which: export
dovoz	49 991	36 211	37 742	58 182	44 337	41 731	import
tranzit přes ČR	15 139	22 133	49 396	16 418	12 399	15 201	transit through CR
<hr/>							
Hrubé tuny celkem (tis.)	13 420	13 323	16 084	16 055	15 139	15 547	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	3 099	2 854	2 794	2 988	2 641	2 733	national
mezinárodní celkem	10 321	10 468	13 290	13 067	12 498	12 814	total international
v tom: vývoz	4 910	5 030	5 690	5 969	6 492	6 038	of which: export
dovoz	4 935	3 848	5 978	5 453	4 560	4 869	import
tranzit přes ČR	476	1 591	1 622	1 645	1 445	1 907	transit through CR
<hr/>							
Čisté tuny celkem (tis.)	10 169	10 058	12 248	12 233	11 636	11 902	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	2 353	2 145	2 098	2 241	1 963	2 006	national
mezinárodní celkem	7 816	7 913	10 151	9 993	9 673	9 895	total international
v tom: vývoz	3 777	3 817	4 365	4 702	5 130	4 674	of which: export
dovoz	3 725	2 967	4 672	4 175	3 492	3 771	import
tranzit přes ČR	313	1 129	1 114	1 116	1 051	1 450	transit through CR
<hr/>							
Tunové kilometry celkem (tis.)	2 369 973	2 381 101	2 842 014	2 922 399	2 761 389	2 890 137	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	466 568	463 965	467 280	500 302	443 747	427 926	national
mezinárodní celkem	1 903 405	1 917 135	2 374 734	2 422 098	2 317 642	2 462 211	total international
v tom: vývoz	885 025	861 508	985 392	986 840	1 081 137	1 021 240	of which: export
dovoz	878 907	662 800	1 052 187	925 331	791 014	866 552	import
tranzit přes ČR	139 473	392 827	337 155	509 927	445 491	574 419	transit through CR

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.2.7.2. Přeprava výměnných nástaveb po železnici

Transport of swap bodies by rail

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet přepravených ložených výměnných nástaveb celkem	5 963	15 623	15 345	11 339	12 520	2 080	Total number of loaded swap bodies transported
vnitrostátní	0	0	0	1	0	0	national
mezinárodní celkem	5 963	15 623	15 345	11 338	12 520	2 080	total international
v tom: vývoz	3 188	2 861	3 167	3 102	3 467	1 098	of which: export
dovoz	2 775	5 057	3 902	1 768	3 200	982	import
tranzit přes ČR	0	7 705	8 276	6 468	5 853	0	transit through CR
Počet přepravených prázdných výměnných nástaveb celkem	1 057	2 960	2 351	3 318	3 089	2 770	Total number of empty swap bodies transported
vnitrostátní	0	0	2	89	5	2	national
mezinárodní celkem	1 057	2 960	2 349	3 229	3 084	2 768	total international
v tom: vývoz	158	612	396	82	297	299	of which: export
dovoz	899	892	912	1 472	707	696	import
tranzit přes ČR	0	1 456	1 041	1 675	2 080	1 773	transit through CR
Hrubé tuny celkem (tis.)	62	288	265	184	206	32	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	62	288	265	183	206	32	total international
v tom: vývoz	22	21	23	20	24	9	of which: export
dovoz	40	103	65	28	48	17	import
tranzit přes ČR	0	164	177	135	133	5	transit through CR
Čisté tuny celkem (tis.)	43	226	203	134	153	17	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	43	226	203	134	153	17	total international
v tom: vývoz	13	11	13	12	14	5	of which: export
dovoz	29	83	49	17	35	12	import
tranzit přes ČR	0	133	140	104	103	0	transit through CR
Tunové kilometry celkem (tis.)	2 133	42 371	41 503	28 502	30 534	1 586	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	0	0	0	6	0	0	national
mezinárodní celkem	2 133	42 371	41 503	28 495	30 534	1 586	total international
v tom: vývoz	1 069	980	1 094	606	1 527	738	of which: export
dovoz	1 063	5 968	3 787	542	2 424	848	import
tranzit přes ČR	0	35 423	36 621	27 347	26 584	0	transit through CR

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.2.7.3. Nedoprovázená přeprava silničních návěsů a přívěsů po železnici

Unaccompanied transport of trailers and semi-trailers by rail

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet přepravených ložených silničních návěsů a přívěsů celkem	31 955	40 404	53 912	47 370	50 174	41 021	Total number of loaded trailers and semi-trailers transported
vnitrostátní	1 506	1 195	232	42	1	3 610	national
mezinárodní celkem	30 449	39 209	53 680	47 328	50 173	37 411	total international
v tom: vývoz	15 138	18 585	23 736	22 037	39 083	10 793	of which: export
dovoz	15 311	18 648	23 275	21 565	10 693	25 661	import
tranzit přes ČR	0	1 976	6 669	3 726	397	957	transit through CR
Počet přepravených prázdných silničních návěsů a přívěsů celkem	515	423	1 567	819	1 289	1 111	Total number of empty trailers and semi-trailers transported
vnitrostátní	72	56	47	3	361	343	national
mezinárodní celkem	443	367	1 520	816	928	768	total international
v tom: vývoz	125	27	103	98	146	612	of which: export
dovoz	318	124	319	688	633	116	import
tranzit přes ČR	0	216	1 098	30	149	40	transit through CR
Hrubé tuny celkem (tis.)	829	1 069	1 366	1 225	1 318	1 044	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	40	34	7	1	2	64	national
mezinárodní celkem	789	1 035	1 360	1 224	1 316	980	total international
v tom: vývoz	366	448	547	516	1 013	279	of which: export
dovoz	423	535	660	614	294	678	import
tranzit přes ČR	0	53	154	94	9	23	transit through CR
Čisté tuny celkem (tis.)	605	785	985	891	964	753	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	29	26	5	1	0	36	national
mezinárodní celkem	576	759	980	891	964	717	total international
v tom: vývoz	260	319	383	363	744	198	of which: export
dovoz	316	402	496	460	214	503	import
tranzit přes ČR	0	38	102	68	6	16	transit through CR
Tunové kilometry celkem (tis.)	158 910	234 660	364 026	299 377	301 850	245 067	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	17 087	15 080	2 824	254	1	5 398	national
mezinárodní celkem	141 823	219 580	361 203	299 123	301 849	239 669	total international
v tom: vývoz	64 567	89 645	134 599	118 002	229 574	63 083	of which: export
dovoz	77 257	108 379	165 973	142 261	70 750	173 454	import
tranzit přes ČR	0	21 557	60 631	38 860	1 525	3 133	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Celkem	417 858	456 829	484 291	512 811	445 677	482 818	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	44 938	45 587	44 814	50 249	48 420	55 611	
Černá a hnědá uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	25 516	26 812	23 232	20 956	15 144	14 233	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	157 033	160 797	177 104	194 779	159 664	180 663	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	29 563	30 679	32 266	33 426	36 829	36 312	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	773	1 274	1 195	1 206	1 576	1 083	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a sláměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	8 454	9 468	9 354	9 225	7 784	10 307	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	9 965	9 735	6 906	9 704	13 305	12 144	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákná; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	7 863	10 652	9 451	7 765	7 111	6 748	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	40 086	47 734	51 164	55 309	45 613	45 026	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovočerpací výrobky, kromě strojů a zařízení	18 412	24 737	25 672	23 336	15 811	16 989	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	9 049	8 820	8 345	9 863	7 943	9 835	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	11 887	18 580	19 171	18 845	10 478	13 159	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	1 813	743	1 056	1 965	969	1 793	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	22 978	28 736	36 267	37 948	30 165	31 118	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilly, balíky	4 712	4 401	6 547	7 379	9 794	9 828	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	8 169	10 321	10 270	9 088	7 377	8 185	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	117	121	200	132	11	101	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	5 165	9 383	9 634	7 961	13 367	14 793	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	10 992	8 241	11 589	13 605	14 290	14 854	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	374	9	55	71	24	37	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Celkem	26 742	27 420	29 470	30 596	32 864	34 576	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	2 781	2 727	2 770	2 924	3 338	3 809	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	2 533	2 560	2 234	1 890	1 424	1 419	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	5 077	5 143	5 583	5 965	6 394	6 196	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	3 108	3 185	3 303	3 611	4 959	4 610	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	79	93	138	100	108	144	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	787	926	838	890	947	1 186	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	909	771	700	733	1 055	1 047	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vláknina; průzové a plastové výrobky; Jaderné palivo	962	840	701	789	979	1 002	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	2 743	3 009	3 341	3 495	3 312	3 588	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 929	2 249	2 418	2 147	1 828	1 931	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	525	607	639	702	667	592	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	750	900	981	970	974	1 287	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	187	78	124	124	118	118	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	1 157	1 291	1 628	1 874	1 448	1 719	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	551	452	704	893	1 355	1 434	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	696	609	705	609	639	776	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	7	11	24	5	0	11	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	593	801	880	741	1 287	1 487	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	1 322	1 166	1 754	2 113	2 023	2 217	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	46	1	3	22	8	3	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Celkem	42 069	38 440	38 652	37 299	30 529	32 031	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 643	1 580	1 668	1 417	1 469	1 624	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	22 659	20 892	17 663	16 167	11 720	11 169	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	4 644	2 832	3 101	2 991	2 713	2 485	Food products, beverages and tobacco
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	116	162	213	209	129	146	Textiles and textile products; leather and leather products
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	4	3	3	5	3	2	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
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	248	304	234	403	362	333	Koks a rafinované ropné produkty
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vláknina; průzové a plastové výrobky; Jaderné palivo	1 001	1 154	1 056	1 148	976	1 096	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 083	1 252	1 335	1 395	1 590	1 726	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 149	2 178	2 291	1 808	1 734	1 683	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	7	7	6	79	99	78	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	295	332	608	363	267	422	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	1 227	1 234	1 370	1 280	1 215	1 701	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	187	66	77	70	63	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	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	249	261	249	215	216	164	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	3 978	4 685	7 150	8 197	7 012	8 320	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	387	9	55	71	24	37	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Celkem	5 534	5 499	5 908	5 557	4 579	4 794	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	430	435	472	334	289	378	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	2 334	2 250	1 948	1 690	1 209	1 153	Food products, beverages and tobacco
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	458	364	384	323	274	253	Textiles and textile products; leather and leather products
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	32	37	49	45	31	30	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
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	1	1	1	1	1	1	Coke and refined petroleum products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	23	33	27	37	121	41	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Koks a rafinované ropné produkty	259	194	247	216	129	137	Other non-metallic mineral products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vláknina; průzové a plastové výrobky; Jaderné palivo	162	178	169	170	151	168	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Jiné nekovové anorganické produkty	217	240	248	275	268	270	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
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	423	477	532	402	369	351	Transport 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	2	1	10	11	11	Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené
Dopravní prostředky a zařízení	14	56	61	62	55	62	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	217	213	225	223	203	277	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	42	10	15	13	13	14	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	64	66	64	57	56	44	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	809	940	1 462	1 676	1 392	1 601	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	48	1	3	22	8	3	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	375 106	417 972	445 324	474 842	414 830	450 524	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	43 295	44 007	43 147	48 822	46 895	53 941	
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	2 941	5 921	5 569	4 789	3 424	3 055	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	151 793	157 606	173 739	191 226	156 725	177 996	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	29 448	30 516	32 053	33 216	36 700	36 166	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	766	1 271	1 192	1 202	1 573	1 080	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	8 206	9 163	9 120	8 822	7 422	9 974	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	7 687	8 247	5 334	8 224	12 369	11 169	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vláknina; průzové a plastové výrobky; Jaderné palivo	6 863	9 498	8 395	6 616	6 135	5 652	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	39 003	46 482	49 829	53 913	44 023	43 300	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	16 263	22 559	23 382	21 528	14 077	15 306	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	9 042	8 812	8 338	9 784	7 844	9 757	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	11 457	18 248	18 562	18 482	10 212	12 737	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	1 813	743	1 056	1 965	969	1 793	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	21 667	27 443	34 845	36 570	28 915	29 391	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	4 712	4 401	6 547	7 379	9 794	9 828	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	8 109	10 255	10 193	9 017	7 313	8 114	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	117	121	200	132	11	101	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	4 916	9 122	9 384	7 746	13 151	14 630	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	7 011	3 556	4 439	5 408	7 278	6 534	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 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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	21 183	21 899	23 543	25 012	28 271	29 764	
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	2 351	2 292	2 298	2 590	3 048	3 428	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	206	310	286	200	215	265	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	4 595	4 757	5 181	5 617	6 107	5 929	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	3 076	3 148	3 254	3 567	4 929	4 581	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	78	92	138	99	107	143	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	764	893	812	853	826	1 145	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	643	576	453	516	926	910	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vláknina; průzové a plastové výrobky; Jaderné palivo	800	663	532	619	828	834	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	2 525	2 769	3 094	3 220	3 044	3 318	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 506	1 772	1 887	1 745	1 459	1 580	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	524	606	637	692	656	581	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	705	844	919	908	919	1 225	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	187	78	124	124	118	118	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	939	1 077	1 403	1 649	1 245	1 441	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	551	452	704	893	1 355	1 434	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	685	598	690	596	626	762	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	7	11	24	5	0	11	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	529	735	816	684	1 231	1 443	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	513	226	291	437	631	616	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 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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	684	418	315	670	318	263	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1	0	0	9	56	46	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	2	0	0	0	0	9	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	602	359	264	562	227	181	Food products, beverages and tobacco
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	0	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	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
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	Coke and refined petroleum products
Koks a rafinované ropné produkty	0	0	0	0	0	0	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vláknina; průzové a plastové výrobky; Jaderné palivo	0	0	0	1	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	79	59	51	98	35	27	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	25	22	19	27	14	18	
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	0	0	0	0	1	3	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	0	0	0	0	0	1	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	24	21	19	25	12	14	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 vlákná; průzové 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	1	1	0	1	0	0	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	0	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	0	Grouped goods:a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	0	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Celkem	46 072	40 324	37 459	35 772	42 453	47 050	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	6 166	5 797	5 970	5 661	7 317	5 482	
Černá a hnědá uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	3 007	2 085	2 161	1 634	1 127	1 581	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	1 188	1 219	1 365	706	870	842	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 478	1 818	1 672	1 210	1 888	1 904	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	252	461	210	122	355	426	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a sláměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	2 647	2 196	1 758	1 861	3 051	3 819	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	1 935	2 072	1 659	1 723	1 127	2 671	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákná; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo	2 904	2 125	1 967	1 956	1 903	2 772	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	2 420	1 839	1 205	1 408	1 740	1 954	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovočerpací výrobky, kromě strojů a zařízení	5 085	3 877	3 648	2 914	3 903	4 423	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	1 470	1 072	877	814	1 213	1 528	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	3 815	3 270	2 848	3 030	3 345	3 366	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	456	315	281	203	346	454	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	1 742	2 321	1 792	1 661	2 089	2 107	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilly, balíky	167	370	313	129	576	604	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	1 038	762	694	524	758	890	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	5	24	3	6	13	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	6 061	5 925	6 254	6 724	1 562	1 802	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	3 232	2 769	2 777	3 481	9 268	10 417	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	3	8	4	5	2	6	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Celkem	19 245	14 344	12 152	10 741	16 543	19 584	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 758	1 469	1 367	1 262	1 716	1 342	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Černá a hnědá uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	763	475	402	362	256	235	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	492	427	369	214	326	275	Food products, beverages and tobacco
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 331	765	718	512	970	1 289	Textiles and textile products; leather and leather products
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	231	316	172	62	267	381	Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média
Koks a rafinované ropné produkty	629	684	495	506	362	716	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
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vláknina; průzové a plastové výrobky; Jaderné palivo	1 609	1 066	896	666	967	1 415	Coke and refined petroleum products
Jiné nekovové anorganické produkty	1 132	839	516	646	809	1 036	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 902	1 823	1 589	1 055	2 163	2 462	Other non-metallic mineral products
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	1 129	785	633	392	991	1 199	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Dopravní prostředky a zařízení	2 174	1 499	1 167	1 359	1 917	2 020	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
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	354	208	207	98	266	386	Transport equipment
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	316	339	268	251	305	315	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Zásilky, balíky	82	204	133	65	187	208	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	615	364	346	274	459	503	Mail, parcels
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	4	15	2	7	12	0	Equipment and material utilised in the transport of goods
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	1 508	1 598	1 661	1 660	1 161	1 524	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.
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	876	510	497	711	2 123	2 590	Grouped goods:a mixture of types of goods which are transported together
Jiné věci jinde neuvedené	1	1	1	1	0	0	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
							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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Celkem	18 838	19 661	20 324	20 496	20 975	24 262	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 671	2 561	2 840	2 588	3 196	2 683	
Černá a hnědá uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	2 929	2 060	2 087	1 615	1 045	1 473	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	282	488	465	393	382	389	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	239	195	211	146	307	190	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	1	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	284	395	463	838	1 427	1 909	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	1 531	1 779	1 303	1 464	1 040	2 394	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákná; průzové a plastové výrobky; Jaderné palivo	812	770	864	881	748	1 147	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	309	290	289	313	359	366	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 158	1 210	1 313	1 016	1 005	1 561	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	7	7	11	3	4	8	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	845	998	1 339	1 090	842	813	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	1 422	1 645	1 537	1 479	1 840	1 837	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	23	38	36	34	23	39	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	4 999	4 927	5 282	5 814	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	2 326	2 293	2 282	2 819	8 754	9 448	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	2	6	4	4	2	6	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Celkem	3 867	4 127	4 106	4 087	4 213	4 795	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	417	659	716	521	695	644	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Černá a hnědá uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	716	471	360	341	201	185	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	120	147	161	122	100	104	Food products, beverages and tobacco
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	44	43	44	28	46	31	Textiles and textile products; leather and leather products
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	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
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskářské výrobky a nahraná média	75	113	111	199	336	323	Coke and refined petroleum products
Koks a rafinované ropné produkty	435	516	343	389	308	600	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákná; průzové a plastové výrobky; Jaderné palivo	166	159	150	184	165	229	Jiné nekovové anorganické produkty
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	73	76	69	71	90	82	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	192	190	227	180	190	332	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	2	3	3	1	1	2	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	197	188	304	229	177	169	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	0	0	0	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	4	7	7	8	5	9	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	780	946	1 021	1 123	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	473	412	413	525	1 679	1 851	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	27 116	20 601	17 077	15 199	21 411	22 718	
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	4 453	3 222	3 119	3 066	4 087	2 769	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	78	25	74	19	82	107	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	906	731	900	311	486	452	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 240	1 623	1 461	1 063	1 581	1 714	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	252	460	210	122	355	426	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	2 363	1 802	1 295	1 023	1 624	1 911	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	404	294	356	259	87	277	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vláknina; průzové a plastové výrobky; Jaderné palivo	2 044	1 342	1 075	1 030	1 129	1 590	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	2 111	1 549	916	1 090	1 380	1 589	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	3 909	2 642	2 321	1 884	2 892	2 862	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	1 454	1 058	862	809	1 209	1 517	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	2 970	2 273	1 509	1 940	2 503	2 553	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	456	315	281	202	346	454	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	320	675	254	181	249	270	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	167	370	313	129	576	604	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	1 015	724	658	491	735	851	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	5	24	3	6	13	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	1 062	998	972	910	1 562	1 802	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	907	476	495	662	514	969	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 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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	15 299	10 169	8 008	6 616	12 292	14 748	
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 316	799	643	736	1 000	681	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černá a hnědá uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	47	5	43	21	55	49	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	372	280	208	90	224	171	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 287	722	674	484	924	1 258	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	231	316	172	62	267	381	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	1 263	846	603	438	950	1 365	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	195	168	152	117	54	116	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vláknina; průzové a plastové výrobky; Jaderné palivo	1 417	900	729	458	790	1 166	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 059	763	447	573	719	954	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 692	1 610	1 352	874	1 970	2 130	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	1 119	777	628	389	989	1 195	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	1 977	1 310	863	1 130	1 740	1 851	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	354	208	207	98	266	386	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	142	142	88	84	86	82	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	82	204	133	65	187	208	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	610	356	339	266	454	494	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	4	15	2	7	12	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	728	652	640	537	1 161	1 524	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	403	98	84	186	444	738	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 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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	118	63	58	76	67	69	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	42	14	10	7	34	30	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Černá a hnědá uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	0	0	0	0	0	1	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	0	0	0	1	1	1	Food products, beverages and tobacco
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	0	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	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
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	Coke and refined petroleum products
Koks a rafinované ropné produkty	0	0	0	0	0	0	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákná; průzové a plastové výrobky; Jaderné palivo	48	14	28	45	26	35	Other non-metallic mineral products
Jiné nekovové anorganické produkty	0	0	0	5	0	0	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	18	25	14	14	5	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
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	7	4	2	1	2	Transport equipment
Dopravní prostředky a zařízení	0	0	0	0	0	0	Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	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	1	2	0	1	0	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

5. Přeprava / Transport

5.2.9.8. 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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	79	47	37	38	38	40	Total ¹⁾
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	26	11	8	5	22	17	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	0	0	0	0	0	1	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	0	0	0	1	2	0	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 vlákná; průzové a plastové výrobky; Jaderné palivo	26	7	17	24	12	19	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	0	0	0	2	0	0	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	18	23	10	2	2	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; rádiiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	9	6	3	2	0	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	0	0	0	0	0	0	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	0	0	0	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	1	1	0	0	0	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

