

ROČENKA DOPRAVY

ČESKÉ REPUBLIKY

TRANSPORT YEARBOOK

CZECH REPUBLIC

2024



MINISTERSTVO DOPRAVY
MINISTRY OF TRANSPORT

**Ročenka dopravy
České republiky**

**Transport Yearbook
Czech Republic**

2024

Obsah / Table of contents

Seznam použitých zkratek	14
List of abbreviations	14
Rozvoj dopravního sektoru v roce 2024	15
Transport sector development in 2024	15
1. Organizace odvětví dopravy v zakladatelské a zřizovatelské působnosti Ministerstva dopravy k 31.12.2024	21
Transport organisations under founding and establishing authority of the Ministry of Transport as of 31st December 2024	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 Basic economic indicators of legal and natural persons in transport	32
2.3.1.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v pozemní a potrubní dopravě Basic economic indicators of legal and natural persons in land transport and transport via pipelines	32
2.3.1.1.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v železniční osobní mezipřepravě a nákladní dopravě (CZ-NACE 49.1 + 49.2) Basic economic indicators of legal and natural persons in passenger rail transport, interurban and in freight rail transport (CZ-NACE 49.1 + 49.2)	33
2.3.1.2.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v ostatní pozemní osobní dopravě (CZ-NACE 49.3) Basic economic indicators of legal and natural persons in other passenger land transport (CZ-NACE 49.3)	33
2.3.1.3.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v silniční nákladní dopravě a stěhovacích službách (CZ-NACE 49.4) Basic economic indicators of legal and natural persons in freight transport by road and removal services (CZ-NACE 49.4)	34
2.3.2.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob ve vodní dopravě Basic economic indicators of legal and natural persons in water transport	34
2.3.3.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v letecké dopravě Basic economic indicators of legal and natural persons in air transport	35
2.4.	Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR Comparisons of basic indicators among regions of the Czech Republic	36
2.4.1.	Rozloha regionů Area of regions	36
2.4.2.	Počet obcí v regionech Number of municipalities by region	36
2.4.3.	Počet částí obcí v regionech Number of parts of municipalities by region	36
2.4.4.	Počet obyvatel podle regionů Czech Republic population by region	37
2.4.5.	Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnanců v regionech Monthly gross average wages of employees by region	37
2.4.6.	Obecná míra nezaměstnanosti v regionech General unemployment rate by region	37
2.4.7.	Hrubý domácí produkt v regionech v běžných cenách GDP by region in current prices	38
2.4.8.	Hrubý domácí produkt v běžných cenách na 1 obyvatele v regionech GDP in current prices per capita by region	38
2.5.	Srovnání základních ukazatelů s vybranými evropskými zeměmi Comparisons of basic indicators with the selected European countries	39
2.5.1.	Hustota obyvatelstva Population density	39
2.5.2.	HDP na 1 obyvatele v běžných cenách GDP per capita in current prices	39
3.	Dopravní infrastruktura Transport infrastructure	41
3.1.	Infrastruktura železniční dopravy Railway infrastructure	42
3.1.1.	Koleje Tracks	42
3.1.2.	Tratě Lines	42
3.2.	Infrastruktura silniční a městské hromadné dopravy Road and urban public transport infrastructure	43
3.2.1.	Infrastruktura silniční dopravy Road transport infrastructure	43

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

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

Seznam použitých zkratek**List of abbreviations**

a.s.	Akcia společnosť	Joint-stock company
CDV	Centrum dopravného 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
EVSE	Zařízení pro dobíjení elektrických vozidel	Electric Vehicle Supply Equipment
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
OPD	Operační program Doprava	Operational Program Transport
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
ŘVC	Ředitelství vodních cest	Directorate of Waterways
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
VOC	Těkavé organické látky	Volatile organic compounds
*	Údaj není k dispozici	Figure not available

Rozvoj dopravního sektoru v roce 2024

INFRASTRUKTURA

Výdaje do infrastruktury

V roce 2024 celkové investiční výdaje do dopravní infrastruktury opět vzrostly a činily téměř 114 mld. Kč. Jedná se o nárůst oproti roku 2023 o více než 8 %, což představuje meziroční navýšení investičních prostředků o více než 9 mld. Kč. Hodnota investičních výdajů do dopravní infrastruktury byla v roce 2024 nejvyšší za posledních 15 let. Z rozpočtu SFDI bylo do silniční infrastruktury uvolněno skoro 60 mld. Kč a do železniční infrastruktury přibližně 40 mld. Kč.

V roce 2024 došlo k opětovnému meziročnímu nárůstu investičních prostředků vložených do pozemních komunikací, který činil více než 13 %. Do této investic jsou započítány nejen prostředky ze SFDI, ale i investice jednotlivých krajů do infrastruktury a údržby komunikací nižších tříd. Investiční náklady do této infrastruktury byly tedy nejvyšší za posledních 14 let, ovšem bez zohlednění inflace. Oproti roku 2015 došlo téměř k jejich ztrojnásobení. Investiční výdaje do silnic II. a III. třídy, tedy silnic ve vlastnictví krajů, v roce 2024 zůstaly stejné jako v roce 2023, a včetně oprav a údržby dosáhly výše 26 mld. Kč. Procentuální podíl výdajů do silnic II. a III. třídy na celkových investičních nákladech do pozemních komunikací činil v roce 2024 20 %.

V roce 2024 byl zaznamenán mírný pokles investičních prostředků do železniční dopravní infrastruktury, a to meziročně přibližně o 1,5 %. Rok 2022 byl v historii sledování investičních prostředků vložených do železniční infrastruktury rekordní. Historicky investiční náklady do železniční infrastruktury klesaly od roku 2009 až do roku 2014. Výrazný nárůst nastal až v roce 2015.

Co se týká ostatních investičních výdajů, u vodní infrastruktury byl v roce 2023 zaznamenán pokles, avšak v roce 2024 došlo k výraznému meziročnímu růstu o více než 39 %. V roce 2020 byly prostředky vložené do výstavby vodní infrastruktury nejvyšší, poté následoval pokles, který se zastavil až v roce 2024.

Celkové výdaje na opravu a údržbu dopravní infrastruktury v roce 2024 vzrostly o téměř 40 % oproti roku 2023. Po letech stagnace až do roku 2013 a následném tříletém růstu do roku 2016 výdaje v roce 2017 poklesly a poté v letech 2018 a 2021 opět významně vzrostly.

V roce 2024 došlo k významné legislativní změně, která má za cíl urychlit výstavbu dopravní infrastruktury v České republice. Schválena byla novela zákona č. 416/2009 Sb., známého jako liniový zákon, která nabyla účinnosti 1. ledna 2024.

Silniční infrastruktura

V roce 2024 byla v České republice zahájena výstavba 163,7 km nové silniční infrastruktury, z toho 116,7 km připadá na dálnice a 47 km na silnice I. třídy. Mezi významné spuštěné projekty patří Pražský okruh D0 mezi Běchovicemi a D1, dálnice D3 – zbyvající úseky v Jižních Čechách (15,5 km), dálnice D6 a D7 – nové úseky směrem ke Karlovým Varům a Chomutovu, dálnice D35 – zahájení výstavby 35,7 km, čímž se stala nejvíce rozestavěnou českou dálnicí, silnice I. třídy – obchvaty Náchoda, Plas, Sezemice, Bruntálu a další. V roce 2024 bylo v České republice otevřeno rekordních 118,1 kilometrů nových dálnic, což představuje historicky největší rozšíření dálniční sítě za jeden rok. Hlavními otevřenými úsekami jsou D4 (PPP projekt) – cca 32 km mezi Příbramí a Pískem, D3 (Jihočeský kraj) – cca 28,4 km, D55 (Zlínský a Jihomoravský kraj) – cca 21 km, D7 (Chomutovsko) – cca 11 km, další menší úseky na D6, D48 a D49. Kromě dálnic bylo uvedeno do provozu také 29 km silnic I. třídy, včetně obchvatu Jaroměře a přeložky u Klatov.

Mezi další zahájené projekty v roce 2024 patří: D35 – nové úseky v okolí Vysokého Mýta a Hradce Králové (např. úsek Hořice–Sadová, Sadová–Plotiště), D6 – nové úseky u Lubence (např. Petrohrad–Lubenec), D49 – zahájení výstavby úseku Hulín–Fryšták, D55 – pokračování výstavby mezi Starým Městem a Moravským Pískem, D1 – modernizace a rozšíření úseku Brno–centrum – Brno–jih, D4 – dokončení PPP projektu v úseku Háje–Mirovice, D11 – příprava úseku směrem k Trutnovu, I/35 – přeložka Dub–Palačov, I/38 – obchvat

Transport sector development in 2024

INFRASTRUCTURE

Infrastructure expenditures

In 2024, the overall volume of investments into transport infrastructure increased again, reaching almost CZK 114 billion. This represents an increase of more than 8% compared to 2023, which translates to a year-on-year increase in investment funds of more than CZK 9 billion. The value of investment expenditures in transport infrastructure in 2024 was the highest in the last 15 years. From the SFDI budget, almost CZK 60 billion was allocated to road infrastructure and approximately CZK 40 billion to railway infrastructure.