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

5. 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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Celkem	49 813	42 630	42 951	41 471	43 990	50 585	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	2 684	1 737	1 485	1 016	1 388	1 521	
Černá a hnědá uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	2 972	3 085	2 991	3 379	2 778	3 681	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	8 022	6 811	6 734	6 193	6 334	7 000	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 028	1 240	1 258	915	1 416	2 003	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	288	202	215	57	331	261	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a sláměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	2 160	1 198	1 219	788	1 214	2 752	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	3 503	2 665	2 830	3 380	2 836	3 089	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákná; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	3 611	2 745	3 122	2 322	2 800	3 588	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 387	842	921	831	749	819	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovočerpací výrobky, kromě strojů a zařízení	4 837	3 693	3 745	3 064	3 500	3 993	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítací; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	979	671	586	550	804	1 287	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	2 431	1 591	1 262	1 289	1 589	1 800	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	169	191	106	153	236	198	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	676	495	566	597	418	431	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilly, balíky	130	422	215	61	293	315	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	1 410	1 062	869	994	1 253	1 139	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	8	45	15	2	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	9 431	11 219	11 988	12 875	1 425	1 762	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	3 085	2 712	2 821	2 995	14 615	14 926	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	0	4	3	8	10	18	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Celkem	16 809	11 745	11 010	9 277	13 578	17 124	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 494	640	648	462	809	1 120	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	365	219	141	99	97	233	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	781	688	584	456	535	583	Food products, beverages and tobacco
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 452	840	849	550	979	1 531	Textiles and textile products; leather and leather products
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	231	142	186	41	258	221	Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média
Koks a rafinované ropné produkty	596	571	641	737	647	740	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
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákná; prýzové a plastové výrobky; Jaderné palivo	1 541	999	976	667	1 071	1 429	Coke and refined petroleum products
Jiné nekovové anorganické produkty	653	403	465	343	469	426	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 468	1 519	1 223	1 029	1 525	1 929	Other non-metallic mineral products
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	736	415	377	263	646	1 010	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Dopravní prostředky a zařízení	1 335	904	565	629	956	1 309	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
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	117	125	79	75	140	140	Transport equipment
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	143	103	97	140	95	70	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Zásilky, balíky	66	247	70	31	119	195	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	871	467	440	406	712	757	Mail, parcels
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	29	11	3	0	0	Equipment and material utilised in the transport of goods
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	1 971	2 231	2 510	2 316	1 166	1 534	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.
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	755	570	563	612	2 638	2 944	Grouped goods:a mixture of types of goods which are transported together
Jiné věci jinde neuvedené	1	0	0	0	1	3	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
							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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Celkem	27 487	28 319	30 373	31 519	29 675	33 574	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	490	481	561	517	328	309	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Černá a hnědá uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	2 835	2 890	2 760	3 373	2 727	3 608	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	6 776	5 873	6 037	5 739	5 645	6 417	Potravinářské výrobky, nápoje a tabák
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	36	83	87	136	96	72	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	132	144	123	150	108	1 737	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	2 625	2 357	2 381	2 845	2 650	2 651	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vláknina; průzové a plastové výrobky; Jaderné palivo	1 714	1 741	2 260	1 827	1 909	2 180	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	74	39	67	83	33	57	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 572	1 746	2 043	1 690	1 690	1 903	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	5	5	5	4	5	37	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	78	139	310	278	178	199	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	211	198	217	154	183	247	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	21	31	40	63	65	54	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	8 563	10 196	10 997	12 180	0	5	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	2 354	2 393	2 482	2 472	14 047	14 081	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	0	4	3	8	10	18	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Celkem	3 683	3 667	4 032	4 166	3 958	4 482	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	115	100	115	133	73	57	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	319	157	111	96	66	197	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	364	307	351	299	280	345	Food products, beverages and tobacco
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	4	7	8	13	10	6	Textiles and textile products; leather and leather products
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	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
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	33	36	33	35	33	221	Coke and refined petroleum products
Koks a rafinované ropné produkty	419	411	422	573	577	567	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vláknina; průzové a plastové výrobky; Jaderné palivo	369	366	435	352	356	392	Jiné nekovové anorganické produkty
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	279	263	265	225	233	302	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	2	1	1	2	6	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	7	23	51	56	33	37	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	18	22	25	19	19	22	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	8	9	12	11	10	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	1 336	1 539	1 716	1 900	0	2	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	401	419	479	444	2 263	2 304	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	1	0	0	0	1	3	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	22 282	14 282	12 561	9 920	14 304	17 000	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	2 173	1 248	923	499	1 060	1 212	
Černá a hnědá uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	138	194	232	6	51	73	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	1 240	931	688	446	682	575	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 990	1 155	1 170	778	1 319	1 930	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	288	202	215	57	331	261	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	2 019	1 054	1 096	638	1 106	1 015	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	879	308	449	535	187	438	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákná; průzové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 891	993	855	471	887	1 407	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 314	802	854	749	715	762	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	3 265	1 947	1 702	1 374	1 811	2 090	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	974	666	581	545	798	1 249	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	2 353	1 452	951	1 011	1 411	1 601	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	169	191	106	153	236	198	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	465	297	349	443	236	184	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	130	422	215	61	293	315	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	1 390	1 032	828	930	1 188	1 086	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	8	45	15	2	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	868	1 023	991	695	1 425	1 757	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	731	319	339	523	568	845	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 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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	13 097	8 054	6 964	5 079	9 612	12 634	
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 366	534	533	329	735	1 063	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černá a hnědá uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	46	62	31	3	32	36	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	411	377	227	151	251	232	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 447	831	841	537	969	1 524	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	231	142	186	41	258	221	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	1 188	595	552	381	682	728	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	177	159	220	165	70	173	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákná; průzové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 166	620	534	289	713	1 037	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	644	397	454	336	467	416	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 189	1 257	958	804	1 292	1 626	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	734	413	375	261	644	1 004	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	1 328	882	513	574	923	1 272	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	117	125	79	75	140	140	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	125	81	72	121	76	48	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	66	247	70	31	119	195	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	864	459	430	394	701	747	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	29	11	3	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	635	692	795	416	1 166	1 531	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	354	151	83	168	375	640	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 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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	44	29	17	32	12	10	
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	21	8	0	0	0	0	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černá a hnědá uhlí (lignite); 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	7	7	9	8	7	8	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1	2	1	0	0	1	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	9	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 vlákná; průzové a plastové výrobky; Jaderné palivo	6	11	8	24	3	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	1	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	1	0	0	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	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	28	24	13	32	8	8	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	13	5	0	0	0	0	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Černá a hnědá uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	0	0	0	0	0	0	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	6	5	6	6	5	6	Potravinářské výrobky, nápoje a tabák
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1	1	0	0	0	1	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	3	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 vláknina; průzové a plastové výrobky; Jaderné palivo	6	12	7	26	2	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	1	0	1	0	0	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	0	0	0	0	0	0	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	0	0	0	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	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 Republic

5.2.11.1. Přepravní proudy věcí při vývozu z České republiky celkem (tis. tun)

Goods transport flows from the Czech Republic - Total (thous. tonnes)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Celkem	46 072	40 324	37 459	35 772	42 453	47 050	
<i>podle zemí vykládky</i>							
							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	626	357	380	297	505	825	Belgium
Bulharsko	63	16	32	30	23	49	Bulgaria
Dánsko	239	154	117	138	176	244	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	2	21	Estonia
Finsko	25	5	0	10	35	16	Finland
Francie	1 071	600	504	481	933	1 248	France
Chorvatsko	159	117	77	68	44	77	Croatia
Irsko	7	4	0	10	3	17	Ireland
Itálie	1 568	1 363	1 477	1 194	1 636	2 281	Italy
Litva	11	12	4	5	1	6	Lithuania
Lotyšsko	3	10	16	0	7	20	Latvia
Lucembursko	19	17	17	5	16	39	Luxembourg
Maďarsko	1 850	1 454	1 300	1 319	1 127	1 188	Hungary
Německo	20 264	17 558	15 630	14 790	18 379	19 178	Germany
Nizozemí	2 478	1 282	1 256	1 384	1 666	2 004	Netherlands
Polsko	2 777	3 092	2 703	2 608	2 731	3 382	Poland
Portugalsko	31	29	27	10	21	10	Portugal
Rakousko	5 122	5 737	5 287	5 198	6 307	5 681	Austria
Rumunsko	187	290	366	597	766	1 160	Romania
Řecko	64	59	72	84	147	142	Greece
Slovenská republika	6 924	5 930	6 124	5 759	5 265	6 312	Slovak Republic
Slovinsko	577	745	710	665	664	839	Slovenia
Španělsko	392	212	276	195	532	344	Spain
Švédsko	208	161	128	110	176	223	Sweden
EU celkem	44 664	39 204	36 502	34 959	41 162	45 306	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	74	19	26	31	36	74	Norway
Švýcarsko	267	145	145	125	248	327	Switzerland
ESVO celkem	340	164	171	156	284	400	Total EFTA
Bělorusko	14	2	5	1	0	2	Belarus
Bosna-Herzegovina	0	118	89	65	78	89	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	0	0	12	Moldova
Ruská federace	138	232	320	307	371	264	Russian Federation
Spojené Království	471	229	103	93	410	780	United Kingdom
Turecko	189	84	108	24	46	69	Turkey
Ukrajina	12	31	19	16	9	30	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	824	697	644	507	915	1 245	Total other ITF countries
ostatní země	244	260	142	150	92	98	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Celkem	18 838	19 661	20 324	20 496	20 975	24 262	
<i>podle zemí vykládky</i>							
							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	109	71	184	71	66	76	Belgium
Bulharsko	22	16	20	16	10	31	Bulgaria
Dánsko	59	68	63	77	87	74	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	0	Estonia
Finsko	0	0	0	0	0	0	Finland
Francie	56	31	51	27	18	8	France
Chorvatsko	107	82	36	29	25	19	Croatia
Irsko	0	0	0	0	0	0	Ireland
Itálie	441	667	745	715	686	765	Italy
Litva	0	1	0	0	1	1	Lithuania
Lotyšsko	0	0	0	0	0	1	Latvia
Lucembursko	5	4	5	5	3	0	Luxembourg
Maďarsko	899	696	744	714	674	719	Hungary
Německo	7 117	7 772	7 871	8 396	8 148	9 497	Germany
Nizozemí	1 931	958	1 043	1 115	1 117	1 212	Netherlands
Polsko	2 121	2 467	2 217	1 835	2 269	2 772	Poland
Portugalsko	0	0	0	0	0	0	Portugal
Rakousko	2 182	2 775	2 942	2 953	2 938	2 889	Austria
Rumunsko	63	197	305	581	721	1 107	Romania
Řecko	25	39	41	70	134	89	Greece
Slovenská republika	2 910	2 488	2 860	2 664	2 899	3 775	Slovak Republic
Slovinsko	418	641	647	620	638	737	Slovenia
Španělsko	44	44	41	53	49	49	Spain
Švédsko	58	63	45	34	26	30	Sweden
EU celkem	18 567	19 079	19 861	19 976	20 508	23 851	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	1	0	0	0	0	0	Norway
Švýcarsko	29	33	29	26	32	28	Switzerland
ESVO celkem	29	33	29	26	32	28	Total EFTA
Bělorusko	1	2	5	1	0	1	Belarus
Bosna-Herzegovina	0	118	60	64	78	89	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	0	0	0	Moldova
Ruská federace	0	166	219	263	254	183	Russian Federation
Spojené Království	0	0	0	0	0	0	United Kingdom
Turecko	23	14	9	6	15	23	Turkey
Ukrajina	0	12	12	15	9	12	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	24	313	305	349	356	308	Total other ITF countries
ostatní země	217	235	129	145	78	75	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Celkem	27 116	20 601	17 077	15 199	21 411	22 718	Total
<i>podle zemí vykládky</i>							
Belgie	506	281	194	225	439	748	Belgium
Bulharsko	41	1	12	15	13	17	Bulgaria
Dánsko	176	85	54	61	89	170	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	2	21	Estonia
Finsko	25	5	0	10	35	16	Finland
Francie	1 021	552	447	454	915	1 240	France
Chorvatsko	62	35	41	39	19	57	Croatia
Irsko	7	4	0	10	3	17	Ireland
Itálie	1 170	697	732	479	950	1 516	Italy
Litva	11	11	4	4	0	5	Lithuania
Lotyšsko	2	10	16	0	7	19	Latvia
Lucembursko	14	13	12	0	13	39	Luxembourg
Maďarsko	935	758	555	606	453	469	Hungary
Německo	12 948	9 745	7 707	6 319	10 166	9 613	Germany
Nizozemí	539	322	213	268	548	792	Netherlands
Polsko	652	625	486	773	462	610	Poland
Portugalsko	31	29	27	10	21	10	Portugal
Rakousko	2 965	2 962	2 344	2 245	3 369	2 792	Austria
Rumunsko	113	92	62	16	45	53	Romania
Řecko	50	19	31	14	13	53	Greece
Slovenská republika	4 051	3 443	3 264	3 094	2 366	2 537	Slovak Republic
Slovinsko	158	103	63	45	26	102	Slovenia
Španělsko	345	168	235	142	483	296	Spain
Švédsko	161	98	83	76	150	193	Sweden
EU celkem	25 983	20 061	16 583	14 906	20 587	21 386	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	78	19	26	30	36	74	Norway
Švýcarsko	232	112	116	99	217	298	Switzerland
ESVO celkem	310	130	142	129	252	372	Total EFTA
Bělorusko	13	0	0	0	0	1	Belarus
Bosna-Herzegovina	0	0	28	1	0	0	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	0	0	12	Moldova
Ruská federace	117	66	101	44	117	81	Russian Federation
Spojené Království	517	229	103	93	410	780	United Kingdom
Turecko	139	70	99	19	31	46	Turkey
Ukrajina	12	18	7	2	0	18	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	798	384	339	158	558	937	Total other ITF countries
ostatní země	24	25	13	6	13	23	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	118	63	58	76	67	69	Total¹⁾
<i>podle zemí vykládky</i>							
Belgie	3	4	1	0	0	1	Belgium
Francie	12	16	5	0	0	0	France
Německo	100	41	51	75	66	68	Germany
Nizozemí	4	2	0	1	1	0	Netherlands
EU celkem	118	63	58	76	67	69	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 Republic

5.2.12.1. Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky celkem (tis. tun)

Goods transport flows into the Czech Republic - Total (thous. tonnes)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Celkem	49 813	42 630	42 951	41 471	43 990	50 585	
<i>podle zemí nakládky</i>							
							<i>by countries of loading</i>
Belgie	712	603	349	430	720	930	Belgium
Bulharsko	40	23	15	13	0	13	Bulgaria
Dánsko	112	31	46	39	90	110	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	20	Estonia
Finsko	19	0	0	0	17	1	Finland
Francie	850	411	477	370	832	1 006	France
Chorvatsko	38	6	165	16	7	42	Croatia
Irsko	0	0	0	1	0	0	Ireland
Itálie	1 272	928	1 094	753	1 338	1 882	Italy
Litva	42	21	2	16	1	22	Lithuania
Lotyšsko	11	15	0	0	15	4	Latvia
Lucembursko	14	10	2	18	10	42	Luxembourg
Maďarsko	1 124	966	1 034	889	682	554	Hungary
Německo	18 468	15 623	15 375	15 250	16 652	19 058	Germany
Nizozemí	3 674	1 710	1 707	1 829	2 253	3 156	Netherlands
Polsko	5 795	6 617	6 728	6 689	5 812	6 742	Poland
Portugalsko	16	27	0	0	22	88	Portugal
Rakousko	2 506	3 891	3 804	3 818	3 669	3 870	Austria
Rumunsko	126	194	248	187	115	79	Romania
Řecko	72	69	72	97	88	116	Greece
Slovenská republika	13 295	10 277	10 376	9 910	10 237	10 857	Slovak Republic
Slovinsko	243	385	427	384	291	471	Slovenia
Španělsko	396	125	179	147	353	372	Spain
Švédsko	120	111	83	121	139	133	Sweden
EU celkem	48 945	42 043	42 181	40 979	43 344	49 567	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	2	26	12	16	4	57	Norway
Švýcarsko	160	132	118	48	113	188	Switzerland
ESVO celkem	163	158	131	64	118	245	Total EFTA
Bělorusko	2	16	42	4	8	57	Belarus
Bosna-Herzegovina	0	32	73	40	57	17	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	6	0	0	7	Moldova
Ruská federace	109	142	279	216	204	248	Russian Federation
Spojené Království	264	112	53	42	184	301	United Kingdom
Turecko	96	22	113	24	17	58	Turkey
Ukrajina	14	10	20	21	13	24	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	486	333	585	348	483	714	Total other ITF countries
ostatní země	219	95	55	81	46	59	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Celkem	27 487	28 319	30 373	31 519	29 675	33 574	
<i>podle zemí nakládky</i>							
							<i>by countries of loading</i>
Belgie	66	117	84	103	123	171	Belgium
Bulharsko	22	10	0	1	0	3	Bulgaria
Dánsko	4	5	5	11	25	6	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	0	Estonia
Finsko	0	0	0	0	0	0	Finland
Francie	38	33	42	44	31	27	France
Chorvatsko	13	0	149	7	1	35	Croatia
Irsko	0	0	0	0	0	0	Ireland
Itálie	178	291	310	323	298	375	Italy
Litva	19	4	2	1	1	1	Lithuania
Lotyšsko	0	0	0	0	0	0	Latvia
Lucembursko	4	2	2	2	1	1	Luxembourg
Maďarsko	265	293	335	340	295	232	Hungary
Německo	8 584	9 432	10 731	11 488	10 284	12 104	Germany
Nizozemí	2 778	1 298	1 370	1 540	1 678	1 960	Netherlands
Polsko	4 574	5 681	5 776	6 063	5 412	6 207	Poland
Portugalsko	0	0	0	0	0	0	Portugal
Rakousko	392	2 118	2 259	2 438	2 175	2 275	Austria
Rumunsko	55	101	135	164	89	19	Romania
Řecko	62	69	40	97	85	80	Greece
Slovenská republika	10 025	8 332	8 403	8 222	8 628	9 470	Slovak Republic
Slovinsko	154	274	360	347	270	365	Slovenia
Španělsko	0	0	0	0	0	0	Spain
Švédsko	12	11	9	12	7	8	Sweden
EU celkem	27 244	28 071	30 013	31 201	29 401	33 339	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	0	0	0	0	0	0	Norway
Švýcarsko	28	39	42	8	16	13	Switzerland
ESVO celkem	28	39	42	8	16	13	Total EFTA
Bělorusko	0	5	31	2	1	1	Belarus
Bosna-Herzegovina	0	32	69	40	50	17	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	0	0	0	Moldova
Ruská federace	0	94	146	169	152	109	Russian Federation
Spojené Království	0	0	0	0	0	0	United Kingdom
Turecko	0	0	0	0	0	18	Turkey
Ukrajina	0	8	18	19	13	18	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	0	140	264	230	217	164	Total other ITF countries
ostatní země	214	69	55	80	41	59	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Celkem	22 282	14 282	12 561	9 920	14 304	17 000	Total
<i>podle zemí nakládky</i>							
							<i>by countries of loading</i>
Belgie	647	478	261	308	596	759	Belgium
Bulharsko	18	13	15	13	0	11	Bulgaria
Dánsko	107	26	41	28	66	104	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	20	Estonia
Finsko	18	0	0	0	17	1	Finland
Francie	793	379	436	327	801	979	France
Chorvatsko	25	6	16	9	6	7	Croatia
Irsko	0	0	0	1	0	0	Ireland
Itálie	1 112	637	784	430	1 040	1 507	Italy
Litva	35	17	0	15	0	21	Lithuania
Lotyšsko	11	15	0	0	15	4	Latvia
Lucembursko	9	8	0	16	9	40	Luxembourg
Maďarsko	851	674	699	550	388	321	Hungary
Německo	9 868	6 174	4 636	3 754	6 362	6 949	Germany
Nizozemí	924	408	330	283	571	1 191	Netherlands
Polsko	1 233	936	952	626	399	535	Poland
Portugalsko	16	27	0	0	22	88	Portugal
Rakousko	2 053	1 773	1 544	1 380	1 494	1 595	Austria
Rumunsko	62	93	112	23	26	60	Romania
Řecko	10	0	32	0	3	35	Greece
Slovenská republika	3 254	1 945	1 972	1 689	1 609	1 387	Slovak Republic
Slovinsko	88	111	67	37	22	106	Slovenia
Španělsko	412	125	179	147	353	372	Spain
Švédsko	118	100	74	109	133	125	Sweden
EU celkem	21 665	13 943	12 151	9 745	13 931	16 218	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	2	26	12	16	4	57	Norway
Švýcarsko	128	93	76	41	97	175	Switzerland
ESVO celkem	130	119	89	57	102	231	Total EFTA
Bělorusko	2	11	11	2	7	56	Belarus
Bosna-Herzegovina	0	0	4	0	7	0	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	6	0	0	7	Moldova
Ruská federace	108	48	133	47	52	139	Russian Federation
Spojené Království	253	112	53	42	184	301	United Kingdom
Turecko	105	21	113	24	17	40	Turkey
Ukrajina	14	2	2	3	0	6	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	483	193	321	117	267	550	Total other ITF countries
ostatní země	5	26	0	1	5	0	Other countries

Zdroj (Source): MD

5.2.12.4. Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky po vodních cestách (tis. tun)

Goods transport flows into the Czech Republic - Inland waterway transport (thous. tonnes)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	44	29	17	32	12	10	Total¹⁾
<i>podle zemí nakládky</i>							
							<i>by countries of loading</i>
Belgie	2	8	3	19	1	0	Belgium
Německo	35	17	8	8	6	5	Germany
Nizozemí	8	4	6	6	5	5	Netherlands
EU celkem	44	29	17	32	12	10	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)**

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Středočeský kraj	14 175,0	14 762,2	14 787,6	14 928,6	8 981,6	9 072,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	492,8	637,5	730,2	859,9	691,2	679,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	511,3	568,9	689,8	903,7	564,7	661,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	110,6	132,0	148,9	182,7	128,2	142,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	835,9	842,5	905,9	1 014,4	606,2	652,7	Ustecky region
Liberecký kraj	69,5	78,3	82,4	94,2	81,1	185,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	381,1	453,3	530,0	602,0	377,7	423,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	988,6	1 107,9	1 237,9	1 378,8	782,8	804,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	215,1	233,4	267,9	322,5	207,4	216,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	547,7	840,4	1 095,5	1 176,9	703,1	699,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	961,9	1 149,5	1 218,5	1 233,3	673,2	696,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	248,8	337,1	369,5	426,9	276,4	296,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 037,6	1 170,4	1 222,6	1 258,4	666,6	660,5	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	20 575,9	22 313,3	23 286,5	24 382,3	14 740,2	15 191,9	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Středočeský kraj	13 973,2	14 655,3	15 041,1	14 348,4	8 856,0	8 935,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	461,4	673,9	764,0	1 091,7	570,4	688,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	498,2	585,2	713,8	889,6	550,9	650,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	112,3	131,1	148,9	181,9	126,7	140,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	806,0	875,4	941,2	974,0	585,2	645,5	Ustecky region
Liberecký kraj	66,7	80,8	83,3	83,8	72,5	174,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	375,7	463,2	548,3	589,4	371,1	434,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	983,9	1 126,5	1 247,8	1 378,3	787,1	810,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	209,9	245,0	277,2	310,0	203,0	213,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	542,9	833,5	1 131,8	1 181,0	708,2	701,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	977,6	1 179,2	1 198,3	1 243,1	684,2	706,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	256,0	324,3	357,2	448,1	288,2	306,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 035,7	1 170,0	1 204,6	1 263,7	672,8	666,2	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	20 299,4	22 343,1	23 657,4	23 983,2	14 476,2	15 074,0	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)**

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	15 366,7	16 194,6	17 339,7	16 714,5	10 185,2	10 663,8	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)**

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	5 699,4	6 676,9	7 964,7	8 517,3	6 112,8	4 254,3	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)**

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících celkem	1 180,3	1 173,5	1 180,7	1 192,9	728,8	663,8	Total passenger transport
<i>z toho:</i>							of which:
tramvaje	359,8	373,8	375,5	371,1	239,8	226,7	trams
metro	456,8	435,6	430,9	440,5	251,4	237,9	metro
autobusy	363,7	364,1	374,3	381,3	237,6	199,2	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.1.2. Nákladní doprava Goods transport

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Středočeský kraj	34,3	48,4	14,1	131,6	147,5	213,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	0,5	0,4	0,0	0,7	0,8	12,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	114,5	155,2	67,0	189,7	157,0	176,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	18,8	21,8	9,1	11,1	5,0	4,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	64,3	13,2	374,7	21,4	19,3	40,1	Ustecky region
Liberecký kraj	0,6	0,6	0,3	1,0	1,4	0,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3,9	4,2	3,8	3,8	2,1	1,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	436,2	349,0	122,6	309,5	290,8	266,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	0,3	4,5	0,3	0,3	0,5	1,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	6,1	7,9	5,3	5,0	1,9	3,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	113,4	43,1	42,7	35,1	36,3	30,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	84,0	24,6	4,8	7,0	8,0	6,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	118,7	54,6	59,4	52,6	49,9	44,5	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	995,7	727,5	704,0	768,9	720,3	800,2	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Středočeský kraj	110,4	67,5	254,8	40,2	24,9	69,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	2,7	0,7	12,1	1,0	1,7	1,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	234,1	227,3	89,3	264,3	272,9	247,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	18,3	41,0	67,9	28,8	23,9	23,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	62,0	59,5	299,7	138,7	164,5	131,3	Ustecky region
Liberecký kraj	1,6	0,1	5,2	0,4	0,1	0,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	12,6	4,8	67,9	2,4	0,7	0,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	449,8	320,7	146,8	322,3	321,5	296,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	0,3	1,5	9,5	2,3	3,2	3,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	7,2	5,5	22,2	15,3	7,2	8,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	164,4	83,9	132,2	93,4	79,2	71,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	33,3	7,4	32,6	13,1	14,7	18,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	197,2	117,7	267,0	155,2	163,9	140,6	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	1 294,1	937,6	1 407,1	1 077,5	1 078,3	1 011,9	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	43,0	5,9	2,6	8,9	21,6	26,0	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Středočeský kraj	6 953,2	6 979,4	5 543,8	8 399,4	6 693,7	6 539,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	437,1	396,9	779,8	780,3	730,6	835,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	455,7	1 146,2	281,7	603,6	449,7	786,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	216,4	278,4	133,0	79,7	188,1	224,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	670,8	624,2	760,5	937,3	916,3	640,2	Ustecky region
Liberecký kraj	329,6	440,5	332,1	509,7	457,5	623,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	526,2	310,8	506,0	382,3	382,7	677,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	492,7	275,9	263,0	260,8	518,3	313,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	164,1	233,4	323,0	275,1	244,1	202,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	605,1	439,3	321,7	479,7	799,1	867,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	310,3	366,2	450,9	330,8	352,8	420,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	115,4	110,9	196,5	87,8	175,8	84,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	343,0	188,1	251,1	298,9	409,8	467,5	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	11 619,6	11 790,1	10 143,2	13 425,5	12 318,4	12 682,9	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Středočeský kraj	6 118,3	6 282,6	5 371,0	4 604,4	5 513,1	4 641,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	480,7	456,1	522,0	509,3	673,1	599,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	410,8	418,1	340,0	278,4	546,4	649,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	106,2	181,0	95,3	91,9	179,1	243,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	529,6	443,8	1 100,8	874,2	1 182,2	769,1	Ustecky region
Liberecký kraj	278,6	367,4	188,2	250,7	393,0	430,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	325,7	442,4	450,3	502,5	374,1	704,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	673,6	664,4	408,2	361,3	689,1	819,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	192,8	138,2	399,6	206,6	259,2	195,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	479,0	469,2	266,2	528,8	881,2	642,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	300,4	363,7	289,4	282,4	422,0	245,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	218,6	99,9	181,0	135,2	128,4	325,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	261,7	119,0	231,5	187,3	433,0	532,1	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	10 375,9	10 445,8	9 843,6	8 813,1	11 674,1	10 800,3	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	12 754,0	14 701,7	15 732,6	16 472,9	14 732,2	16 566,8	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Středočeský kraj	135,6	45,8	79,6	140,6	29,5	37,4	Stredocesky region
Ústecký kraj	0,0	0,0	0,0	40,3	0,0	0,0	Ustecky region
Celkem vývoz	135,6	45,8	79,6	180,9	29,5	37,4	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Středočeský kraj	0,0	0,0	0,6	0,9	0,0	2,2	Stredocesky region
Ústecký kraj	150,1	225,8	126,5	137,9	139,7	164,6	Ustecky region
Celkem dovoz	150,1	225,8	127,1	138,8	139,7	166,7	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	12,5	8,0	9,0	84,7	6,1	1,6	Goods transport within the region - Inland waterway transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.2. Středočeský kraj Stredocesky region

5.3.2.1. Osobní doprava Passenger transport

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	13 973,2	14 655,3	15 041,1	14 348,4	8 856,0	8 935,6	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	154,3	156,5	171,5	190,7	138,2	152,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	146,7	149,0	159,2	186,8	125,5	133,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	17,9	19,0	18,2	19,9	12,9	14,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	293,2	286,8	296,1	307,9	184,6	208,8	Ustecky region
Liberecký kraj	149,7	157,9	168,4	185,7	167,7	255,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	231,2	219,3	223,4	242,8	145,2	155,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	384,7	350,6	361,8	369,0	241,4	255,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	166,1	155,0	160,1	173,4	100,8	104,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	61,8	66,1	68,9	85,0	62,7	72,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	43,9	50,9	55,3	68,0	49,1	53,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	19,1	20,2	23,1	29,6	22,2	24,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	22,3	28,8	31,9	44,8	31,6	33,8	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	15 663,9	16 315,4	16 779,0	16 252,0	10 138,0	10 399,2	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	14 175,0	14 762,2	14 787,6	14 928,6	8 981,6	9 072,0	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	145,0	157,6	175,5	187,8	132,6	137,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	142,3	153,6	162,3	182,4	121,6	129,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	17,4	19,2	18,5	20,1	13,1	13,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	292,5	284,5	294,1	310,7	185,0	190,0	Ustecky region
Liberecký kraj	154,2	155,1	165,1	179,6	180,1	257,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	228,6	223,9	228,1	241,1	146,7	156,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	382,5	353,1	361,9	366,8	242,0	252,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	160,3	163,2	165,1	167,1	95,9	100,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	58,8	68,0	68,3	83,7	59,8	70,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	42,8	49,8	54,4	67,4	48,6	54,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	18,9	20,6	22,4	30,9	22,1	24,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	21,1	28,4	32,5	43,8	32,2	33,7	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	15 839,4	16 439,2	16 535,7	16 810,2	10 261,2	10 492,3	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	9 521,1	9 354,2	9 206,9	9 239,0	5 837,6	5 865,0	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	53 470,2	52 185,0	57 211,0	63 167,3	48 077,1	43 106,8	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících celkem	19,4	17,9	20,1	18,6	12,0	12,4	Total passenger transport
z toho:							of which:
autobusy	19,4	17,9	20,1	18,6	12,0	12,4	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.2.2. Nákladní doprava Goods transport

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	110,4	67,5	254,8	40,2	24,9	69,1	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	31,4	16,9	9,3	14,4	11,7	24,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	48,8	57,2	45,7	63,1	43,6	37,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	136,5	139,3	109,2	111,1	91,0	92,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 581,0	1 673,8	1 683,2	1 692,1	1 487,2	1 585,9	Ustecky region
Liberecký kraj	64,7	54,4	57,2	69,5	66,4	62,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	62,5	28,5	27,4	38,6	28,0	10,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	141,2	100,0	69,1	84,2	83,7	129,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	82,7	20,1	17,3	10,6	27,7	34,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	43,6	59,9	34,2	93,8	94,5	72,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	35,2	83,2	37,2	101,5	77,5	117,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	36,3	26,9	27,2	34,2	73,4	77,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	293,1	236,9	180,6	176,0	172,7	218,4	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	2 667,6	2 564,7	2 552,3	2 529,2	2 282,0	2 533,5	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	34,3	48,4	14,1	131,6	147,5	213,2	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	38,5	8,6	6,9	16,0	10,4	16,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	22,1	55,3	26,6	45,3	58,6	58,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	86,1	22,6	9,5	19,1	6,7	0,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	4 690,8	4 209,2	3 936,1	4 017,8	2 992,0	3 145,6	Ustecky region
Liberecký kraj	16,7	8,2	4,7	11,0	9,8	18,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	5,9	8,9	7,7	9,3	9,5	10,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	21,0	36,4	34,8	19,6	30,3	32,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	63,2	17,6	9,4	41,3	10,4	10,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	187,0	268,7	268,7	314,8	295,2	411,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	81,7	128,6	70,1	109,4	107,1	349,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	12,5	15,5	10,8	7,9	17,3	12,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	635,6	653,4	589,6	669,1	604,4	597,8	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	5 895,5	5 481,3	4 989,1	5 412,1	4 299,1	4 877,5	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	811,7	532,7	346,8	448,3	414,5	427,2	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	6 118,3	6 282,6	5 371,0	4 604,4	5 513,1	4 641,3	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	1 311,2	2 007,0	1 249,0	1 437,3	1 743,0	1 969,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	2 370,7	1 590,8	1 735,2	2 833,2	2 369,6	1 949,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	571,5	371,4	811,5	484,9	839,6	712,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	2 777,2	2 306,7	3 036,4	2 535,1	2 857,5	3 570,2	Ustecky region
Liberecký kraj	1 322,2	1 344,6	736,2	1 603,8	1 622,2	1 587,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 963,0	2 299,3	2 133,0	1 861,1	1 891,9	1 600,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	808,6	954,6	815,9	1 603,6	1 335,0	1 484,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	883,7	1 404,8	1 475,1	890,8	1 485,3	1 989,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	823,4	691,7	683,6	899,1	1 397,9	1 222,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	723,3	739,5	583,9	814,7	1 015,2	1 384,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	205,5	205,2	271,3	233,1	267,9	395,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	487,4	392,3	418,2	532,7	904,9	672,7	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	20 365,9	20 590,4	19 320,5	20 334,0	23 242,9	23 179,4	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	6 953,2	6 979,4	5 543,8	8 399,4	6 693,7	6 539,3	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	1 191,0	1 488,1	1 085,1	1 070,8	1 600,6	1 744,4	Jihočeský region
Plzeňský kraj	1 765,4	1 548,8	1 469,3	1 714,9	1 757,5	1 433,6	Plzeňský region
Karlovarský kraj	562,0	380,5	505,2	522,3	877,7	516,5	Karlovarský region
Ústecký kraj	3 571,9	1 925,1	3 129,3	2 214,9	2 935,2	2 915,1	Ústecký region
Liberecký kraj	1 113,6	1 002,8	1 109,4	1 522,2	1 608,3	1 834,7	Liberecký region
Královéhradecký kraj	1 534,7	1 980,0	2 476,3	1 920,9	1 795,9	1 599,2	Královéhradecký region
Pardubický kraj	1 059,4	851,2	1 392,5	1 771,5	902,5	1 184,4	Pardubický region
Kraj Vysočina	859,9	796,7	637,6	927,8	1 319,8	1 175,8	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	739,1	720,0	628,8	890,4	1 056,3	850,9	Jihomoravský region
Olomoucký kraj	764,9	666,9	670,0	606,1	879,4	1 110,3	Olomoucký region
Zlínský kraj	266,2	288,2	294,8	351,1	321,5	436,2	Zlínský region
Moravskoslezský kraj	516,8	395,2	492,1	528,0	723,3	657,6	Moravskoslezský region
Celkem dovoz	20 898,1	19 022,7	19 434,1	22 440,2	22 471,8	21 998,0	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	41 591,8	43 449,5	54 335,4	53 835,5	50 219,1	55 068,4	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	0,0	0,0	0,6	0,9	0,0	2,2	Region Hl. m. Praha
Ústecký kraj	0,0	4,8	22,4	0,0	2,8	0,0	Ústecký region
Pardubický kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pardubický region
Celkem vývoz	0,0	4,8	23,0	0,9	2,8	2,2	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	135,6	45,8	79,6	140,6	29,5	37,4	Region Hl. m. Praha
Ústecký kraj	45,3	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0	Ústecký region
Pardubický kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pardubický region
Celkem dovoz	180,9	50,1	79,6	140,6	29,5	37,4	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	200,9	88,9	64,8	263,7	139,8	56,9	Goods transport within the region - Inland waterway transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.3. Jihoceský 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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	461,4	673,9	764,0	1 091,7	570,4	688,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	145,0	157,6	175,5	187,8	132,6	137,5	Stredocesky region
Plzeňský kraj	196,8	192,0	203,7	226,8	143,1	126,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	13,4	13,9	13,9	15,2	10,7	11,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	18,2	17,3	17,7	20,2	15,0	15,3	Ustecky region
Liberecký kraj	2,6	3,4	2,9	2,9	1,8	1,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	8,3	10,1	10,6	11,2	9,6	9,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	11,4	12,7	13,8	13,9	10,0	11,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	164,9	160,7	150,2	170,0	115,7	125,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	32,4	31,0	58,1	70,6	53,7	46,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	5,9	5,9	6,7	8,5	5,8	5,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	2,6	2,8	3,1	4,1	3,3	3,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5,3	4,5	5,6	8,2	5,1	4,6	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 068,2	1 285,7	1 425,9	1 831,2	1 076,8	1 188,0	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	492,8	637,5	730,2	859,9	691,2	679,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	154,3	156,5	171,5	190,7	138,2	152,4	Stredocesky region
Plzeňský kraj	193,2	193,7	206,0	224,7	140,1	123,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	14,3	13,9	13,9	15,6	11,2	11,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	20,2	16,8	17,4	20,9	15,3	15,4	Ustecky region
Liberecký kraj	2,6	2,9	3,1	3,0	1,4	1,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	7,9	9,4	10,0	11,9	9,8	10,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	12,1	12,1	13,6	14,3	10,6	10,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	163,1	162,6	151,1	167,0	111,8	117,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	31,8	32,0	59,7	66,5	50,5	44,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	5,7	5,7	6,5	9,0	6,5	6,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	2,6	2,8	3,0	5,3	3,9	3,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5,2	5,2	5,3	8,6	6,1	5,1	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 105,8	1 251,1	1 391,2	1 597,4	1 196,5	1 182,4	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	3 566,0	3 641,7	3 714,4	3 953,3	2 830,7	2 885,7	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	16 048,0	14 076,8	14 070,0	14 685,1	9 045,4	11 220,4	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících celkem	47,0	48,5	57,2	77,6	69,5	65,7	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	17,2	14,7	18,7	27,6	25,4	23,8	trolleybuses
autobusy	29,8	33,8	38,5	50,0	44,1	41,9	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	2,7	0,7	12,1	1,0	1,7	1,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	38,5	8,6	6,9	16,0	10,4	16,9	Stredocesky region
Plzeňský kraj	40,7	46,1	30,9	47,4	82,1	32,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	27,3	34,3	28,0	29,9	24,7	24,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	56,3	39,0	80,2	79,3	121,1	117,4	Ustecky region
Liberecký kraj	5,4	0,5	0,2	0,1	2,6	0,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	7,6	2,7	2,8	2,7	1,9	0,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	6,3	4,5	0,4	0,3	4,4	2,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	6,2	7,9	2,7	0,2	27,1	7,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	29,7	20,7	17,9	15,7	16,4	16,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1,0	4,1	2,1	0,6	0,6	2,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,9	0,7	0,4	1,0	1,8	2,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	20,5	8,6	7,8	5,5	9,2	14,8	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	243,2	178,3	192,6	199,6	304,0	239,2	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	0,5	0,4	0,0	0,7	0,8	12,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	31,4	16,9	9,3	14,4	11,7	24,9	Stredocesky region
Plzeňský kraj	16,6	5,4	6,6	50,5	29,5	51,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	363,3	184,1	167,7	226,7	171,3	218,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	401,1	420,8	396,9	384,3	292,0	188,4	Ustecky region
Liberecký kraj	1,4	0,4	1,1	0,4	0,1	0,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	2,3	1,9	2,8	1,8	0,6	1,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	2,3	1,7	0,6	0,6	0,3	28,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	6,0	3,9	2,0	1,0	95,2	21,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	28,9	18,6	22,0	18,4	17,8	20,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	19,3	8,0	8,6	6,1	30,9	10,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	13,0	12,8	12,6	19,2	13,4	12,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	15,7	9,7	4,7	4,2	8,5	5,3	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	901,7	684,6	634,7	728,4	672,0	594,7	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	60,7	14,2	48,9	119,1	103,6	69,3	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	480,7	456,1	522,0	509,3	673,1	599,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 191,0	1 488,1	1 085,1	1 070,8	1 600,6	1 744,4	Stredocesky region
Plzeňský kraj	721,0	597,4	550,1	803,5	961,2	1 087,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	58,7	92,1	383,8	5,1	114,3	95,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	289,1	161,8	248,4	298,7	423,9	344,1	Ustecky region
Liberecký kraj	73,2	55,1	54,4	27,9	87,4	87,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	143,1	115,2	78,4	118,9	255,9	187,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	229,8	119,6	139,8	151,3	52,3	127,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	411,9	969,0	665,6	364,3	1 010,7	1 000,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	220,0	341,6	381,4	317,6	683,0	431,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	188,1	181,4	169,8	75,3	124,5	219,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	8,7	49,6	65,9	42,2	84,9	80,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	106,1	168,7	80,1	76,5	101,6	109,0	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	4 121,5	4 795,9	4 424,8	3 861,4	6 173,5	6 114,1	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	437,1	396,9	779,8	780,3	730,6	835,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 311,2	2 007,0	1 249,0	1 437,3	1 743,0	1 969,4	Stredocesky region
Plzeňský kraj	887,1	614,8	737,3	429,5	1 098,7	659,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	78,3	91,0	99,3	43,3	40,7	40,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	464,1	336,0	366,2	367,7	618,5	529,5	Ustecky region
Liberecký kraj	85,6	36,7	37,5	31,6	79,4	24,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	216,4	72,6	154,4	217,4	250,3	208,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	250,7	204,2	195,3	101,5	250,9	515,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	403,8	557,1	558,0	511,0	835,5	858,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	399,3	421,1	463,2	378,0	704,5	501,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	112,2	159,2	77,9	62,9	39,7	181,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	58,3	29,0	46,5	76,7	46,4	55,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	68,7	106,4	106,8	43,3	233,7	151,0	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 772,8	5 032,0	4 871,3	4 480,5	6 671,9	6 530,4	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	19 332,8	28 747,9	31 787,5	29 555,0	20 903,4	29 765,5	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.4. Plzeňský kraj

Plzensky region

5.3.4.1. Osobní doprava

Passenger transport

5.3.4.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob)

Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	498,2	585,2	713,8	889,6	550,9	650,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	142,3	153,6	162,3	182,4	121,6	129,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	193,2	193,7	206,0	224,7	140,1	123,7	Jihocesky region
Karlovarský kraj	143,2	152,3	157,2	165,2	97,9	95,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	57,6	30,2	19,1	22,3	16,3	16,2	Ustecky region
Liberecký kraj	2,8	2,7	2,9	2,9	1,5	0,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	10,1	11,1	11,6	15,2	12,0	12,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	16,4	19,2	20,7	24,1	16,7	17,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	6,7	8,0	9,9	11,3	8,5	8,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	10,1	11,1	13,8	23,0	18,4	17,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	8,9	11,0	13,0	18,9	12,3	11,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	3,4	3,9	4,5	6,6	4,6	5,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	7,6	10,5	11,6	22,7	15,6	13,1	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 100,4	1 192,4	1 346,3	1 608,9	1 016,2	1 100,9	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	511,3	568,9	689,8	903,7	564,7	661,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	146,7	149,0	159,2	186,8	125,5	133,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	196,8	192,0	203,7	226,8	143,1	126,7	Jihocesky region
Karlovarský kraj	146,3	148,2	155,1	167,5	100,7	94,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	60,7	29,7	17,9	23,8	17,0	17,4	Ustecky region
Liberecký kraj	2,6	2,7	2,8	2,7	1,1	0,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	10,2	11,1	11,0	15,3	12,7	13,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	16,7	18,3	19,5	25,2	17,3	18,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	7,3	7,6	9,4	11,7	8,8	8,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	9,8	12,4	14,6	22,8	17,5	16,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	9,2	11,2	12,9	19,1	12,8	11,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	3,6	3,9	4,3	7,2	5,0	5,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	6,9	11,8	12,4	22,2	15,8	13,3	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 128,0	1 166,8	1 312,6	1 634,7	1 041,9	1 120,9	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	6 098,3	6 067,4	6 277,9	7 013,4	4 537,5	4 014,6	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.4.1.4. Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě (tis. osob)