In 2024, there was a year-on-year increase in investment funds allocated to road infrastructure, which amounted to more than 13 %. These investments include not only funds from the SFDI but also investments by individual regions in infrastructure and maintenance of lower-class roads. Investment costs in this infrastructure were the highest in the last 14 years, although not accounting for inflation. Compared to 2015, they have almost tripled. Investment expenditures on class II and III roads, i.e., roads owned by the regions, remained the same in 2024 as in 2023, and including repairs and maintenance, amounted to CZK 26 billion. The percentage share of expenditures on class II and III roads in total investment costs for road infrastructure was 20% in 2024.

In 2024, there was a slight decrease in investment funds for railway transport infrastructure, approximately 1.5% year-on-year. The year 2022 was a record year in the history of monitoring investment funds allocated to railway infrastructure. Historically, investment costs in railway infrastructure decreased from 2009 to 2014. A significant increase occurred in 2015.

Regarding other investment expenditures, there was a decrease in water infrastructure in 2023, but in 2024 there was a significant year-on-year increase of more than 39%. In 2020, the funds allocated to the construction of water infrastructure were the highest, followed by a decrease that stopped in 2024.

Total expenditures on the repair and maintenance of transport infrastructure in 2024 increased by almost 40% compared to 2023. After years of stagnation until 2013 and subsequent three-year growth until 2016, expenditures decreased in 2017 and then increased significantly again in 2018 and 2021.

In 2024, a significant legislative change was recorded, aimed at accelerating the construction of transport infrastructure in the Czech Republic. An amendment to Act No. 416/2009 Coll., known as the Line Act, was approved and came into effect on January 1, 2024.

Road infrastructure

In 2024, the construction of 163.7 km of new road infrastructure was initiated in the Czech Republic, of which 116.7 km were motorways and 47 km were class I roads. Significant projects launched include the Prague Ring Road D0 between Běchovice and D1, the D3 motorway – remaining sections in South Bohemia (15.5 km), the D6 and D7 motorways – new sections towards Karlovy Vary and Chomutov, the D35 motorway – the start of construction of 35.7 km, making it the most under construction Czech motorway, class I roads – bypasses of Náchod, Plasy, Sezemice, Bruntál and others. In 2024, a record 118.1 km of new motorways were opened in the Czech Republic, representing the largest expansion of the motorway network in a single year. The main opened sections are D4 (PPP project) – approx. 32 km between Příbram and Písek, D3 (South Bohemia) – approx. 28.4 km, D55 (Zlín and South Moravia) – approx. 21 km, D7 (Chomutov) – approx. 11 km, and other smaller sections on D6, D48 and D49. In addition to motorways, 29 km of class I roads were also put into operation, including the bypass of Jaroměř and the relocation near Klatovy.

Other projects launched in 2024 include: D35 – new sections near Vysoké Mýto and Hradec Králové (e.g. Hořice–Sadová, Sadová–Plotiště), D6 – new sections near Lubenec (e.g. Petrohrad–Lubenec), D49 – start of construction of the Hulín–Fryšták section, D55 – continued construction between Staré Město and Moravský Písek, D1 – modernization and expansion of the Brno–Center – Brno–South section, D4 – completion of the PPP project in the Háje–Mirovice section, D11 – preparation of the section toward Trutnov, I/35 – Dub–

Církvice, I/11 – obchvat Opavy a další úseky v Moravskoslezském kraji.

Železniční infrastruktura

Organizace Správa železnic je součástí státní správy a zodpovídá se Ministerstvu dopravy. V rámci své působnosti zabezpečuje opravy a údržbu celostátních a regionálních drah, a to 9 349 km železničních tratí, 15 079 km kolejí, 6 739 mostů a 169 tunelů, 7 533 přejezdů, 7 920 budov a pozemních staveb, zařízení elektrotechniky, energetiky a sítě vedení a zabezpečovací techniky. Dále zajišťuje opravy a údržbu nemovitostí v železničních stanicích, včetně úklidu a ostrahy v těchto objektech. Zajištění zmíněných činností bylo v roce 2024 hrazeno z rozpočtu Státního fondu dopravní infrastruktury (SFDI), který poskytuje Správě železnic neinvestiční prostředky, z poplatků za použití železniční dopravní cesty, z tržeb realizovaných za nájemné z pozemků, staveb a nebytových prostor či z tržeb za služby a externí výkony související s tímto segmentem. Celkové náklady bez odpisů vynaložených na zajištění provozuschopnosti, včetně příslušného podílu centrálně vedených nákladů, dosáhly v roce 2024 výše 21,59 mld. Kč. Mimo opravy a údržby zajišťuje investiční výstavbu v oblasti rozvoje železniční infrastruktury.