Passenger transport within the region by public bus transport (thous. passengers)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	12 429,0	12 550,4	12 460,1	14 108,5	8 826,5	9 068,7	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících celekem	104,3	111,6	117,0	126,3	120,0	102,4	Total passenger transport
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
tramvaje	36,0	38,5	40,3	43,7	42,2	35,7	trams
trolejbusy	29,3	31,9	33,5	36,3	34,3	29,6	trolleybuses
autobusy	39,0	41,2	43,2	46,3	43,5	37,1	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	234,1	227,3	89,3	264,3	272,9	247,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	22,1	55,3	26,6	45,3	58,6	58,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	16,6	5,4	6,6	50,5	29,5	51,1	Jihocesky region
Karlovarský kraj	35,6	52,1	53,7	38,6	41,5	54,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	235,8	242,3	435,0	229,7	236,8	299,2	Ustecky region
Liberecký kraj	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	0,4	0,4	0,1	0,1	0,1	0,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	0,2	0,2	0,0	3,9	0,4	0,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	33,9	23,7	8,2	2,6	8,4	18,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	0,5	1,1	0,5	0,3	1,6	2,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	0,6	0,5	3,0	7,8	4,9	5,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,0	0,1	0,0	0,3	0,2	0,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	3,9	3,2	6,5	15,6	9,5	34,8	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	583,9	611,7	629,5	659,1	664,5	773,2	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	114,5	155,2	67,0	189,7	157,0	176,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	48,8	57,2	45,7	63,1	43,6	37,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	40,7	46,1	30,9	47,4	82,1	32,1	Jihocesky region
Karlovarský kraj	651,5	499,1	406,1	463,0	453,9	452,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	441,6	336,1	278,0	349,2	324,2	299,1	Ustecky region
Liberecký kraj	21,7	11,8	15,4	14,1	9,9	16,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	29,2	26,1	52,4	44,7	33,4	27,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	48,3	35,5	35,4	26,0	27,8	19,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	17,9	23,5	58,4	57,2	34,1	26,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	14,2	16,6	29,8	13,1	17,7	14,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	50,1	19,0	57,4	8,8	2,4	25,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	32,9	10,0	18,0	17,1	11,8	3,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	90,1	90,4	115,3	42,4	56,0	70,2	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	1 601,6	1 326,6	1 209,8	1 335,8	1 253,9	1 201,1	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	185,6	136,9	158,9	72,9	76,2	75,8	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	410,8	418,1	340,0	278,4	546,4	649,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 765,4	1 548,8	1 469,3	1 714,9	1 757,5	1 433,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	887,1	614,8	737,3	429,5	1 098,7	659,0	Jihocesky region
Karlovarský kraj	405,6	405,9	587,8	704,1	583,5	1 134,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	452,8	346,1	424,9	504,2	642,2	600,0	Ustecky region
Liberecký kraj	167,3	31,8	153,5	142,7	64,5	76,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	108,6	106,7	125,7	44,9	95,7	216,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	37,1	56,6	30,0	85,8	48,9	235,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	227,3	92,2	153,0	105,9	153,1	63,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	400,6	123,5	116,5	38,4	180,3	288,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	67,1	93,2	142,4	170,8	107,9	116,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	29,9	85,7	45,5	136,3	42,9	147,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	77,6	13,9	95,4	156,4	145,1	147,4	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	5 037,4	3 937,3	4 421,4	4 512,2	5 466,7	5 768,9	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	455,7	1 146,2	281,7	603,6	449,7	786,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 370,7	1 590,8	1 735,2	2 833,2	2 369,6	1 949,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	721,0	597,4	550,1	803,5	961,2	1 087,5	Jihocesky region
Karlovarský kraj	293,2	620,0	606,5	652,4	317,9	657,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	622,2	402,7	504,7	512,9	549,3	728,3	Ustecky region
Liberecký kraj	120,7	16,6	84,7	201,1	89,8	271,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	144,0	184,9	219,4	57,5	156,1	178,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	158,9	79,1	46,0	260,4	201,4	260,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	88,7	155,6	110,8	98,7	221,8	181,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	418,2	141,2	138,5	110,2	244,4	239,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	154,0	128,6	143,9	174,7	87,9	228,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	19,8	95,8	78,7	120,3	89,6	147,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	100,5	127,3	170,0	84,8	241,7	281,6	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	5 667,7	5 286,2	4 670,3	6 513,2	5 980,3	6 997,5	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	20 322,1	28 783,2	30 760,3	27 841,4	25 565,4	25 739,4	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.5. Karlovarský kraj Karlovarsky region

5.3.5.1. Osobní doprava Passenger transport

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	112,3	131,1	148,9	181,9	126,7	140,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	17,4	19,2	18,5	20,1	13,1	13,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	14,3	13,9	13,9	15,6	11,2	11,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	146,3	148,2	155,1	167,5	100,7	94,8	Plzensky region
Ústecký kraj	144,5	152,1	156,5	170,1	114,2	125,7	Ustecky region
Liberecký kraj	5,5	6,5	6,5	8,3	6,0	1,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	2,9	3,1	3,4	4,1	3,0	3,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	5,9	7,6	8,4	8,7	6,4	6,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1,3	1,8	2,0	2,2	1,4	1,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	2,4	3,1	3,6	6,0	4,5	4,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	3,3	4,1	4,4	6,2	4,7	4,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,9	1,4	1,5	2,4	1,6	1,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	3,6	3,7	6,1	7,4	5,2	6,1	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	460,6	495,8	528,7	600,4	398,6	417,1	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	110,6	132,0	148,9	182,7	128,2	142,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	17,9	19,0	18,2	19,9	12,9	14,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	13,4	13,9	13,9	15,2	10,7	11,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	143,2	152,3	157,2	165,2	97,9	95,4	Plzensky region
Ústecký kraj	146,6	147,0	151,3	175,7	118,7	132,0	Ustecky region
Liberecký kraj	5,5	6,5	7,0	7,7	6,4	1,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	2,8	3,1	3,4	4,2	2,8	4,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	6,7	7,6	7,6	9,3	6,6	7,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1,4	1,5	1,7	2,2	1,6	1,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	2,6	3,2	3,9	6,0	4,9	4,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	3,4	4,2	4,0	6,9	5,2	5,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	1,1	1,3	1,7	2,3	1,5	2,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	3,0	3,9	4,7	8,3	6,2	7,0	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	458,2	495,5	523,5	605,6	403,4	430,4	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	2 877,6	2 475,2	2 472,5	2 566,4	1 667,4	1 775,6	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	6 421,2	5 942,3	5 753,0	6 108,9	3 952,1	4 455,6	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících celkem	19,0	18,0	17,7	20,0	16,8	15,0	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	2,9	2,0	1,7	1,4	1,2	0,9	trolleybuses
autobusy	16,1	16,0	16,0	18,6	15,6	14,1	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	18,3	41,0	67,9	28,8	23,9	23,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	86,1	22,6	9,5	19,1	6,7	0,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	363,3	184,1	167,7	226,7	171,3	218,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	651,5	499,1	406,1	463,0	453,9	452,5	Plzensky region
Ústecký kraj	189,0	1 419,4	1 544,0	1 419,9	1 087,8	788,3	Ustecky region
Liberecký kraj	0,2	0,0	0,3	0,1	0,1	0,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	2,4	2,1	2,5	1,3	1,5	1,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	0,7	0,5	0,1	0,2	0,1	0,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	33,6	39,2	25,2	20,2	18,1	21,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	5,4	4,3	5,3	7,0	8,0	3,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	34,9	22,8	37,8	44,7	38,7	37,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	6,6	8,4	50,6	36,7	34,1	0,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	6,7	8,0	12,0	35,2	10,7	21,3	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	1 398,8	2 251,5	2 329,3	2 302,9	1 854,8	1 571,2	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	18,8	21,8	9,1	11,1	5,0	4,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	136,5	139,3	109,2	111,1	91,0	92,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	27,3	34,3	28,0	29,9	24,7	24,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	35,6	52,1	53,7	38,6	41,5	54,3	Plzensky region
Ústecký kraj	46,4	71,1	52,7	62,6	61,8	105,4	Ustecky region
Liberecký kraj	7,0	6,9	11,1	8,5	2,8	1,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	7,7	21,9	28,6	12,6	0,8	1,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	5,3	6,8	12,0	12,9	8,3	8,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	10,8	14,0	25,8	30,0	5,2	10,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	8,3	15,1	9,1	19,0	11,3	8,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	33,2	38,3	22,1	8,1	1,2	0,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	9,2	26,2	21,8	6,7	1,2	1,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	59,2	71,4	52,3	31,3	21,5	0,7	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	405,3	519,2	435,6	382,2	276,2	314,4	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	1 801,8	1 512,1	1 620,3	1 232,5	997,1	995,6	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	106,2	181,0	95,3	91,9	179,1	243,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	562,0	380,5	505,2	522,3	877,7	516,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	78,3	91,0	99,3	43,3	40,7	40,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	293,2	620,0	606,5	652,4	317,9	657,3	Plzensky region
Ústecký kraj	611,6	165,7	414,3	176,8	303,1	967,5	Ustecky region
Liberecký kraj	35,8	1,2	0,0	73,4	84,9	4,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	40,5	14,8	5,7	30,0	151,0	27,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	25,5	39,4	57,9	5,3	8,5	45,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	57,1	37,5	30,6	10,3	14,4	34,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	20,3	56,9	107,8	100,2	67,6	116,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	27,2	60,5	12,8	14,2	73,8	71,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	9,9	0,0	3,7	20,6	40,7	4,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	11,3	9,7	3,8	0,0	53,1	17,3	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	1 878,9	1 658,2	1 942,9	1 740,6	2 212,5	2 746,9	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	216,4	278,4	133,0	79,7	188,1	224,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	571,5	371,4	811,5	484,9	839,6	712,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	58,7	92,1	383,8	5,1	114,3	95,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	405,6	405,9	587,8	704,1	583,5	1 134,1	Plzensky region
Ústecký kraj	475,7	859,0	474,3	854,8	1 030,6	633,4	Ustecky region
Liberecký kraj	66,5	16,5	85,8	39,8	83,1	56,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	46,2	25,4	7,2	81,0	41,1	60,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	29,1	78,6	59,8	52,4	67,5	56,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	18,6	13,5	48,6	0,0	57,9	63,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	31,9	32,1	42,3	169,9	58,5	155,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	61,6	41,2	15,7	33,6	17,6	53,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	14,4	0,0	16,2	5,7	50,6	19,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	31,3	34,7	23,0	27,9	18,8	18,7	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	2 027,6	2 248,9	2 689,0	2 539,1	3 151,2	3 283,5	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	11 384,3	11 834,6	8 826,8	13 259,6	10 340,8	12 345,7	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.6. Ústecký kraj

Ustecky region

5.3.6.1. Osobní doprava

Passenger transport

5.3.6.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob)

Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	806,0	875,4	941,2	974,0	585,2	645,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	292,5	284,5	294,1	310,7	185,0	190,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	20,2	16,8	17,4	20,9	15,3	15,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	60,7	29,7	17,9	23,8	17,0	17,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	146,6	147,0	151,3	175,7	118,7	132,0	Karlovarsky region
Liberecký kraj	301,3	296,6	306,5	311,5	225,0	300,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	26,4	23,6	24,9	28,3	19,5	18,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	29,5	25,8	28,2	30,4	21,2	21,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	9,0	8,5	9,2	10,1	6,7	6,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	20,9	18,4	19,2	26,7	18,9	21,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	10,0	9,8	11,0	13,3	9,4	9,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,4	4,5	5,1	7,1	5,4	5,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	6,7	5,7	6,7	11,6	7,9	7,2	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 734,0	1 746,2	1 832,7	1 944,0	1 235,1	1 390,4	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	835,9	842,5	905,9	1 014,4	606,2	652,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	293,2	286,8	296,1	307,9	184,6	208,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	18,2	17,3	17,7	20,2	15,0	15,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	57,6	30,2	19,1	22,3	16,3	16,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	144,5	152,1	156,5	170,1	114,2	125,7	Karlovarsky region
Liberecký kraj	331,3	301,6	320,4	328,9	238,0	287,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	25,2	23,7	24,9	27,2	18,6	17,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	28,9	25,8	27,3	31,6	21,3	20,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	8,6	8,5	8,9	9,9	7,1	6,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	20,6	19,9	19,1	25,4	19,7	20,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	9,7	9,8	10,7	13,4	9,6	9,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,7	4,5	4,8	7,9	5,8	5,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5,7	6,9	7,8	11,8	7,8	7,2	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 784,0	1 729,7	1 819,0	1 990,8	1 264,2	1 394,4	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	8 040,4	10 562,6	12 585,5	11 200,6	3 641,5	5 355,9	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	12 430,4	13 545,7	15 890,0	13 907,7	9 169,9	10 559,5	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): CIS

5.3.6.1.5. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou podle trakcí (mil. osob)

Urban public passenger transport by type of traction (mill. passengers)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících celkem	87,5	64,1	62,9	67,6	57,3	55,8	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	11,3	7,7	7,7	7,7	6,9	6,2	trams
trolejbusy	26,5	21,3	20,9	21,4	19,3	19,2	trolleybuses
autobusy	49,7	35,1	34,3	38,5	31,1	30,4	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.6.2. Nákladní doprava Goods transport

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	62,0	59,5	299,7	138,7	164,5	131,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	4 690,8	4 209,2	3 936,1	4 017,8	2 992,0	3 145,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	401,1	420,8	396,9	384,3	292,0	188,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	441,6	336,1	278,0	349,2	324,2	299,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	46,4	71,1	52,7	62,6	61,8	105,4	Karlovarsky region
Liberecký kraj	174,7	71,7	29,6	33,8	20,3	21,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	522,3	633,3	552,4	420,8	320,0	318,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	3 023,5	3 546,6	1 774,9	4 767,1	3 145,6	4 312,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	153,8	103,1	75,6	83,0	70,9	77,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	166,7	80,0	105,7	57,0	32,3	52,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	353,8	316,0	276,0	250,7	248,2	261,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	331,0	408,6	381,6	440,4	268,6	340,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	249,5	340,9	446,4	334,8	146,9	207,7	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	10 617,3	10 596,8	8 605,7	11 340,2	8 087,3	9 462,0	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	64,3	13,2	374,7	21,4	19,3	40,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 581,0	1 673,8	1 683,2	1 692,1	1 487,2	1 585,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	56,3	39,0	80,2	79,3	121,1	117,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	235,8	242,3	435,0	229,7	236,8	299,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	189,0	1 419,4	1 544,0	1 419,9	1 087,8	788,3	Karlovarsky region
Liberecký kraj	21,5	36,8	39,5	41,4	38,6	73,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	345,7	348,9	294,8	342,0	334,9	361,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	50,5	119,2	748,0	149,3	158,9	135,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	280,9	167,4	311,9	261,7	308,9	265,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	50,7	62,1	116,3	147,0	144,2	108,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	94,7	90,6	162,3	106,2	92,4	54,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	30,2	45,3	252,8	38,6	45,1	31,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	245,8	210,8	442,0	142,3	95,3	91,0	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	3 246,4	4 468,9	6 484,8	4 670,9	4 170,5	3 953,0	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	4 136,6	3 215,5	5 763,7	2 789,6	1 780,1	1 760,7	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	529,6	443,8	1 100,8	874,2	1 182,2	769,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	3 571,9	1 925,1	3 129,3	2 214,9	2 935,2	2 915,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	464,1	336,0	366,2	367,7	618,5	529,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	622,2	402,7	504,7	512,9	549,3	728,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	475,7	859,0	474,3	854,8	1 030,6	633,4	Karlovarsky region
Liberecký kraj	859,3	628,4	877,6	689,8	846,7	1 298,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	255,8	228,1	371,5	335,4	438,4	315,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	173,1	285,7	161,0	39,3	340,4	190,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	251,8	125,7	132,6	291,3	446,6	386,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	141,0	213,7	84,4	203,5	268,5	428,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	152,0	184,0	71,7	88,7	178,7	194,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	96,8	70,7	32,4	56,7	79,5	191,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	155,5	171,6	92,6	68,6	127,6	177,4	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	7 748,9	5 874,4	7 399,0	6 597,8	9 042,2	8 757,5	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	670,8	624,2	760,5	937,3	916,3	640,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 777,2	2 306,7	3 036,4	2 535,1	2 857,5	3 570,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	289,1	161,8	248,4	298,7	423,9	344,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	452,8	346,1	424,9	504,2	642,2	600,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	611,6	165,7	414,3	176,8	303,1	967,5	Karlovarsky region
Liberecký kraj	435,6	716,0	437,7	741,1	485,6	878,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	176,7	281,3	364,1	368,8	496,6	314,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	273,1	411,4	110,0	166,0	373,1	354,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	88,2	162,8	132,4	176,6	205,6	190,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	209,6	146,4	116,0	118,2	181,8	362,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	137,5	95,3	54,5	160,9	250,7	62,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	57,1	35,2	29,0	64,5	66,9	107,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	115,9	217,6	35,7	143,7	163,5	110,1	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	6 295,3	5 670,6	6 163,9	6 391,9	7 366,9	8 503,0	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	20 898,8	30 887,8	25 102,1	30 497,0	21 941,9	22 588,0	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	150,1	225,8	126,5	137,9	139,7	164,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	45,3	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0	Stredocesky region
Pardubický kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pardubicky region
Celkem vývoz	195,4	230,1	126,5	137,9	139,7	164,6	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	0,0	0,0	0,0	40,3	0,0	0,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	0,0	4,8	22,4	0,0	2,8	0,0	Stredocesky region
Pardubický kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pardubicky region
Celkem dovoz	0,0	4,8	22,4	40,3	2,8	0,0	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	139,1	39,9	12,1	2,1	0,0	0,2	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	66,7	80,8	83,3	83,8	72,5	174,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	154,2	155,1	165,1	179,6	180,1	257,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	2,6	2,9	3,1	3,0	1,4	1,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	2,6	2,7	2,8	2,7	1,1	0,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	5,5	6,5	7,0	7,7	6,4	1,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	331,3	301,6	320,4	328,9	238,0	287,9	Ustecky region
Královéhradecký kraj	186,4	195,2	200,4	193,8	90,7	186,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	38,8	46,9	55,6	55,1	31,0	96,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	4,3	4,1	4,5	5,2	1,6	0,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	16,5	17,2	17,7	19,4	10,9	2,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	9,1	9,6	9,0	9,9	5,4	0,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	3,8	4,0	4,2	4,7	2,6	0,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5,0	4,7	5,1	7,3	4,2	0,8	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	826,5	831,2	877,9	901,1	645,7	1 012,9	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	69,5	78,3	82,4	94,2	81,1	185,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	149,7	157,9	168,4	185,7	167,7	255,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	2,6	3,4	2,9	2,9	1,8	1,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	2,8	2,7	2,9	2,9	1,5	0,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	5,5	6,5	6,5	8,3	6,0	1,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	301,3	296,6	306,5	311,5	225,0	300,7	Ustecky region
Královéhradecký kraj	186,6	192,9	197,3	196,8	87,8	178,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	39,9	45,6	53,3	56,7	32,0	110,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	4,1	4,3	4,4	5,3	1,6	0,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	15,8	17,0	17,9	18,8	11,1	2,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	8,7	9,0	9,5	10,9	6,5	1,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,0	3,8	3,8	5,1	2,9	0,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	4,6	5,3	5,3	8,3	5,0	0,8	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	795,0	823,0	861,1	907,2	630,2	1 040,6	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	4 912,7	5 194,5	5 406,8	5 162,8	3 613,3	3 679,5	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	12 157,7	11 379,3	11 801,8	12 775,5	8 722,6	9 197,6	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících celkem	32,2	30,6	48,9	43,8	34,7	32,2	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	7,9	7,9	12,9	13,2	10,4	9,8	trams
autobusy	24,3	22,7	36,0	30,6	24,3	22,4	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	1,6	0,1	5,2	0,4	0,1	0,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	16,7	8,2	4,7	11,0	9,8	18,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	1,4	0,4	1,1	0,4	0,1	0,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	21,7	11,8	15,4	14,1	9,9	16,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	7,0	6,9	11,1	8,5	2,8	1,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	21,5	36,8	39,5	41,4	38,6	73,7	Ustecky region
Královéhradecký kraj	2,0	6,3	3,7	14,2	13,1	17,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	0,2	1,9	0,1	2,7	0,9	1,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	36,7	28,8	14,6	11,0	15,6	17,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	39,1	34,4	25,9	30,6	30,8	14,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	6,0	0,6	0,5	2,6	0,6	7,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	6,7	4,5	4,6	3,9	17,7	54,7	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	160,7	140,7	126,3	140,8	141,1	225,0	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	0,6	0,6	0,3	1,0	1,4	0,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	64,7	54,4	57,2	69,5	66,4	62,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	5,4	0,5	0,2	0,1	2,6	0,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	0,2	0,0	0,3	0,1	0,1	0,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	174,7	71,7	29,6	33,8	20,3	21,7	Ustecky region
Královéhradecký kraj	5,8	7,5	5,7	6,7	5,1	6,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	2,1	2,4	1,3	9,3	1,2	0,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	0,1	4,0	1,3	0,3	0,7	0,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	0,6	3,9	4,4	0,1	0,4	0,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	3,3	3,9	1,6	0,0	0,3	0,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	3,0	0,7	4,7	0,6	1,6	0,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	6,2	11,3	12,1	5,8	8,2	6,4	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	266,8	161,0	118,7	127,3	108,3	99,7	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	6,5	13,7	17,6	25,5	24,0	18,8	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	278,6	367,4	188,2	250,7	393,0	430,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 113,6	1 002,8	1 109,4	1 522,2	1 608,3	1 834,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	85,6	36,7	37,5	31,6	79,4	24,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	120,7	16,6	84,7	201,1	89,8	271,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	66,5	16,5	85,8	39,8	83,1	56,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	435,6	716,0	437,7	741,1	485,6	878,6	Ustecky region
Královéhradecký kraj	900,3	607,3	973,5	896,3	1 870,7	1 169,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	122,8	130,9	132,9	158,3	213,7	125,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	138,7	169,6	75,0	98,2	125,7	109,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	31,7	88,7	94,5	17,5	69,5	85,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	124,6	90,0	94,3	91,6	199,2	77,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	43,8	6,2	66,8	19,0	5,6	122,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	112,0	116,8	80,3	40,9	210,4	51,5	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	3 574,6	3 365,8	3 460,5	4 108,2	5 434,0	5 235,5	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	329,6	440,5	332,1	509,7	457,5	623,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 322,2	1 344,6	736,2	1 603,8	1 622,2	1 587,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	73,2	55,1	54,4	27,9	87,4	87,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	167,3	31,8	153,5	142,7	64,5	76,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	35,8	1,2	0,0	73,4	84,9	4,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	859,3	628,4	877,6	689,8	846,7	1 298,0	Ustecky region
Královéhradecký kraj	377,2	765,5	939,4	523,9	582,7	850,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	206,9	174,2	288,6	130,7	156,5	173,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	107,0	77,3	64,7	56,8	53,3	50,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	47,1	103,6	77,5	42,6	77,4	141,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	94,6	88,0	30,1	109,3	107,7	134,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	33,7	11,9	65,0	11,9	17,5	115,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	73,4	60,2	43,9	69,6	129,1	99,9	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	3 727,3	3 782,2	3 663,0	3 992,2	4 287,6	5 243,6	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	11 461,0	9 310,8	12 251,8	9 903,7	10 855,2	9 238,3	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	375,7	463,2	548,3	589,4	371,1	434,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	228,6	223,9	228,1	241,1	146,7	156,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	7,9	9,4	10,0	11,9	9,8	10,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	10,2	11,1	11,0	15,3	12,7	13,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	2,8	3,1	3,4	4,2	2,8	4,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	25,2	23,7	24,9	27,2	18,6	17,9	Ustecky region
Liberecký kraj	186,6	192,9	197,3	196,8	87,8	178,6	Liberecky region
Pardubický kraj	748,7	815,9	828,8	858,9	552,8	582,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	10,7	11,2	13,0	18,7	12,6	10,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	96,3	105,9	105,9	105,2	69,9	60,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	35,3	36,9	36,8	39,6	28,3	23,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	15,6	16,3	18,1	20,8	13,8	13,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	14,0	14,2	15,7	18,4	13,3	9,4	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 757,6	1 927,6	2 041,1	2 147,6	1 340,2	1 514,6	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	381,1	453,3	530,0	602,0	377,7	423,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	231,2	219,3	223,4	242,8	145,2	155,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	8,3	10,1	10,6	11,2	9,6	9,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	10,1	11,1	11,6	15,2	12,0	12,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	2,9	3,1	3,4	4,1	3,0	3,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	26,4	23,6	24,9	28,3	19,5	18,7	Ustecky region
Liberecký kraj	186,4	195,2	200,4	193,8	90,7	186,9	Liberecky region
Pardubický kraj	748,5	814,8	834,4	824,6	535,0	628,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	10,4	12,4	14,0	16,4	11,5	10,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	97,2	101,8	99,8	109,9	67,4	47,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	34,5	35,1	36,3	41,7	30,8	26,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	16,0	15,7	17,9	22,5	16,3	15,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	14,1	14,8	15,1	22,4	16,1	10,9	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 767,1	1 910,3	2 021,9	2 134,8	1 334,4	1 548,7	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	5 143,7	5 292,7	5 146,5	5 026,8	3 412,0	3 578,5	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	12 984,5	12 388,0	13 039,2	14 289,3	9 274,4	9 745,9	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících celkem	36,7	37,9	39,4	40,2	32,8	33,7	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	10,9	11,7	11,9	12,2	10,0	10,3	trolleybuses
autobusy	25,8	26,2	27,5	28,0	22,8	23,4	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	12,6	4,8	67,9	2,4	0,7	0,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	5,9	8,9	7,7	9,3	9,5	10,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	2,3	1,9	2,8	1,8	0,6	1,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	29,2	26,1	52,4	44,7	33,4	27,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	7,7	21,9	28,6	12,6	0,8	1,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	345,7	348,9	294,8	342,0	334,9	361,9	Ustecky region
Liberecký kraj	5,8	7,5	5,7	6,7	5,1	6,2	Liberecky region
Pardubický kraj	122,4	137,4	136,8	140,4	125,3	144,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	46,7	53,7	45,7	18,0	29,0	31,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	0,1	0,2	0,8	4,6	3,2	1,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	6,2	11,7	12,4	16,8	17,8	12,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,5	1,2	0,4	0,6	0,5	1,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	68,9	39,1	41,7	29,6	35,8	64,9	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	654,2	663,1	697,6	629,5	596,5	665,0	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	3,9	4,2	3,8	3,8	2,1	1,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	62,5	28,5	27,4	38,6	28,0	10,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	7,6	2,7	2,8	2,7	1,9	0,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,4	0,4	0,1	0,1	0,1	0,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	2,4	2,1	2,5	1,3	1,5	1,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	522,3	633,3	552,4	420,8	320,0	318,4	Ustecky region
Liberecký kraj	2,0	6,3	3,7	14,2	13,1	17,7	Liberecky region
Pardubický kraj	6,7	26,7	28,5	14,5	20,3	6,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	6,6	5,1	2,2	2,8	1,2	2,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	3,6	1,6	2,7	2,3	4,5	1,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	14,4	11,1	11,7	12,2	2,7	6,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,4	2,3	2,3	1,6	3,5	3,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	80,2	76,6	88,6	91,4	90,2	73,2	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	716,9	800,8	728,7	606,3	489,2	442,9	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	60,5	51,8	79,7	46,0	32,4	39,1	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	325,7	442,4	450,3	502,5	374,1	704,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 534,7	1 980,0	2 476,3	1 920,9	1 795,9	1 599,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	216,4	72,6	154,4	217,4	250,3	208,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	144,0	184,9	219,4	57,5	156,1	178,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	46,2	25,4	7,2	81,0	41,1	60,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	176,7	281,3	364,1	368,8	496,6	314,2	Ustecky region
Liberecký kraj	377,2	765,5	939,4	523,9	582,7	850,3	Liberecky region
Pardubický kraj	1 246,5	1 554,0	1 223,4	2 937,6	1 313,3	1 465,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	289,8	354,4	282,7	282,8	582,8	425,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	243,4	146,1	397,5	238,8	547,3	298,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	262,7	266,5	277,3	204,7	253,6	301,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	47,2	89,2	139,5	50,5	22,3	74,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	160,1	240,0	268,5	245,3	165,9	147,9	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	5 070,6	6 402,3	7 200,1	7 631,6	6 582,1	6 630,0	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	526,2	310,8	506,0	382,3	382,7	677,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 963,0	2 299,3	2 133,0	1 861,1	1 891,9	1 600,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	143,1	115,2	78,4	118,9	255,9	187,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	108,6	106,7	125,7	44,9	95,7	216,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	40,5	14,8	5,7	30,0	151,0	27,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	255,8	228,1	371,5	335,4	438,4	315,6	Ustecky region
Liberecký kraj	900,3	607,3	973,5	896,3	1 870,7	1 169,2	Liberecky region
Pardubický kraj	1 385,9	1 664,3	3 255,5	1 686,9	2 003,4	2 025,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	211,9	220,4	177,4	204,1	240,2	620,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	297,1	282,8	291,2	230,1	479,9	276,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	329,6	171,0	491,6	230,5	433,5	332,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	67,7	100,5	140,2	64,5	55,2	71,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	301,8	320,5	238,5	312,4	268,8	130,3	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	6 531,5	6 441,9	8 788,2	6 397,4	8 567,2	7 650,7	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	15 353,4	15 872,2	16 139,7	23 471,5	17 697,4	14 902,0	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	983,9	1 126,5	1 247,8	1 378,3	787,1	810,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	382,5	353,1	361,9	366,8	242,0	252,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	12,1	12,1	13,6	14,3	10,6	10,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	16,7	18,3	19,5	25,2	17,3	18,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	6,7	7,6	7,6	9,3	6,6	7,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	28,9	25,8	27,3	31,6	21,3	20,5	Ustecky region
Liberecký kraj	39,9	45,6	53,3	56,7	32,0	110,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	748,5	814,8	834,4	824,6	535,0	628,0	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	61,3	60,8	65,3	79,5	46,1	39,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	370,2	410,9	467,5	498,1	294,4	282,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	255,9	267,5	286,6	306,8	186,1	211,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	53,0	55,1	62,9	74,5	52,2	58,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	120,1	129,1	137,1	142,6	87,2	98,3	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	3 079,7	3 327,2	3 584,8	3 808,2	2 317,8	2 548,2	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	988,6	1 107,9	1 237,9	1 378,8	782,8	804,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	384,7	350,6	361,8	369,0	241,4	255,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	11,4	12,7	13,8	13,9	10,0	11,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	16,4	19,2	20,7	24,1	16,7	17,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	5,9	7,6	8,4	8,7	6,4	6,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	29,5	25,8	28,2	30,4	21,2	21,0	Ustecky region
Liberecký kraj	38,8	46,9	55,6	55,1	31,0	96,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	748,7	815,9	828,8	858,9	552,8	582,6	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	62,5	63,3	69,6	76,1	45,1	40,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	369,1	398,1	457,6	496,5	293,5	302,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	258,4	266,6	284,9	302,6	187,5	212,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	52,3	56,4	64,3	73,1	52,3	58,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	121,0	122,7	133,4	138,1	85,1	97,8	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	3 087,3	3 293,6	3 565,0	3 825,3	2 325,7	2 506,2	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	4 631,9	4 640,3	4 625,6	4 744,9	3 253,1	3 143,4	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	11 773,9	12 395,9	12 359,2	13 620,7	8 341,5	9 702,3	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících celkem	27,3	29,2	32,3	34,6	23,9	16,5	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	10,6	10,4	13,7	16,7	11,4	8,0	trolleybuses
autobusy	16,7	18,8	18,6	17,9	12,5	8,5	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	449,8	320,7	146,8	322,3	321,5	296,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	21,0	36,4	34,8	19,6	30,3	32,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	2,3	1,7	0,6	0,6	0,3	28,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	48,3	35,5	35,4	26,0	27,8	19,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	5,3	6,8	12,0	12,9	8,3	8,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	50,5	119,2	748,0	149,3	158,9	135,7	Ustecky region
Liberecký kraj	2,1	2,4	1,3	9,3	1,2	0,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	6,7	26,7	28,5	14,5	20,3	6,6	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	21,7	12,2	8,1	2,2	20,1	28,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	37,5	31,1	26,0	30,7	17,7	58,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	31,5	54,4	9,5	9,4	12,7	11,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	351,2	417,9	150,3	394,2	315,7	355,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	277,8	363,8	222,1	314,6	267,1	328,1	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	1 305,7	1 428,9	1 423,3	1 305,4	1 201,8	1 309,4	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	436,2	349,0	122,6	309,5	290,8	266,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	141,2	100,0	69,1	84,2	83,7	129,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	6,3	4,5	0,4	0,3	4,4	2,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,2	0,2	0,0	3,9	0,4	0,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	0,7	0,5	0,1	0,2	0,1	0,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	3 023,5	3 546,6	1 774,9	4 767,1	3 145,6	4 312,5	Ustecky region
Liberecký kraj	0,2	1,9	0,1	2,7	0,9	1,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	122,4	137,4	136,8	140,4	125,3	144,2	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	6,5	3,0	3,9	4,1	9,8	10,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	16,1	14,2	20,3	22,7	23,2	17,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	24,7	31,4	11,8	10,8	14,8	12,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	257,2	282,8	88,0	326,7	254,3	303,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	389,3	350,4	224,9	305,5	256,7	245,1	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 424,4	4 822,0	2 452,9	5 978,0	4 210,1	5 447,1	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	129,4	23,9	25,4	41,2	85,3	65,5	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	673,6	664,4	408,2	361,3	689,1	819,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 059,4	851,2	1 392,5	1 771,5	902,5	1 184,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	250,7	204,2	195,3	101,5	250,9	515,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	158,9	79,1	46,0	260,4	201,4	260,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	29,1	78,6	59,8	52,4	67,5	56,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	273,1	411,4	110,0	166,0	373,1	354,6	Ustecky region
Liberecký kraj	206,9	174,2	288,6	130,7	156,5	173,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 385,9	1 664,3	3 255,5	1 686,9	2 003,4	2 025,4	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	617,9	958,7	897,7	794,2	693,6	754,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	547,9	632,3	591,7	723,3	555,2	812,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	611,2	305,3	891,8	578,5	444,1	529,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	61,4	93,6	58,2	88,6	106,7	95,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	246,5	202,7	346,5	376,3	266,1	291,1	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	6 122,6	6 320,1	8 541,9	7 091,6	6 710,2	7 872,0	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	492,7	275,9	263,0	260,8	518,3	313,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	808,6	954,6	815,9	1 603,6	1 335,0	1 484,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	229,8	119,6	139,8	151,3	52,3	127,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	37,1	56,6	30,0	85,8	48,9	235,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	25,5	39,4	57,9	5,3	8,5	45,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	173,1	285,7	161,0	39,3	340,4	190,9	Ustecky region
Liberecký kraj	122,8	130,9	132,9	158,3	213,7	125,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 246,5	1 554,0	1 223,4	2 937,6	1 313,3	1 465,4	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	573,4	276,2	778,7	596,5	624,7	525,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	459,5	752,3	294,1	404,1	468,4	621,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	667,6	651,1	394,6	731,1	825,3	1 651,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	48,7	85,0	59,0	69,0	118,8	56,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	207,4	279,7	296,0	321,6	281,0	274,5	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	5 092,7	5 461,0	4 646,5	7 364,4	6 148,5	7 117,1	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	13 765,1	14 024,2	11 691,6	20 013,7	18 971,3	20 540,3	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
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 vývoz	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Středočeský kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Stredocesky region
Ústecký kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Ustecky region
Celkem dovoz	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Goods transport within the region - Inland waterway transport

Zdroj (Source): MD

5. 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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	209,9	245,0	277,2	310,0	203,0	213,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	160,3	163,2	165,1	167,1	95,9	100,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	163,1	162,6	151,1	167,0	111,8	117,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	7,3	7,6	9,4	11,7	8,8	8,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	1,4	1,5	1,7	2,2	1,6	1,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	8,6	8,5	8,9	9,9	7,1	6,5	Ustecky region
Liberecký kraj	4,1	4,3	4,4	5,3	1,6	0,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	10,4	12,4	14,0	16,4	11,5	10,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	62,5	63,3	69,6	76,1	45,1	40,6	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	498,0	488,6	554,1	554,2	325,7	343,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	15,1	13,3	14,9	14,7	8,1	8,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	6,0	5,9	6,7	7,5	4,5	3,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	15,0	13,5	15,8	15,4	4,1	2,6	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 161,7	1 189,7	1 292,7	1 357,4	828,7	857,9	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	215,1	233,4	267,9	322,5	207,4	216,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	166,1	155,0	160,1	173,4	100,8	104,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	164,9	160,7	150,2	170,0	115,7	125,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	6,7	8,0	9,9	11,3	8,5	8,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	1,3	1,8	2,0	2,2	1,4	1,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	9,0	8,5	9,2	10,1	6,7	6,8	Ustecky region
Liberecký kraj	4,3	4,1	4,5	5,2	1,6	0,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	10,7	11,2	13,0	18,7	12,6	10,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	61,3	60,8	65,3	79,5	46,1	39,5	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	517,6	467,6	532,2	570,5	343,0	358,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	14,7	13,0	14,9	15,4	8,1	7,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	5,9	5,8	6,6	7,4	4,3	3,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	14,5	13,5	15,9	15,9	3,8	1,8	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 192,0	1 143,4	1 251,7	1 401,9	860,2	885,3	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	2 595,3	2 420,5	2 419,8	2 360,5	2 300,1	2 179,7	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.10.1.4. Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě (tis. osob)

Passenger transport within the region by public bus transport (thous. passengers)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	15 506,1	14 115,2	13 781,7	14 003,3	8 244,7	11 079,3	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících celkem	19,1	19,6	21,0	21,5	16,8	17,3	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	6,1	8,9	9,6	10,0	8,1	8,2	trolleybuses
autobusy	13,0	10,6	11,4	11,5	8,7	9,1	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	0,3	1,5	9,5	2,3	3,2	3,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	63,2	17,6	9,4	41,3	10,4	10,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	6,0	3,9	2,0	1,0	95,2	21,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	17,9	23,5	58,4	57,2	34,1	26,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	10,8	14,0	25,8	30,0	5,2	10,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	280,9	167,4	311,9	261,7	308,9	265,3	Ustecky region
Liberecký kraj	0,1	4,0	1,3	0,3	0,7	0,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	6,6	5,1	2,2	2,8	1,2	2,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	6,5	3,0	3,9	4,1	9,8	10,2	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	9,2	5,4	6,7	14,2	8,4	6,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	10,8	0,1	1,9	0,9	5,8	1,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	18,3	0,3	0,7	5,8	4,6	7,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	126,8	122,8	47,6	120,0	137,8	143,8	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	557,4	368,6	481,3	541,6	625,4	510,5	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	0,3	4,5	0,3	0,3	0,5	1,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	82,7	20,1	17,3	10,6	27,7	34,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	6,2	7,9	2,7	0,2	27,1	7,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	33,9	23,7	8,2	2,6	8,4	18,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	33,6	39,2	25,2	20,2	18,1	21,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	153,8	103,1	75,6	83,0	70,9	77,2	Ustecky region
Liberecký kraj	36,7	28,8	14,6	11,0	15,6	17,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	46,7	53,7	45,7	18,0	29,0	31,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	21,7	12,2	8,1	2,2	20,1	28,6	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	135,0	41,0	34,7	12,7	111,3	33,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	106,1	107,3	62,2	18,4	16,2	9,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	60,1	44,5	22,6	5,3	15,2	7,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	152,4	159,1	113,0	81,7	80,9	70,8	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	869,4	645,1	430,2	266,1	441,1	360,4	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	67,1	129,1	76,8	169,0	357,6	166,7	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	192,8	138,2	399,6	206,6	259,2	195,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	859,8	796,7	637,6	927,8	1 319,8	1 175,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	403,8	557,1	558,0	511,0	835,5	858,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	88,6	155,6	110,8	98,7	221,8	181,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	18,6	13,5	48,6	0,0	57,9	63,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	88,2	162,8	132,4	176,6	205,6	190,8	Ustecky region
Liberecký kraj	107,0	77,3	64,7	56,8	53,3	50,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	211,9	220,4	177,4	204,1	240,2	620,1	Kralovehradecky region
Vysocina	573,6	276,2	778,7	596,5	624,7	525,3	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	1 061,9	917,8	1 104,0	1 560,1	972,5	1 034,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	281,6	268,5	201,1	182,9	378,4	509,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	85,8	135,7	190,6	94,1	55,3	185,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	207,3	109,3	118,6	164,3	327,0	615,5	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	4 180,7	3 829,1	4 522,0	4 779,5	5 551,3	6 208,1	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	164,1	233,4	323,0	275,1	244,1	202,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	883,7	1 404,8	1 475,1	890,8	1 485,3	1 989,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	411,9	969,0	665,6	364,3	1 010,7	1 000,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	227,3	92,2	153,0	105,9	153,1	63,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	57,1	37,5	30,6	10,3	14,4	34,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	251,8	125,7	132,6	291,3	446,6	386,0	Ustecky region
Liberecký kraj	138,7	169,6	75,0	98,2	125,7	109,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	289,8	354,4	282,7	282,8	582,8	425,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	617,9	958,7	897,7	794,2	693,6	754,3	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	1 194,1	1 044,2	1 564,3	1 320,3	1 058,4	1 609,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	254,4	383,0	303,8	283,0	342,0	701,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	156,4	134,1	143,2	89,2	72,3	187,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	217,4	118,0	146,2	147,0	179,0	229,9	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 864,5	6 024,5	6 192,6	4 952,5	6 407,9	7 693,1	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	14 870,5	14 802,8	21 529,4	17 355,6	16 595,7	16 391,7	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.11. Jihomoravský kraj Jihomoravsky region

5.3.11.1. Osobní doprava Passenger transport

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	542,9	833,5	1 131,8	1 181,0	708,2	701,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	58,8	68,0	68,3	83,7	59,8	70,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	31,8	32,0	59,7	66,5	50,5	44,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	9,8	12,4	14,6	22,8	17,5	16,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	2,6	3,2	3,9	6,0	4,9	4,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	20,6	19,9	19,1	25,4	19,7	20,8	Ustecky region
Liberecký kraj	15,8	17,0	17,9	18,8	11,1	2,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	97,2	101,8	99,8	109,9	67,4	47,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	369,1	398,1	457,6	496,5	293,5	302,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	517,6	467,6	532,2	570,5	343,0	358,4	Region Vysocina
Olomoucký kraj	460,6	440,8	466,5	450,0	349,7	400,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	605,0	603,6	636,6	631,8	204,8	174,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	442,0	443,5	465,9	459,7	307,6	296,6	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	3 173,7	3 441,4	3 973,8	4 122,5	2 437,6	2 439,9	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	547,7	840,4	1 095,5	1 176,9	703,1	699,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	61,8	66,1	68,9	85,0	62,7	72,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	32,4	31,0	58,1	70,6	53,7	46,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	10,1	11,1	13,8	23,0	18,4	17,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	2,4	3,1	3,6	6,0	4,5	4,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	20,9	18,4	19,2	26,7	18,9	21,2	Ustecky region
Liberecký kraj	16,5	17,2	17,7	19,4	10,9	2,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	96,3	105,9	105,9	105,2	69,9	60,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	370,2	410,9	467,5	498,1	294,4	282,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	498,0	488,6	554,1	554,2	325,7	343,7	Region Vysocina
Olomoucký kraj	470,0	441,8	468,4	453,4	347,7	389,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	598,3	616,1	648,3	636,2	209,9	181,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	453,1	442,4	464,6	469,8	309,1	294,9	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	3 177,5	3 493,0	3 985,4	4 124,6	2 428,8	2 416,5	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	22 864,7	22 239,3	21 352,3	22 394,8	19 760,3	19 668,1	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	68 640,1	66 608,6	68 555,2	64 248,7	39 435,3	49 259,5	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících celkem	358,8	367,5	364,6	365,5	274,7	283,9	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	193,6	200,0	191,7	195,2	138,6	148,1	trams
trolejbusy	45,4	45,6	45,5	43,8	35,9	34,7	trolleybuses
autobusy	119,8	121,9	127,4	126,5	100,2	101,1	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	7,2	5,5	22,2	15,3	7,2	8,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	187,0	268,7	268,7	314,8	295,2	411,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	28,9	18,6	22,0	18,4	17,8	20,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	14,2	16,6	29,8	13,1	17,7	14,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	8,3	15,1	9,1	19,0	11,3	8,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	50,7	62,1	116,3	147,0	144,2	108,4	Ustecky region
Liberecký kraj	0,6	3,9	4,4	0,1	0,4	0,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3,6	1,6	2,7	2,3	4,5	1,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	16,1	14,2	20,3	22,7	23,2	17,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	135,0	41,0	34,7	12,7	111,3	33,4	Region Vysocina
Olomoucký kraj	75,8	47,5	24,2	36,0	71,9	58,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	25,5	9,1	19,4	15,6	6,6	6,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	111,8	110,2	171,6	132,6	125,0	164,4	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	664,6	614,1	745,3	749,6	836,3	852,7	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	6,1	7,9	5,3	5,0	1,9	3,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	43,6	59,9	34,2	93,8	94,5	72,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	29,7	20,7	17,9	15,7	16,4	16,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,5	1,1	0,5	0,3	1,6	2,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	5,4	4,3	5,3	7,0	8,0	3,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	166,7	80,0	105,7	57,0	32,3	52,9	Ustecky region
Liberecký kraj	39,1	34,4	25,9	30,6	30,8	14,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	0,1	0,2	0,8	4,6	3,2	1,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	37,5	31,1	26,0	30,7	17,7	58,1	Pardubicky region
Vysočina	9,2	5,4	6,7	14,2	8,4	6,8	Region Vysocina
Olomoucký kraj	163,9	172,2	151,3	152,5	114,3	145,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	70,5	10,8	8,8	2,8	10,5	11,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	165,9	155,4	183,3	183,4	163,5	182,5	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	738,1	583,4	571,8	597,7	503,1	570,2	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	512,7	132,9	184,7	199,8	218,6	137,7	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	479,0	469,2	266,2	528,8	881,2	642,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	739,1	720,0	628,8	890,4	1 056,3	850,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	399,3	421,1	463,2	378,0	704,5	501,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	418,2	141,2	138,5	110,2	244,4	239,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	31,9	32,1	42,3	169,9	58,5	155,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	209,6	146,4	116,0	118,2	181,8	362,0	Ustecky region
Liberecký kraj	47,1	103,6	77,5	42,6	77,4	141,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	297,1	282,8	291,2	230,1	479,9	276,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	459,5	752,3	294,1	404,1	468,4	621,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 194,1	1 044,2	1 564,3	1 320,3	1 058,4	1 609,2	Region Vysocina
Olomoucký kraj	1 325,3	984,1	1 492,5	1 258,8	2 086,0	2 208,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	869,4	852,0	904,0	1 068,3	1 221,3	944,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	645,7	672,3	839,9	821,6	968,0	1 276,1	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	7 115,1	6 621,3	7 118,6	7 341,4	9 486,1	9 830,3	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	605,1	439,3	321,7	479,7	799,1	867,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	823,4	691,7	683,6	899,1	1 397,9	1 222,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	220,0	341,6	381,4	317,6	683,0	431,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	400,6	123,5	116,5	38,4	180,3	288,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	20,3	56,9	107,8	100,2	67,6	116,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	141,0	213,7	84,4	203,5	268,5	428,1	Ustecky region
Liberecký kraj	31,7	88,7	94,5	17,5	69,5	85,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	243,4	146,1	397,5	238,8	547,3	298,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	547,9	632,3	591,7	723,3	555,2	812,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 055,4	917,8	1 104,0	1 560,1	972,5	1 034,9	Region Vysocina
Olomoucký kraj	1 386,6	1 525,8	1 642,7	1 989,4	2 193,5	2 116,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	876,4	1 037,4	1 030,1	995,0	645,5	861,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	569,0	859,2	779,3	1 000,1	1 154,4	1 250,3	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	6 920,7	7 074,2	7 335,2	8 562,6	9 534,4	9 813,7	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	33 200,4	36 735,4	40 265,8	41 678,4	28 702,6	36 104,0	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.12. Olomoucký kraj Olomoucky region

5.3.12.1. Osobní doprava Passenger transport

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	977,6	1 179,2	1 198,3	1 243,1	684,2	706,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	42,8	49,8	54,4	67,4	48,6	54,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	5,7	5,7	6,5	9,0	6,5	6,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	9,2	11,2	12,9	19,1	12,8	11,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,4	4,2	4,0	6,9	5,2	5,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	9,7	9,8	10,7	13,4	9,6	9,5	Ustecky region
Liberecký kraj	8,7	9,0	9,5	10,9	6,5	1,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	34,5	35,1	36,3	41,7	30,8	26,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	258,4	266,6	284,9	302,6	187,5	212,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	14,7	13,0	14,9	15,4	8,1	7,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	470,0	441,8	468,4	453,4	347,7	389,8	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	811,7	765,3	781,3	796,9	485,2	511,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	688,7	680,4	715,4	772,1	488,5	500,0	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	3 335,1	3 471,1	3 597,5	3 751,9	2 321,1	2 442,8	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	961,9	1 149,5	1 218,5	1 233,3	673,2	696,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	43,9	50,9	55,3	68,0	49,1	53,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	5,9	5,9	6,7	8,5	5,8	5,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	8,9	11,0	13,0	18,9	12,3	11,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,3	4,1	4,4	6,2	4,7	4,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	10,0	9,8	11,0	13,3	9,4	9,3	Ustecky region
Liberecký kraj	9,1	9,6	9,0	9,9	5,4	0,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	35,3	36,9	36,8	39,6	28,3	23,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	255,9	267,5	286,6	306,8	186,1	211,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	15,1	13,3	14,9	14,7	8,1	8,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	460,6	440,8	466,5	450,0	349,7	400,5	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	804,1	791,7	794,6	780,6	467,8	494,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	674,5	685,5	712,5	747,2	472,9	489,5	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	3 288,4	3 476,5	3 629,6	3 696,8	2 272,7	2 409,3	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	8 619,0	8 836,4	9 152,0	9 867,2	7 811,8	9 342,3	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	25 721,7	21 956,9	19 292,3	18 098,2	12 532,6	16 891,2	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících celkem	61,4	62,4	60,9	60,4	48,2	45,7	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	26,8	25,8	27,2	27,1	20,3	19,3	trams
autobusy	34,6	36,6	33,7	33,3	27,9	26,4	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	164,4	83,9	132,2	93,4	79,2	71,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	81,7	128,6	70,1	109,4	107,1	349,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	19,3	8,0	8,6	6,1	30,9	10,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	50,1	19,0	57,4	8,8	2,4	25,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	33,2	38,3	22,1	8,1	1,2	0,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	94,7	90,6	162,3	106,2	92,4	54,4	Ustecky region
Liberecký kraj	3,3	3,9	1,6	0,0	0,3	0,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	14,4	11,1	11,7	12,2	2,7	6,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	24,7	31,4	11,8	10,8	14,8	12,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	106,1	107,3	62,2	18,4	16,2	9,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	163,9	172,2	151,3	152,5	114,3	145,2	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	64,9	21,0	18,0	77,9	93,8	33,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	543,9	602,5	416,9	357,5	372,2	403,4	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	1 364,6	1 317,9	1 126,2	961,3	927,6	1 122,1	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	113,4	43,1	42,7	35,1	36,3	30,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	35,2	83,2	37,2	101,5	77,5	117,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	1,0	4,1	2,1	0,6	0,6	2,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,6	0,5	3,0	7,8	4,9	5,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	34,9	22,8	37,8	44,7	38,7	37,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	353,8	316,0	276,0	250,7	248,2	261,5	Ustecky region
Liberecký kraj	6,0	0,6	0,5	2,6	0,6	7,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	6,2	11,7	12,4	16,8	17,8	12,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	31,5	54,4	9,5	9,4	12,7	11,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	10,8	0,1	1,9	0,9	5,8	1,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	75,8	47,5	24,2	36,0	71,9	58,4	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	62,0	6,0	9,4	11,8	24,3	34,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	608,1	289,3	521,9	487,6	355,7	399,2	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	1 339,5	879,4	978,6	1 005,5	894,9	978,7	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	178,6	160,3	137,8	253,9	275,5	319,2	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	300,4	363,7	289,4	282,4	422,0	245,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	764,9	666,9	670,0	606,1	879,4	1 110,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	112,2	159,2	77,9	62,9	39,7	181,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	154,0	128,6	143,9	174,7	87,9	228,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	61,6	41,2	15,7	33,6	17,6	53,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	137,5	95,3	54,5	160,9	250,7	62,8	Ustecky region
Liberecký kraj	94,6	88,0	30,1	109,3	107,7	134,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	329,6	171,0	491,6	230,5	433,5	332,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	667,6	651,1	394,6	731,1	825,3	1 651,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	254,4	383,0	303,8	283,0	342,0	701,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	1 386,6	1 525,8	1 642,7	1 989,4	2 193,5	2 116,3	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	1 396,8	1 414,1	1 506,4	1 917,9	1 197,0	2 710,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 911,5	2 096,6	2 079,2	1 970,8	2 950,4	3 903,4	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	7 571,7	7 784,5	7 699,6	8 552,5	9 746,8	13 431,8	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	310,3	366,2	450,9	330,8	352,8	420,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	723,3	739,5	583,9	814,7	1 015,2	1 384,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	188,1	181,4	169,8	75,3	124,5	219,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	67,1	93,2	142,4	170,8	107,9	116,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	27,2	60,5	12,8	14,2	73,8	71,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	152,0	184,0	71,7	88,7	178,7	194,0	Ustecky region
Liberecký kraj	124,6	90,0	94,3	91,6	199,2	77,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	262,7	266,5	277,3	204,7	253,6	301,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	611,2	305,3	891,8	578,5	444,1	529,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	281,7	268,5	201,1	182,9	378,4	509,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	1 325,3	984,1	1 492,5	1 258,8	2 086,0	2 208,4	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	769,1	820,8	951,7	954,3	998,2	1 121,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 316,7	1 133,1	1 776,3	1 605,3	1 811,6	2 401,3	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	6 159,3	5 493,2	7 116,4	6 370,5	8 023,9	9 555,2	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	17 937,2	21 370,6	26 944,9	29 003,8	22 313,5	25 710,0	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.13. Zlínský kraj Zlinsky region

5.3.13.1. Osobní doprava Passenger transport

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	256,0	324,3	357,2	448,1	288,2	306,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	18,9	20,6	22,4	30,9	22,1	24,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	2,6	2,8	3,0	5,3	3,9	3,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	3,6	3,9	4,3	7,2	5,0	5,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	1,1	1,3	1,7	2,3	1,5	2,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	4,7	4,5	4,8	7,9	5,8	5,6	Ustecky region
Liberecký kraj	4,0	3,8	3,8	5,1	2,9	0,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	16,0	15,7	17,9	22,5	16,3	15,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	52,3	56,4	64,3	73,1	52,3	58,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	5,9	5,8	6,6	7,4	4,3	3,8	Region Vysocina
Jižní Moravský kraj	598,3	616,1	648,3	636,2	209,9	181,8	Jižní Moravský kraj
Olomoucký kraj	804,1	791,7	794,6	780,6	467,8	494,9	Olomoucký kraj
Moravskoslezský kraj	229,2	207,7	223,3	243,1	124,9	117,9	Moravskoslezský kraj
Celkem výjezdy	1 996,6	2 054,6	2 152,2	2 269,6	1 204,7	1 220,1	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	248,8	337,1	369,5	426,9	276,4	296,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	19,1	20,2	23,1	29,6	22,2	24,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	2,6	2,8	3,1	4,1	3,3	3,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	3,4	3,9	4,5	6,6	4,6	5,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	0,9	1,4	1,5	2,4	1,6	1,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	4,4	4,5	5,1	7,1	5,4	5,4	Ustecky region
Liberecký kraj	3,8	4,0	4,2	4,7	2,6	0,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	15,6	16,3	18,1	20,8	13,8	13,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	53,0	55,1	62,9	74,5	52,2	58,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	6,0	5,9	6,7	7,5	4,5	3,8	Region Vysocina
Jižní Moravský kraj	605,0	603,6	636,6	631,8	204,8	174,5	Jižní Moravský kraj
Olomoucký kraj	811,7	765,3	781,3	796,9	485,2	511,9	Olomoucký kraj
Moravskoslezský kraj	227,2	212,0	227,8	240,4	121,8	113,1	Moravskoslezský kraj
Celkem příjezdy	2 001,6	2 032,1	2 144,3	2 253,4	1 198,2	1 213,4	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	4 642,6	4 156,8	4 174,1	4 033,4	3 404,2	3 562,2	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	21 527,0	21 108,6	21 023,7	21 849,1	14 440,9	15 653,7	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): CIS

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících celkem	31,9	32,9	33,1	33,2	26,2	25,9	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	18,6	18,9	19,3	19,6	17,7	17,1	trolleybuses
autobusy	13,3	14,0	13,8	13,6	8,5	8,8	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	33,3	7,4	32,6	13,1	14,7	18,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	12,5	15,5	10,8	7,9	17,3	12,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	13,0	12,8	12,6	19,2	13,4	12,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	32,9	10,0	18,0	17,1	11,8	3,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	9,2	26,2	21,8	6,7	1,2	1,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	30,2	45,3	252,8	38,6	45,1	31,7	Ustecky region
Liberecký kraj	3,0	0,7	4,7	0,6	1,6	0,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	4,4	2,3	2,3	1,6	3,5	3,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	257,2	282,8	88,0	326,7	254,3	303,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	60,1	44,5	22,6	5,3	15,2	7,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	70,5	10,8	8,8	2,8	10,5	11,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	62,0	6,0	9,4	11,8	24,3	34,9	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	112,5	118,5	161,2	74,1	69,7	99,7	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	700,7	582,9	645,5	525,6	482,6	540,0	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	84,0	24,6	4,8	7,0	8,0	6,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	36,3	26,9	27,2	34,2	73,4	77,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	0,9	0,7	0,4	1,0	1,8	2,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,0	0,1	0,0	0,3	0,2	0,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	6,6	8,4	50,6	36,7	34,1	0,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	331,0	408,6	381,6	440,4	268,6	340,3	Ustecky region
Liberecký kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	0,5	1,2	0,4	0,6	0,5	1,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	351,2	417,9	150,3	394,2	315,7	355,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	18,3	0,3	0,7	5,8	4,6	7,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	25,5	9,1	19,4	15,6	6,6	6,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	64,9	21,0	18,0	77,9	93,8	33,4	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	224,5	223,0	166,1	147,3	138,2	153,4	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	1 143,9	1 141,8	819,7	1 160,9	946,4	987,8	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	36,7	38,4	25,2	26,3	30,7	26,6	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	218,6	99,9	181,0	135,2	128,4	325,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	266,2	288,2	294,8	351,1	321,5	436,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	58,3	29,0	46,5	76,7	46,4	55,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	19,8	95,8	78,7	120,3	89,6	147,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	14,4	0,0	16,2	5,7	50,6	19,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	57,1	35,2	29,0	64,5	66,9	107,9	Ustecky region
Liberecký kraj	33,7	11,9	65,0	11,9	17,5	115,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	67,7	100,5	140,2	64,5	55,2	71,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	48,7	85,0	59,0	69,0	118,8	56,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	156,4	134,1	143,2	89,2	72,3	187,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	876,4	1 037,4	1 030,1	995,0	645,5	861,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	769,1	820,8	951,7	954,3	998,2	1 121,1	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	702,9	783,9	904,2	1 195,3	1 197,5	1 150,0	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	3 289,4	3 521,8	3 939,5	4 132,9	3 808,5	4 655,0	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	115,4	110,9	196,5	87,8	175,8	84,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	205,5	205,2	271,3	233,1	267,9	395,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	8,7	49,6	65,9	42,2	84,9	80,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	29,9	85,7	45,5	136,3	42,9	147,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	9,9	0,0	3,7	20,6	40,7	4,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	96,8	70,7	32,4	56,7	79,5	191,9	Ustecky region
Liberecký kraj	43,8	6,2	66,8	19,0	5,6	122,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	47,2	89,2	139,5	50,5	22,3	74,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	61,4	93,6	58,2	88,6	106,7	95,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	86,1	135,7	190,6	94,1	55,3	185,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	869,4	852,0	904,0	1 068,3	1 221,3	944,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 396,8	1 414,1	1 506,4	1 917,9	1 197,0	2 710,1	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	702,9	1 016,6	845,7	773,9	1 119,5	687,6	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	3 673,8	4 129,6	4 326,4	4 588,9	4 419,3	5 724,3	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	14 766,5	16 395,3	16 458,5	14 733,3	9 266,4	13 795,8	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.14. Moravskoslezský kraj Moravskoslezsky region

5.3.14.1. Osobní doprava Passenger transport

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	1 035,7	1 170,0	1 204,6	1 263,7	672,8	666,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	21,1	28,4	32,5	43,8	32,2	33,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	5,2	5,2	5,3	8,6	6,1	5,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	6,9	11,8	12,4	22,2	15,8	13,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,0	3,9	4,7	8,3	6,2	7,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	5,7	6,9	7,8	11,8	7,8	7,2	Ustecy region
Liberecký kraj	4,6	5,3	5,3	8,3	5,0	0,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	14,1	14,8	15,1	22,4	16,1	10,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	121,0	122,7	133,4	138,1	85,1	97,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	14,5	13,5	15,9	15,9	3,8	1,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	453,1	442,4	464,6	469,8	309,1	294,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	674,5	685,5	712,5	747,2	472,9	489,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	227,2	212,0	227,8	240,4	121,8	113,1	Zlinsky region
Celkem výjezdy	2 586,6	2 722,4	2 841,8	3 000,4	1 754,7	1 741,4	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	1 037,6	1 170,4	1 222,6	1 258,4	666,6	660,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	22,3	28,8	31,9	44,8	31,6	33,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	5,3	4,5	5,6	8,2	5,1	4,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	7,6	10,5	11,6	22,7	15,6	13,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,6	3,7	6,1	7,4	5,2	6,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	6,7	5,7	6,7	11,6	7,9	7,2	Ustecy region
Liberecký kraj	5,0	4,7	5,1	7,3	4,2	0,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	14,0	14,2	15,7	18,4	13,3	9,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	120,1	129,1	137,1	142,6	87,2	98,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	15,0	13,5	15,8	15,4	4,1	2,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	442,0	443,5	465,9	459,7	307,6	296,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	688,7	680,4	715,4	772,1	488,5	500,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	229,2	207,7	223,3	243,1	124,9	117,9	Zlinsky region
Celkem příjezdy	2 597,0	2 716,7	2 862,6	3 011,6	1 761,8	1 750,9	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	14 575,5	13 542,2	13 077,9	13 895,2	12 968,5	12 864,2	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	31 489,0	29 735,7	29 093,1	33 844,9	23 293,5	25 531,8	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava cestujících celkem	121,4	121,6	128,3	129,0	97,4	100,9	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	44,5	46,2	49,7	48,0	37,2	37,9	trams
trolejbusy	12,2	12,4	13,5	12,5	9,8	10,4	trolleybuses
autobusy	64,7	63,0	65,1	68,5	50,4	52,6	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	197,2	117,7	267,0	155,2	163,9	140,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	635,6	653,4	589,6	669,1	604,4	597,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	15,7	9,7	4,7	4,2	8,5	5,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	90,1	90,4	115,3	42,4	56,0	70,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	59,2	71,4	52,3	31,3	21,5	0,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	245,8	210,8	442,0	142,3	95,3	91,0	Ustecky region
Liberecký kraj	6,2	11,3	12,1	5,8	8,2	6,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	80,2	76,6	88,6	91,4	90,2	73,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	389,3	350,4	224,9	305,5	256,7	245,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	152,4	159,1	113,0	81,7	80,9	70,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	165,9	155,4	183,3	183,4	163,5	182,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	608,1	289,3	521,9	487,6	355,7	399,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	224,5	223,0	166,1	147,3	138,2	153,4	Zlinsky region
Celkem vývoz	2 870,1	2 418,6	2 780,9	2 347,2	2 043,2	2 036,2	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	118,7	54,6	59,4	52,6	49,9	44,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	293,1	236,9	180,6	176,0	172,7	218,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	20,5	8,6	7,8	5,5	9,2	14,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	3,9	3,2	6,5	15,6	9,5	34,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	6,7	8,0	12,0	35,2	10,7	21,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	249,5	340,9	446,4	334,8	146,9	207,7	Ustecky region
Liberecký kraj	6,7	4,5	4,6	3,9	17,7	54,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	68,9	39,1	41,7	29,6	35,8	64,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	277,8	363,8	222,1	314,6	267,1	328,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	126,8	122,8	47,6	120,0	137,8	143,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	111,8	110,2	171,6	132,6	125,0	164,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	543,9	602,5	416,9	357,5	372,2	403,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	112,5	118,5	161,2	74,1	69,7	99,7	Zlinsky region
Celkem dovoz	1 941,0	2 013,5	1 778,2	1 652,0	1 424,3	1 800,6	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	9 253,8	8 006,8	7 123,8	6 865,3	5 344,1	5 262,6	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	261,7	119,0	231,5	187,3	433,0	532,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	516,8	395,2	492,1	528,0	723,3	657,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	68,7	106,4	106,8	43,3	233,7	151,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	100,5	127,3	170,0	84,8	241,7	281,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	31,3	34,7	23,0	27,9	18,8	18,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	115,9	217,6	35,7	143,7	163,5	110,1	Ustecky region
Liberecký kraj	73,4	60,2	43,9	69,6	129,1	99,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	301,8	320,5	238,5	312,4	268,8	130,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	207,4	279,7	296,0	321,6	281,0	274,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	217,4	118,0	146,2	147,0	179,0	229,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	569,0	859,2	779,3	1 000,1	1 154,4	1 250,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 316,7	1 133,1	1 776,3	1 605,3	1 811,6	2 401,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	702,9	1 016,6	845,7	773,9	1 119,5	687,6	Zlinsky region
Celkem vývoz	4 483,4	4 787,6	5 185,0	5 245,0	6 757,4	6 824,9	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	343,0	188,1	251,1	298,9	409,8	467,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	487,4	392,3	418,2	532,7	904,9	672,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	106,1	168,7	80,1	76,5	101,6	109,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	77,6	13,9	95,4	156,4	145,1	147,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	11,3	9,7	3,8	0,0	53,1	17,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	155,5	171,6	92,6	68,6	127,6	177,4	Ustecky region
Liberecký kraj	112,0	116,8	80,3	40,9	210,4	51,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	160,1	240,0	268,5	245,3	165,9	147,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	246,5	202,7	346,5	376,3	266,1	291,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	207,6	109,3	118,6	164,3	327,0	615,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	645,7	672,3	839,9	821,6	968,0	1 276,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 911,5	2 096,6	2 079,2	1 970,8	2 950,4	3 903,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	702,9	783,9	904,2	1 195,3	1 197,5	1 150,0	Zlinsky region
Celkem dovoz	5 167,2	5 166,0	5 578,5	5 947,6	7 827,5	9 026,8	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	35 259,4	39 777,3	38 179,1	47 866,4	34 192,6	31 830,8	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)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	10 333	10 025	10 366	10 710	*	*	Belgium
Česká republika	8 298	8 834	9 515	10 292	11 065	6 484	Czech Republic
Dánsko	6 507	6 328	6 280	6 181	6 173	3 940	Denmark
Finsko	4 114	3 867	4 245	4 535	4 925	2 820	Finland
Francie	91 377	91 831	95 024	91 817	96 539	56 606	France
Itálie	51 157	51 014	52 779	55 036	56 160	22 065	Italy
Lucembursko	419	417	437	442	463	270	Luxembourg
Maďarsko	7 609	7 627	7 731	7 770	7 752	4 854	Hungary
Německo	89 657	93 673	95 823	97 763	99 727	56 663	Germany
Nizozemí	17 523	17 980	18 437	18 896	19 353	9 165	Netherlands
Polsko	17 025	18 300	19 948	20 963	21 974	12 521	Poland
Portugalsko	3 939	4 145	4 392	4 489	4 964	2 552	Portugal
Rakousko	12 211	12 578	12 657	13 205	*	*	Austria
Rumunsko	4 911	4 730	5 556	5 426	5 736	3 609	Romania
Řecko	1 263	1 192	1 113	1 104	1 254	640	Greece
Slovenská republika	3 446	3 578	3 944	4 019	4 185	2 192	Slovak Republic
Slovinsko	627	612	571	569	572	339	Slovenia
Španělsko	25 477	26 532	27 373	28 320	28 594	11 980	Spain
Švédsko	12 649	12 800	13 331	13 547	14 617	8 128	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)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	107 002	106 140	106 940	107 320	*	*	Belgium
Česká republika	69 705	72 255	74 327	77 971	81 179	68 936	Czech Republic
Dánsko	56 844	59 041	60 046	60 733	*	58 226	Denmark
Finsko	66 295	57 006	66 607	66 800	66 800	64 100	Finland
Francie	724 103	740 354	743 355	757 077	779 810	629 846	France
Itálie	676 350	704 542	744 919	722 894	732 429	488 299	Italy
Lucembursko	7 321	7 525	7 674	7 834			Luxembourg
Maďarsko	54 603	57 354	60 645	63 947	67 034	63 921	Hungary
Německo	932 864	952 332	920 500	921 900	899 577	809 319	Germany
Nizozemí	139 500	140 800	138 700	144 700	*	*	Netherlands
Polsko	200 570	203 783	205 747	212 416	*	*	Poland
Portugalsko	84 468	90 462	92 192	95 460			Portugal
Rakousko	72 915	74 867	76 123	78 545	*	*	Austria
Rumunsko	*	*	*	*	*	*	Romania
Řecko	98 276	99 922	101 877	103 395			Greece
Slovenská republika	27 531	27 836	28 120	28 460			Slovak Republic
Slovinsko	*	*	10 213	*	*	*	Slovenia
Španělsko	317 553	329 880	332 858	340 556	*	*	Spain
Švédsko	111 896	114 504	116 118	116 000	*	*	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)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	14 381	13 587	13 363	13 522	*	*	Belgium
Česká republika	15 124	15 002	15 722	16 222	16 141	8 835	Czech Republic
Dánsko	13 790	14 124	14 236	14 014	*	11 000	Denmark
Finsko	7 540	8 255	8 234	8 000	7 900	6 800	Finland
Francie	58 540	58 913	58 134	58 505	60 064	37 912	France
Itálie	102 509	102 313	102 679	102 965	104 293	57 778	Italy
Lucembursko	1 093	1 110	1 146	1 170	*	*	Luxembourg
Maďarsko	16 399	*	*	17 173	17 117	12 385	Hungary
Německo	81 771	82 544	79 700	78 900	79 500	44 164	Germany
Nizozemí	4 884	4 975	4 618	5 258	*	*	Netherlands
Polsko	37 580	36 774	36 065	34 544	*	*	Poland
Portugalsko	4 752	5 303	6 222	6 681	6 654	3 800	Portugal
Rakousko	9 148	9 429	9 656	10 261	*	*	Austria
Rumunsko	20 307	21 497	22 170	22 363	23 624	17 169	Romania
Řecko	21 148	20 903	20 465	20 549	*	*	Greece
Slovenská republika	5 368	5 892	6 036	6 368	6 385	*	Slovak Republic
Slovinsko	*	*	688	*	*	*	Slovenia
Španělsko	46 389	47 763	30 510	32 188	*	*	Spain
Švédsko	9 828	9 852	9 979	9 984	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	31 353 950	30 207 135	33 277 829	34 572 750	35 495 479	9 521 663	Belgium
Česká republika	12 957 296	13 830 127	16 326 504	17 893 941	18 853 186	3 834 479	Czech Republic
Dánsko	30 349 112	32 869 476	33 332 139	34 789 772	34 894 908	8 695 183	Denmark
Finsko	17 475 353	18 097 108	20 118 115	22 268 840	23 338 254	5 477 611	Finland
Francie	141 694 718	146 102 956	154 971 726	162 847 023	169 419 180	50 943 333	France
Itálie	128 452 874	135 146 137	144 895 467	154 146 222	161 390 853	40 682 780	Italy
Lucembursko	2 651 751	2 984 242	3 554 730	3 988 804	4 365 569	1 426 183	Luxembourg
Maďarsko	10 228 352	11 694 505	13 379 836	15 212 355	16 730 494	3 965 443	Hungary
Německo	194 741 052	201 454 933	213 072 515	223 017 056	227 413 603	58 038 912	Germany
Nizozemí	64 916 147	70 622 839	76 608 203	79 862 217	81 274 281	23 606 788	Netherlands
Polsko	28 974 650	32 341 649	37 732 884	43 754 118	46 960 641	13 851 170	Poland
Portugalsko	35 649 549	40 604 376	47 431 032	50 949 797	54 692 738	16 396 310	Portugal
Rakousko	26 981 962	27 382 263	28 551 316	31 334 877	35 811 789	9 199 265	Austria
Rumunsko	12 660 039	15 215 421	18 008 415	19 870 674	21 586 079	6 626 452	Romania
Řecko	42 088 397	45 541 521	50 169 361	54 255 032	56 085 668	17 334 623	Greece
Slovenská republika	1 975 055	2 201 980	2 434 001	2 814 330	2 847 115	501 750	Slovak Republic
Slovinsko	1 440 605	1 405 510	1 682 705	1 810 567	1 720 491	287 787	Slovenia
Španělsko	175 031 616	194 228 944	210 158 445	220 753 396	228 634 398	57 936 660	Spain
Švédsko	34 177 544	36 076 810	38 628 237	39 183 627	37 840 909	9 384 840	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

5. Přeprava / Transport

5.4.5. Přeprava věcí po železnici (mil. tkm)

Goods transport by rail (mill. tonne-km)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	*	*	*	*	*	*	* Belgium
Česká republika	15 261	15 469	15 725	16 452	16 067	15 122	Czech Republic
Dánsko	2 603	2 574	2 655	2 594	2 536	2 450	Denmark
Finsko	8 467	9 446	10 319	11 031	10 088	10 118	Finland
Francie	34 252	32 569	33 441	32 038	33 670	31 559	France
Itálie	17 984	19 501	21 751	21 798	20 994	20 095	Italy
Lucembursko	207	201	213	223	191	162	Luxembourg
Maďarsko	10 009	10 528	11 217	10 584	10 625	11 594	Hungary
Německo	114 341	115 885	112 419	110 694	113 115	108 406	Germany
Nizozemí	6 528	6 561	6 468	7 023	7 080	6 664	Netherlands
Polsko	46 753	47 343	53 553	58 011	53 839	50 364	Poland
Portugalsko	2 661	2 622	2 743	2 858	2 701	2 544	Portugal
Rakousko	19 186	20 856	22 255	21 996	21 735	20 498	Austria
Rumunsko	11 761	12 285	13 782	13 020	13 285	12 236	Romania
Řecko	293	228	357	408	491	555	Greece
Slovenská republika	7 179	7 489	7 570	7 599	7 098	6 717	Slovak Republic
Slovinsko	3 854	3 963	4 447	4 390	4 414	3 989	Slovenia
Španělsko	10 220	9 809	10 249	10 171	10 417	8 626	Spain
Švédsko	20 700	21 406	21 838	23 357	22 222	22 094	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)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	36 078	35 192	34 220	32 684	34 829	34 379	Belgium
Česká republika	58 715	50 315	44 274	41 073	39 059	56 090	Czech Republic
Dánsko	15 500	16 094	15 501	14 998	14 991	14 685	Denmark
Finsko	24 488	26 846	27 966	28 345	28 848	29 670	Finland
Francie	153 580	155 843	167 691	173 347	174 061	169 663	France
Itálie	116 820	112 637	119 687	124 915	137 986	133 222	Italy
Lucembursko	8 850	9 324	8 092	6 800	7 381	6 175	Luxembourg
Maďarsko	38 353	40 002	39 684	37 948	36 951	32 224	Hungary
Německo	314 816	315 774	313 149	316 772	311 874	304 612	Germany
Nizozemí	68 900	67 964	67 533	68 876	68 923	67 594	Netherlands
Polsko	260 712	290 749	335 220	315 874	348 954	354 927	Poland
Portugalsko	31 835	34 877	34 186	32 963	31 014	24 241	Portugal
Rakousko	25 458	26 139	25 979	25 762	26 444	25 911	Austria
Rumunsko	39 022	48 176	54 704	58 762	61 041	55 027	Romania
Řecko	19 764	24 560	28 377	29 279	28 197	25 162	Greece
Slovenská republika	33 540	36 139	35 411	35 586	33 941	31 635	Slovak Republic
Slovinsko	17 909	18 708	20 814	22 225	24 011	22 662	Slovenia
Španělsko	209 390	216 997	231 109	238 994	249 559	242 269	Spain
Švédsko	41 502	42 673	41 851	43 478	42 604	43 186	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

5.4.7. Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách (mil. tkm)

Goods transport by inland waterways (mill. tonnes-km)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	10 426	10 332	11 097	7 985	7 767	7 387	Belgium
Česká republika	33	37	25	22	31	17	Czech Republic
Francie	8 516	8 306	7 514	7 265	8 006	6 987	France
Lucembursko	234	191	196	203	227	201	Luxembourg
Maďarsko	1 824	1 975	1 992	1 609	2 119	1 998	Hungary
Německo	55 315	54 347	55 508	46 901	50 945	46 281	Germany
Nizozemí	48 535	48 799	49 016	46 893	46 993	45 185	Netherlands
Polsko	88	109	115	124	88	77	Poland
Rakousko	1 806	1 963	2 023	1 489	1 714	1 607	Austria
Slovenská republika	742	903	933	777	937	833	Slovak Republic

Zdroj (Source): Eurostat

Tkm jsou počítány pouze ze vzdálenosti ujeté na území státu. / Tkm are calculated on the territory of the country only.

6.

Nehody v dopravě

Transport accidents

6.1. Vážné nehody v železničním provozu**Serious rail traffic accidents****6.1.1. Počet vážných nehod v železničním provozu****Structure of serious rail traffic accidents**

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total number of serious accidents ¹⁾ of which:
Počet vážných nehod ¹⁾	94	98	89	92	91	113	
v tom:							
srážky	14	11	8	7	11	12	Collisions
vykolejení	5	2	8	5	5	2	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	36	37	47	45	45	45	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobené pohybujícími se železničními vozidly	27	39	25	26	25	45	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohybujících se železničních vozidlech	4	2	0	4	1	4	Fires in rolling stock
ostatní	8	7	1	5	4	5	others

Zdroj (Source): DI

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	Total number victims (killed and seriously injured) ¹⁾ by type of victim
Počet obětí (mrtví a těžce zranění) celkem ¹⁾	82	92	83	80	94	106	
podle druhu oběti							
cestující	16	5	5	4	14	9	passengers
zaměstnanci	10	8	5	4	5	7	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	56	79	73	72	75	90	other (drivers and passengers of the road vehicles and persons that were run over on tracks)
podle druhu nehody							by type of accident
srážky	4	4	6	2	16	12	Collisions
vykolejení	0	0	0	0	0	0	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	48	48	52	53	53	48	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobené pohybujícími se železničními vozidly	28	40	25	25	25	46	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	2	0	0	0	0	0	others
Mrtví (Počet)	29	34	28	30	34	35	Killed (number)
podle druhu oběti							by type of victim
cestující	6	1	0	1	2	2	passengers
zaměstnanci	2	1	0	2	2	5	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	21	32	28	27	30	28	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	0	0	0	4	4	Collisions
vykolejení	0	0	0	0	0	0	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	21	20	21	23	21	16	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobené pohybujícími se železničními vozidly	6	14	7	7	9	15	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	1	0	0	0	0	0	others
Těžce zranění (Počet)	53	58	55	50	60	71	Seriously injured (number)
podle druhu oběti							by type of victim
cestující	10	4	5	3	12	7	passengers
zaměstnanci	8	7	5	2	3	2	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	35	47	45	45	45	62	other (drivers and passengers of the road vehicles and persons that were run over on tracks)
podle druhu nehody							by type of accident
srážky	3	4	6	2	12	8	Collisions
vykolejení	0	0	0	0	0	0	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	27	28	31	30	32	32	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobené pohybujícími se železničními vozidly	22	26	18	18	16	31	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	1	0	0	0	0	0	others

Zdroj (Source): DÚ

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

6. Nehody v dopravě / Transport accidents

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Nehodové události celkem	21 561	21 263	21 889	20 806	18 419	18 156	Total accidents
Nehody na dálnicích	434	638	620	675	491	532	Accidents on motorways
Nehody v obcích (mimo dálnice)	13 215	12 710	13 044	12 414	10 772	10 810	Accidents inside built-up areas (except motorways)
Nehody mimo obce (mimo dálnice)	7 912	7 915	8 225	7 717	7 156	6 835	Accidents outside built-up areas (except motorways)
Nehody mezi vozidlem a chodcem	3 277	3 153	3 255	3 005	2 173	2 278	Accidents between vehicle and pedestrian
Nehody jednotlivých vozidel	3 272	3 270	3 593	3 353	3 359	3 059	Single-vehicle accidents
Nehody mezi vozidly	11 167	11 141	11 348	10 809	9 629	9 613	Accidents between vehicles
Nehody způsobené pod vlivem alkoholu	1 926	1 672	1 953	1 906	1 764	1 789	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Usmrcené osoby při nehodách celkem	738	577	656	618	518	532	Total number of persons killed during all accidents
Při nehodách na dálnicích	32	26	36	31	35	23	During accidents on motorways
Při nehodách v obcích (mimo dálnice)	223	192	216	187	151	185	During accidents in communities (except motorways)
Při nehodách mimo obce (mimo dálnice)	483	359	404	400	332	323	During accidents outside of communities (except motorways)
Při nehodách mezi vozidlem a chodcem	148	125	142	106	92	95	During accidents between vehicle and pedestrian
Při nehodách jednotlivých vozidel	57	35	50	38	32	39	During single-vehicle accidents
Při nehodách mezi vozidly	359	282	335	306	266	268	During accidents between vehicles
Při nehodách způsobených pod vlivem alkoholu	72	53	71	60	57	50	During accidents due to the influence of alcohol
Zraněné osoby při nehodách celkem	26 966	27 079	27 680	26 045	22 687	22 205	Total number of persons injured during all accidents
Při nehodách na dálnicích	643	931	929	927	678	712	During accidents on motorways
Při nehodách v obcích (mimo dálnice)	15 599	15 151	15 410	14 576	12 518	12 425	During accidents in communities (except motorways)
Při nehodách mimo obce (mimo dálnice)	10 724	10 997	11 341	10 542	9 491	9 068	During accidents outside of communities (except motorways)
Při nehodách mezi vozidlem a chodcem	3 341	3 218	3 324	3 114	2 222	2 320	During accidents between vehicle and pedestrian
Při nehodách jednotlivých vozidel	3 689	3 690	4 047	3 693	3 682	3 324	During single-vehicle accidents
Při nehodách mezi vozidly	15 304	15 542	15 757	14 834	12 958	12 754	During accidents between vehicles
Při nehodách způsobených pod vlivem alkoholu	2 267	1 953	2 269	2 187	2 025	2 044	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Celkem rok	21 561	21 263	21 889	20 806	18 419	18 156	Total year
v tom:							of which:
Pondělí	3 290	3 222	3 261	3 125	2 027	2 577	Monday
Úterý	3 023	3 048	3 079	2 987	2 662	2 537	Tuesday
Středa	3 048	3 085	3 365	3 063	2 597	2 727	Wednesday
Čtvrtek	3 268	3 222	3 114	3 003	2 785	2 782	Thursday
Pátek	3 609	3 633	3 527	3 308	2 793	3 036	Friday
Sobota	2 937	2 656	2 910	2 907	3 068	2 425	Saturday
Neděle	2 386	2 397	2 633	2 413	2 487	2 072	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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Celkem rok	21 561	21 263	21 889	20 806	18 419	18 156	Total Year
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Leden	1 277	1 302	1 461	1 381	1 370	1 019	January
Únor	1 076	1 067	1 070	1 099	1 133	879	February
Březen	1 405	1 387	1 329	1 371	954	885	March
Duben	1 635	1 562	1 935	1 677	1 421	1 127	April
Květen	1 853	2 078	2 158	1 715	1 633	1 573	May
Červen	2 282	2 383	2 174	2 273	2 036	2 251	June
Červenec	2 343	2 036	2 299	2 118	2 051	2 071	July
Srpen	2 233	2 285	2 240	2 157	2 168	1 969	August
Září	1 988	1 873	2 201	2 022	2 077	1 968	September
Říjen	1 995	1 999	1 962	1 890	1 381	1 762	October
Listopad	1 741	1 654	1 556	1 596	1 067	1 306	November
Prosinec	1 733	1 637	1 504	1 507	1 128	1 346	December

Zdroj (Source): PP ČR

6.3. Nehody ve vnitrozemské vodní dopravě

Inland waterways traffic accidents

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet nehod celkem	12	11	21	12	35	25	Total number of accidents
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
malé nehody	11	11	19	12	30	22	small accidents
velké nehody	1	0	2	0	5	3	great accidents
Počet usmrčených osob	1	0	1	0	4	1	Number of persons killed
Počet zraněných osob	2	0	4	0	1	2	Number of persons injured

Zdroj (Source): SPS

6.4. Nehody v civilním letectví

Civil air traffic accidents

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Počet nehod v obchodní letecké dopravě							<i>Number of accidents in air transport</i>
a) celkem	0	0	0	0	0	0	a) total
b) s fatálními následky	0	0	0	0	0	0	b) with fatalities
Počet usmrčených osob	0	0	0	0	0	0	Number of persons killed
Počet nehod ve všeobecném letectví¹⁾							<i>Number of accidents in general aviation¹⁾</i>
a) celkem	78	90	88	108	74	81	a) total
b) s fatálními následky	8	6	7	10	5	6	b) with fatalities
Počet usmrčených osob	8	7	11	12	6	10	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**

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	1 909	1 765	1 955	1 760	1 497	1 529	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 912	2 957	2 912	2 847	2 375	2 284	Stredocesky region
Jihočeský kraj	1 674	1 722	1 721	1 715	1 582	1 535	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 432	1 463	1 484	1 340	1 251	1 264	Plzensky region
Karlovarský kraj	595	500	545	496	558	1 380	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 520	1 557	1 610	1 548	1 366	964	Ustecky region
Liberecký kraj	1 040	1 010	1 077	989	930	2 098	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 118	1 148	1 189	1 113	1 016	1 736	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1 228	1 227	1 285	1 202	1 067	1 011	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 155	1 157	1 191	1 034	929	1 020	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	2 384	2 305	2 444	2 350	2 042	973	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 285	1 333	1 284	1 223	1 039	973	Olomoucky region
Zlínský kraj	1 201	1 230	1 228	1 200	1 045	868	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	2 108	1 889	1 964	1 989	1 722	521	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	21 561	21 263	21 889	20 806	18 419	18 156	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**

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	2 257	2 107	2 347	2 072	1 735	1 735	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	3 625	3 814	3 745	3 645	2 960	2 877	Stredocesky region
Jihočeský kraj	2 131	2 231	2 223	2 170	2 015	1 975	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 795	1 911	1 823	1 727	1 572	1 512	Plzensky region
Karlovarský kraj	797	670	656	611	726	1 740	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 982	2 031	2 111	2 026	1 741	1 197	Ustecky region
Liberecký kraj	1 296	1 325	1 343	1 216	1 147	2 526	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 406	1 508	1 509	1 343	1 251	2 050	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1 542	1 606	1 679	1 509	1 310	1 182	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 547	1 539	1 628	1 374	1 206	1 248	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	3 019	2 902	3 102	2 998	2 534	1 232	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 534	1 633	1 579	1 485	1 228	1 220	Olomoucky region
Zlínský kraj	1 473	1 530	1 504	1 501	1 259	1 072	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	2 562	2 272	2 431	2 368	2 003	639	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	26 966	27 079	27 680	26 045	22 687	22 205	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**

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Hl.m. Praha	29	18	36	23	23	27	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	108	69	119	97	86	88	Stredocesky region
Jihočeský kraj	71	61	69	63	43	55	Jihocesky region
Plzeňský kraj	44	59	48	31	33	37	Plzensky region
Karlovarský kraj	24	13	22	18	12	45	Karlovarsky region
Ústecký kraj	46	53	47	46	51	39	Ustecky region
Liberecký kraj	28	27	22	15	18	49	Liberecky region
Královéhradecký kraj	41	30	26	50	32	34	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	53	37	34	36	30	46	Pardubicky region
Kraj Vysočina	41	39	42	45	41	27	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	91	64	62	71	58	29	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	54	25	38	39	23	23	Olomoucky region
Zlínský kraj	44	33	28	25	25	16	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	64	49	63	59	43	17	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	738	577	656	618	518	532	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

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	40 300	40 123	38 025	38 455	42 122	30 232	Belgium
Česká republika	21 561	21 387	21 263	21 890	20 806	18 419	Czech Republic
Dánsko	2 853	2 882	2 789	2 964	2 808	2 527	Denmark
Finsko	5 185	4 752	4 432	4 312	4 002	3 608	Finland
Francie	56 600	57 515	58 609	55 762	109 051	45 117	France
Itálie	174 539	175 791	174 933	172 553	172 183	118 298	Italy
Lucembursko	983	941	955	947	987	771	Luxembourg
Maďarsko	16 331	16 627	16 489	16 951	16 627	13 778	Hungary
Německo	305 659	308 145	302 656	308 721	300 143	264 499	Germany
Nizozemí	18 523	18 749	18 706	19 270	19 046	17 043	Netherlands
Polsko	32 967	33 664	32 760	31 674	30 288	23 540	Poland
Portugalsko	31 953	32 299	34 416	35 816	37 251	27 725	Portugal
Rakousko	37 960	38 466	37 402	36 846	35 736	30 670	Austria
Rumunsko	28 944	30 751	31 106	30 202	31 146	*	Romania
Řecko	11 440	11 318	10 848	10 737	10 712	*	Greece
Slovenská republika	5 172	5 273	5 330	5 335	5 105	4 302	Slovak Republic
Slovinsko	6 578	6 494	6 185	6 013	6 023	4 776	Slovenia
Španělsko	97 756	102 362	102 233	102 299	104 080	72 959	Spain
Švédsko	14 703	14 086	14 951	14 233	13 684	*	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

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	3 471	3 448	3 399	3 228	3 205	2 296	Belgium
Česká republika	434	640	638	586	632	491	Czech Republic
Dánsko	153	162	132	171	160	120	Denmark
Finsko	144	153	154	162	154	154	Finland
Francie	5 200	5 691	5 603	5 506	5 593	4 319	France
Itálie	9 179	9 360	9 395	9 437	9 076	5 451	Italy
Lucembursko	68	81	99	82	87	*	Luxembourg
Maďarsko	471	502	477	473	514	374	Hungary
Německo	20 113	21 193	20 928	20 537	19 980	15 237	Germany
Nizozemí	1 096	1 197	1 327	1 254	1 214	863	Netherlands
Polsko	377	415	476	435	414	291	Poland
Portugalsko	1 719	1 948	1 923	2 154	*	1 428	Portugal
Rakousko	1 654	1 898	1 813	2 072	2 061	*	Austria
Rumunsko	175	203	221	213	264	165	Romania
Řecko	303	284	313	354	279	210	Greece
Slovenská republika	0	140	153	163	128	151	Slovak Republic
Slovinsko	392	384	378	435	415	225	Slovenia
Španělsko	10 829	12 233	12 540	13 110	12 524	7 895	Spain
Švédsko	1 151	1 137	1 266	1 168	1 131	*	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

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	762	670	609	604	644	499	Belgium
Česká republika	738	611	577	656	618	518	Czech Republic
Dánsko	178	211	175	171	199	163	Denmark
Finsko	270	258	238	239	211	222	Finland
Francie	3 459	3 471	3 600	3 392	3 406	2 706	France
Itálie	3 428	3 283	3 378	3 334	3 173	2 395	Italy
Lucembursko	36	32	25	36	22	26	Luxembourg
Maďarsko	644	607	625	633	602	460	Hungary
Německo	3 459	3 206	3 180	3 275	3 046	2 719	Germany
Nizozemí	621	629	613	678	661	610	Netherlands
Polsko	2 938	3 026	2 831	2 862	2 909	2 491	Poland
Portugalsko	624	591	630	704	689	536	Portugal
Rakousko	479	432	414	409	416	344	Austria
Rumunsko	1 893	1 913	1 951	1 867	1 864	1 646	Romania
Řecko	793	824	731	700	688	584	Greece
Slovenská republika	310	275	276	260	270	247	Slovak Republic
Slovinsko	120	130	104	91	102	80	Slovenia
Španělsko	1 689	1 810	1 830	1 806	1 755	1 370	Spain
Švédsko	259	270	253	324	221	204	Sweden

Zdroj (Source): EK

6.6.4. Počet zraněných osob při nehodách v silničním provozu

Number of persons injured in road traffic accidents

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgie	51 831	51 258	48 472	48 750	47 188	36 613	Belgium
Česká republika	26 966	27 081	27 079	27 680	26 045	22 687	Czech Republic
Dánsko	3 156	3 228	3 143	3 287	3 076	2 751	Denmark
Finsko	6 408	5 911	5 574	5 303	5 013	4 392	Finland
Francie	70 774	72 631	73 384	72 529	73 443	58 539	France
Itálie	246 920	249 175	246 750	242 919	241 384	159 248	Italy
Lucembursko	1 348	1 203	1 272	1 218	1 296	962	Luxembourg
Maďarsko	20 899	21 329	21 451	21 999	21 596	17 716	Hungary
Německo	396 891	399 872	390 312	396 018	384 230	327 550	Germany
Nizozemí	21 300	21 400	20 800	21 700	21 400	19 700	Netherlands
Polsko	39 778	40 766	39 466	37 359	35 477	26 463	Poland
Portugalsko	42 666	42 872	45 739	45 330	47 336	33 935	Portugal
Rakousko	47 366	48 393	47 258	46 525	45 140	37 730	Austria
Rumunsko	36 807	39 562	40 211	38 709	39 670	27 925	Romania
Řecko	14 096	13 825	13 271	13 149	13 002	10 818	Greece
Slovenská republika	6 749	6 941	6 884	6 915	6 565	5 360	Slovak Republic
Slovinsko	8 710	8 456	7 901	7 688	7 570	5 695	Slovenia
Španělsko	134 455	140 390	139 162	138 609	139 358	94 562	Spain
Švédsko	19 643	18 663	19 662	18 501	17 719	15 354	Sweden

Zdroj (Source): EK

7.

Vliv dopravy na životní prostředí

Transport impact on environment

7.

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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021 ²⁾	
Černé uhlí	15,9	33,1	34,4	15,2	6,2	10,8	Black coal
Koks	15,1	10,9	9,7	7,8	5,6	7,1	Coke
Hnědé uhlí	109,7	92,2	87,2	73,8	69,7	75,6	Brown coal
Letecký benzín	0,0	0,0	0,0	0,3	0,6	0,0	Aviation gasoline
Letecký petrolej ¹⁾	45,0	61,1	62,0	50,1	11,1	49,5	Kerosene type jet fuel ¹⁾
Automobilní benzíny	433,9	328,1	350,9	135,5	132,2	139,8	Motor gasoline
Motorová nafta	41 422,0	42 237,8	45 032,4	54 392,4	44 075,6	44 560,7	Diesel oil
Topné oleje	2,6	59,9	57,7	63,9	75,7	92,2	Furnace oils
Zemní plyn	1 214,8	1 343,4	1 429,1	1 654,4	1 585,7	1 384,9	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	137,7	178,5	158,5	51,8	37,2	52,7	Other gas derivates
Elektrická energie	6 806,4	7 150,7	7 163,6	7 164,9	6 903,4	6 834,9	Electrical energy
Ostatní formy energie	1 637,1	1 085,6	1 032,5	939,8	906,8	965,7	Other type of energy
Celkem	51 840,2	52 581,3	55 418,0	64 549,9	53 809,8	54 173,9	Total

Zdroj (Source): ČSÚ

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

1) Pouze za vnitrostátní dopravu. / 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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021 ¹⁾	
Černé uhlí	13,4	18,6	17,8	12,1	5,1	9,5	Black coal
Koks	13,9	10,1	9,4	7,8	5,5	7,0	Coke
Hnědé uhlí	87,6	62,9	62,7	65,4	62,9	68,1	Brown coal
Letecký benzín	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Aviation gasoline
Letecký petrolej	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Kerosene type jet fuel
Automobilní benzíny	12,2	10,3	11,1	11,8	14,2	16,3	Motor gasoline
Motorová nafta	3 337,9	3 367,4	3 289,1	3 345,8	3 102,9	3 477,6	Diesel oil
Topné oleje	0,0	57,3	54,9	61,0	72,7	88,1	Furnace oils
Zemní plyn	387,9	208,8	192,0	194,1	199,1	221,8	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	3,0	5,3	4,3	1,9	2,1	2,3	Other gas derivates
Elektrická energie	4 010,9	4 602,7	4 689,4	4 616,4	4 427,6	4 269,0	Electrical energy
Ostatní formy energie	872,9	525,3	465,6	457,5	454,0	475,3	Other type of energy
Celkem	8 739,7	8 868,7	8 795,1	8 773,8	8 346,1	8 635,0	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021 ¹⁾	
Černé uhlí	2,5	14,5	16,6	3,1	1,1	1,3	Black coal
Koks	1,2	0,8	0,3	0,0	0,1	0,1	Coke
Hnědé uhlí	22,1	29,3	24,5	8,4	5,7	7,5	Brown coal
Letecký benzín	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Aviation gasoline
Letecký petrolej	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Kerosene type jet fuel
Automobilní benzíny	420,9	314,1	337,6	120,3	83,0	121,7	Motor gasoline
Motorová nafta	37 987,8	38 768,0	41 637,4	50 856,9	28 083,8	40 953,8	Diesel oil
Topné oleje	2,6	2,6	2,7	2,9	2,8	4,1	Furnace oils
Zemní plyn	826,9	1 133,9	1 239,2	1 451,5	1 305,7	1 158,1	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	134,7	173,2	154,2	49,8	34,0	50,3	Other gas derivates
Elektrická energie	2 790,5	2 543,8	2 470,9	2 537,2	2 199,7	2 558,3	Electrical energy
Ostatní formy energie	752,9	550,8	560,2	475,3	439,6	481,2	Other type of energy
Celkem	42 942,1	43 531,0	46 443,6	55 505,4	32 155,5	45 336,4	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021 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 benzín	0,0	2,5	0,9	1,9	1,2	0,5	Motor gasoline
Motorová nafta	94,8	98,5	99,8	185,0	169,2	125,6	Diesel oil
Topné oleje	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Furnace oils
Zemní plyn	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,6	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Other gas derivates
Elektrická energie	2,9	2,1	1,8	1,5	1,2	2,0	Electrical energy
Ostatní formy energie	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Other type of energy
Celkem	100,2	103,1	102,5	188,6	171,8	128,7	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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021 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	0,3	0,6	0,0	Aviation gasoline
Letecký petrolej ¹⁾	45,0	61,1	62,0	50,1	11,1	49,5	Kerosene type jet fuel ¹⁾
Automobilní benzín	0,8	1,2	1,3	1,5	3,9	1,3	Motor gasoline
Motorová nafta	1,5	3,9	4,1	4,7	4,4	3,7	Diesel oil
Topné oleje	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Furnace oils
Zemní plyn	0,0	0,7	0,9	8,6	7,0	4,4	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	Other gas derivates
Elektrická energie	2,1	2,1	1,8	9,8	5,8	5,6	Electrical energy
Ostatní formy energie	8,8	9,5	6,7	7,0	7,6	9,2	Other type of energy
Celkem	58,2	78,5	76,8	82,1	40,5	73,8	Total

Zdroj (Source): ČSÚ

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

1) Pouze za vnitrostátní dopravu. / 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)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021 ⁴⁾	
Motorový benzín ²⁾	1 563	1 588	1 591	1 602	1 455	1 502	Motor gasoline ²⁾
Letecký benzín	3	3	3	3	2	2	Aviation gasoline
Letecký petrolej	287	347	400	409	112	117	Kerosene type jet fuel
Motorová nafta ³⁾	4 145	4 512	4 564	4 637	4 407	4 734	Diesel oil ³⁾
Biosložky do MOBI	98	92	95	114	102	86	Biogasoline
Biosložky do MONA	264	288	280	302	347	346	Biodiesels
LPG	99	96	92	88	74	75	LPG

Zdroj (Source): ČSÚ

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

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

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

4) Předběžné údaje. / Preliminary data.

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

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
CO ₂	19 063,4	20 511,9	20 852,8	21 134,0	18 971,6	20 198,5	CO ₂
CO	110,3	101,2	103,8	83,7	70,9	71,7	CO
NOx	71,4	69,9	67,1	61,3	49,8	50,0	NO ₂
N ₂ O	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	N ₂ O
těkavé organické látky	17,1	15,7	16,6	14,4	12,7	12,5	VOC
CH ₄	1,2	1,2	1,2	1,1	1,0	1,0	CH ₄
SO ₂	0,4	0,5	0,5	0,5	0,2	0,3	SO ₂
částice	4,2	4,3	4,2	4,1	3,7	3,9	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)**

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Doprava celkem	19 063	20 512	20 853	21 134	18 972	20 198	Total transport
Individuální automobilová doprava	10 023	10 754	10 955	11 236	10 800	11 718	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	543	592	612	655	622	693	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	7 240	7 701	7 660	7 590	6 866	7 076	Road goods transport
Motocykly	70	77	77	81	82	97	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	264	274	271	258	230	214	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	10	13	10	16	13	13	Waterway transport
Letecká doprava	913	1 102	1 269	1 298	359	387	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)**

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Doprava celkem	110 322	101 159	103 787	83 715	70 891	71 705	Total transport
Individuální automobilová doprava	85 491	78 422	82 184	64 061	55 737	56 159	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	998	961	884	772	648	645	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	13 088	11 119	10 259	8 609	6 791	6 363	Road goods transport
Motocykly	5 486	5 088	4 866	4 713	4 276	5 154	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	1 170	1 217	1 205	1 155	1 028	958	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	59	79	59	99	79	79	Waterway transport
Letecká doprava	4 031	4 273	4 331	4 305	2 332	2 348	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)**

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Doprava celkem	71 433	69 882	67 069	61 274	49 843	50 026	Total transport
Individuální automobilová doprava	25 817	25 739	25 502	23 642	22 547	23 919	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	3 634	3 600	3 183	2 737	2 189	2 112	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	32 981	30 010	27 265	23 671	19 160	18 279	Road goods transport
Motocykly	156	150	145	143	132	155	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	4 196	4 361	4 316	4 136	3 682	3 430	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	102	136	102	170	136	136	Waterway transport
Letecká doprava	4 547	5 886	6 557	6 776	1 997	1 996	Air transport

Zdroj (Source): MD

V roce 2021 byla aktualizován metodika výpočtu a časová řada byla zpětně přeypočítána.

Calculation methodology was refined in 2021 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)*

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Doprava celkem	586	631	646	649	611	665	Total transport
Individuální automobilová doprava	299	307	307	305	296	321	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	10	11	12	13	13	16	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	248	279	289	292	288	314	Road goods transport
Motocykly	1	1	1	2	2	2	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	25	30	34	35	10	11	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)*

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Doprava celkem	17 101	15 738	16 604	14 368	12 715	12 469	Total transport
Individuální automobilová doprava	13 755	12 496	13 294	11 343	10 185	10 036	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	149	137	125	98	73	73	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	1 464	1 305	1 351	1 112	889	789	Road goods transport
Motocykly	1 099	1 087	1 145	1 143	1 080	1 105	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	398	413	408	389	346	323	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	14	19	14	23	19	19	Waterway transport
Letecká doprava	221	281	268	260	123	124	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)*

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Doprava celkem	1 222	1 193	1 216	1 124	959	975	Total transport
Individuální automobilová doprava	843	795	816	735	657	661	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	65	82	85	95	98	101	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	154	144	135	112	91	84	Road goods transport
Motocykly	82	80	78	78	74	90	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	15	16	16	15	13	12	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	1	1	1	2	1	1	Waterway transport
Letecká doprava	62	75	86	88	24	26	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)*

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Doprava celkem	390	470	512	527	244	252	Total transport
Individuální automobilová doprava	72	77	78	79	75	81	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	3	3	3	4	3	4	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	46	49	49	48	44	45	Road goods transport
Motocykly	0	1	1	1	1	1	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	2	2	2	2	1	1	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	0	0	0	0	0	0	Waterway transport
Letecká doprava	266	338	380	394	119	120	Air transport

Zdroj (Source): MD

V roce 2021 byla aktualizován metodika výpočtu a časová řada byla zpětně přepočítána.

Calculation methodology was refined in 2021 and the time series was recalculated.

7.2.8. Emise pevných částic za jednotlivé druhy dopravy (t)

Particulate emissions by mode of transport (tonnes)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Doprava celkem	4 224	4 274	4 224	4 059	3 715	3 910	Total transport
Individuální automobilová doprava	2 170	2 223	2 207	2 181	2 119	2 291	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů							Bus public passenger transport including urban transport
MHD	115	116	110	101	86	92	
Silniční nákladní doprava	1 734	1 712	1 678	1 547	1 340	1 363	Road goods transport
Motocykly	18	18	17	18	17	20	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	137	142	141	134	120	111	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	8	10	8	13	10	10	Waterway transport

Zdroj (Source): MD

7.2.9. Emise olova (Pb) za jednotlivé druhy dopravy (t)

Lead (Pb) emissions by mode of transport (tonnes)

	2015	2017	2018	2019	2020	2021	
Doprava celkem	4,9	5,1	5,1	5,1	4,2	4,4	Total transport
Individuální automobilová doprava	1,8	1,8	1,9	1,9	1,8	1,9	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	1,0	0,9	1,0	Road goods transport
Motocykly	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Motorcycles

Zdroj (Source): MD

V roce 2021 byla aktualizován metodika výpočtu a časová řada byla zpětně přepočítána.

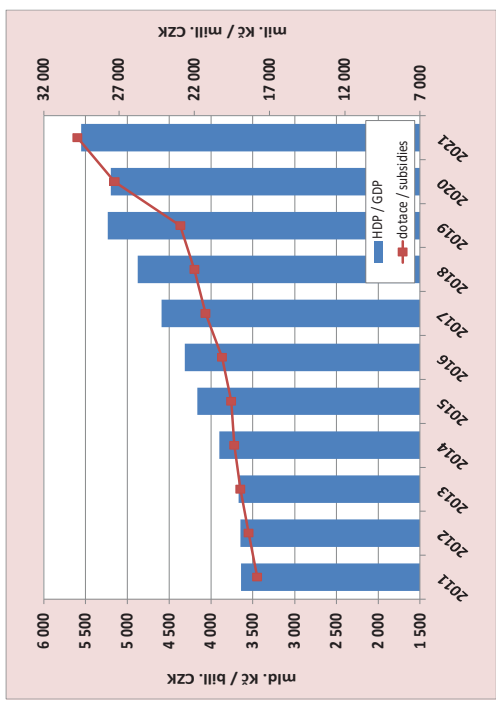
Calculation methodology was refined in 2021 and the time series was recalculated.

8.

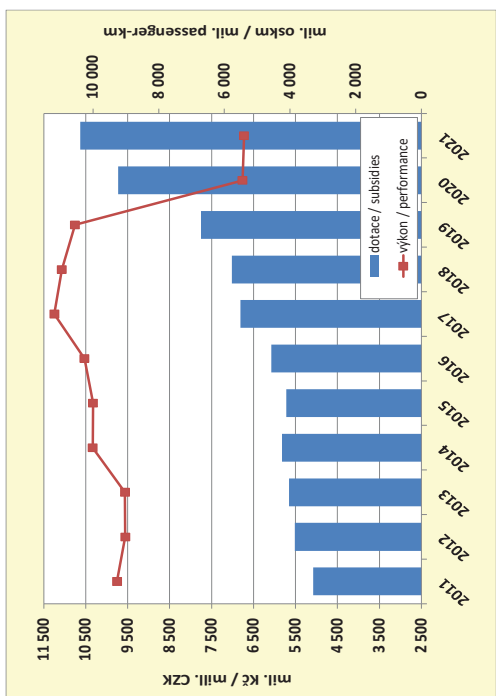
Grafy

Graphs

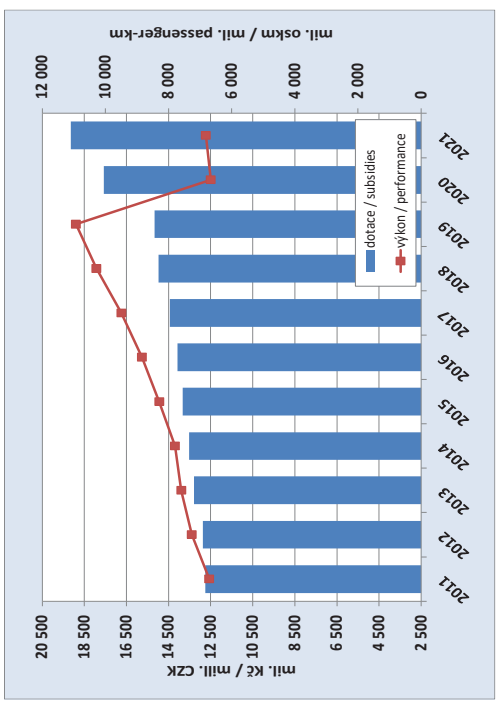
8.1. Vývoj HDP a dotací do veřejné dopravy
Development of the GDP and subsidies to public passenger transport



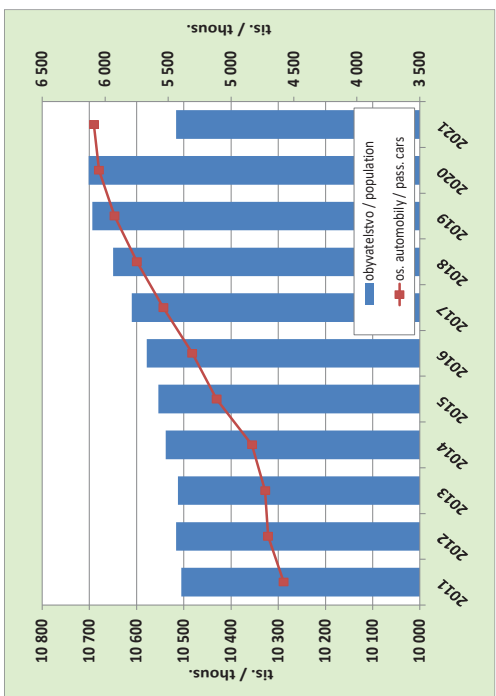
8.2. Vývoj dotací do linkové autobusové dopravy a jejích přepravních výkonů
Development of the subsidies to scheduled bus transport and performances of the scheduled bus transport



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

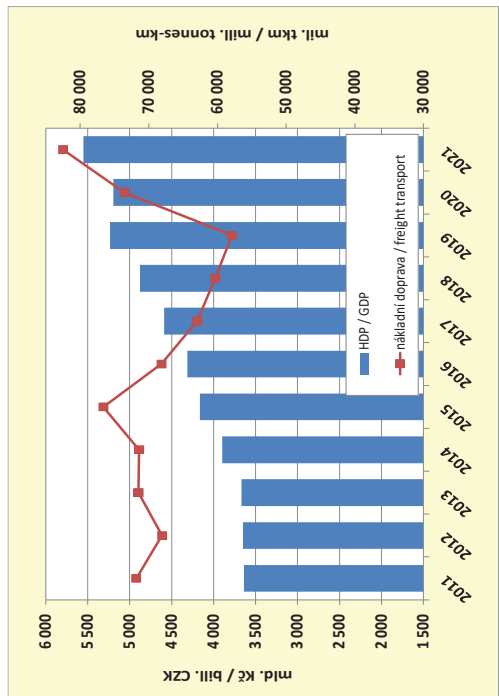


8.4. Vývoj počtu obyvatel a počtu osobních automobilů
Development of population and number of passenger cars



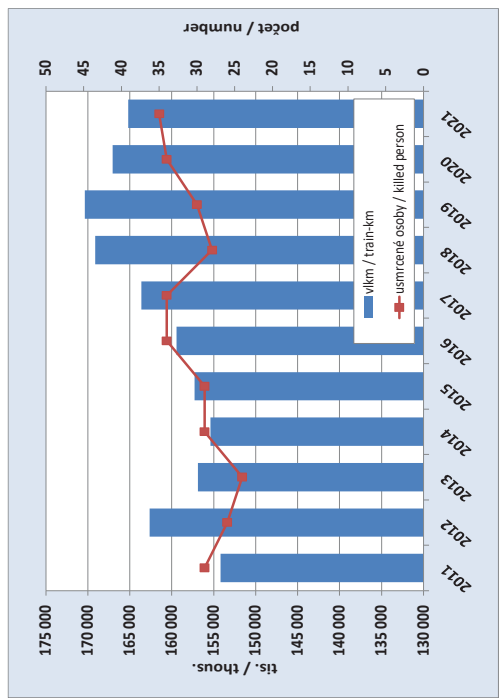
8.5. Vývoj HDP a přepravních výkonů nákladní dopravy
Development of GDP and performances of the goods transport

Development of the train kilometres in the rail transport and
number of persons killed in the rail accidents



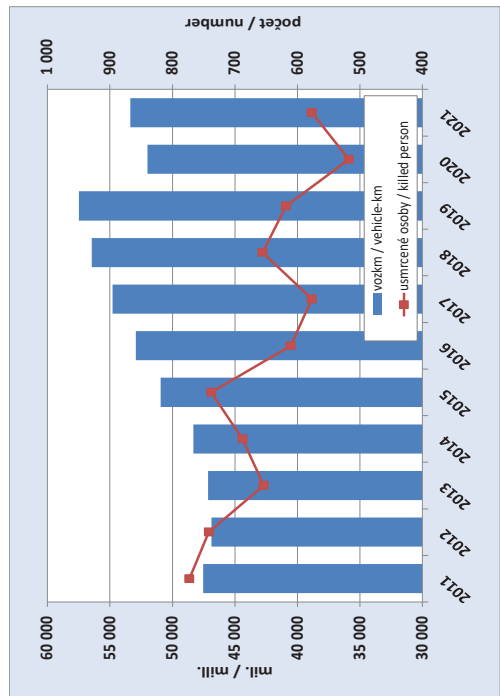
8.6. Vývoj vlakových kilometrů železniční dopravy a počtu usmrcených osob
pri nehodách v železničním provozu

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: TREXIMA, spol. s r.o., třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín
Sestavili: Ing. Renáta Slabá Ph.D., Ing. Radek Houštěk
ISSN 1801-3090
Náklad: 500 kusů
Design, produkce, zlom: TREXIMA, spol. s r.o., třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín
Tel.: 725 027 472
E-mail: houst@trexima.cz
Tisk: Tiskárna Ministerstva vnitra, p.o.