Počet dopravců, kteří mají se Správou železnic uzavřenou Smlouvou o provozování drážní dopravy na dráze celostátní a regionální ve vlastnictví státu, se v roce 2024 snížil na 111. Na síti Správy železnic v roce 2024 vzrostly výkony v osobní dopravě na 142,5 mil. vlakových kilometrů (vlkm) a na 28,7 mld. hrubých tunových kilometrů (hrtkm). Celkové náklady bez odpisů vynaložených na zajištění provozování železniční dopravní cesty dosáhly v roce 2024 výše 7,185 mld. Kč. Zahrnují zejména výkony zaměstnanců řízení provozu zajišťované oblastními ředitelstvími a centrálními dispečerskými pracovišti, včetně příslušného podílu centrálně vedených nákladů úseku náměstka generálního ředitele pro řízení provozu.

Klíčovým faktorem pro zajištění plynulého financování investic Správy železnic je sjednaný úvěr od Evropské investiční banky (EIB). Finanční podpora z úvěru EIB je zaměřena na financování železničních projektů v letech 2023 až 2027, a to až do výše 7 mld. EUR.

Financování investiční výstavby probíhalo předešlým z veřejných zdrojů. Objemově nejvýznamnějším zdrojem finančních prostředků v roce 2024 v oblasti investiční výstavby byly národní zdroje z rozpočtu SFDI včetně drobnějších zdrojů na investiční pokrytí povodňových škod ze září 2024 (celkem 23,4 mld. Kč). Druhým nejvýznamnějším zdrojem byl Operační program Doprava (OPD3), ze kterého se podařilo vyčerpat téměř 6,1 mld. Kč. Dále se významnou měrou na financování výstavby a modernizace železniční dopravní cesty podílely dotace z infrastrukturálních fondů CEF2 (Connecting Europe Facility fond) téměř 5,3 mld. Kč a zdroj RRF (Regionální rozvojový fond) asi 2,3 mld. Kč. Pokračovalo rovněž čerpání samostatně sledovaného úvěru EIB pro akce kombinované podpory v rámci CEF Blending Call, a to ve výši téměř 0,7 mld. Kč. Zároveň byly čerpány evropské prostředky z dobíhajícího programového období EU 2014–2020 ze zdrojů OPD2 a CEF1 (1 mld. Kč). Poměrně významnou podporu se podařilo získat i z ostatních fondů EU, které nejsou poskytovány prostřednictvím SFDI (Operační program Podnikání a inovace pro konkurenčeschopnost, přímé dotace CEF, Just Transition Mechanism). V oblasti železniční infrastruktury je Správa železnic hlavním subjektem odpovědným za využívání fondů EU v ČR v roli konečného příjemce a současně i investora.

V rámci přípravy a realizace investičních akcí na železniční dopravní cestě v roce 2024 dosáhl celkový objem přijatých investičních dotací 39,1 mld. Kč, tedy téměř shodné výše jako v předešlém roce.

Rok 2024 se nesl ve znamení intenzivních příprav na zajištění zvýšení bezpečnosti provozu na české železnici spočívající v zavedení výhradního provozu ETCS na přibližně šesti stovkách kilometrů koridorových tratí v průběhu ledna 2025. V roce 2024 byla zahájena realizace nového typu stavebních akcí pro podporu udržení parametrů provozuschopnosti dráhy, tzv. prostých rekonstrukcí zahrnujících jak akce cyklické obnovy, tak ostatní akce. V šesti případech se jednalo o tzv. cyklickou obnovu na tratích TEN-T,

Palačov bypass, I/38 – Církvice bypass, I/11 – Opava bypass and other sections in the Moravian-Silesian Region.

Railway infrastructure

The Railway Administration is part of the state administration and is accountable to the Ministry of Transport. Within its scope, it ensures the repair and maintenance of national and regional railways, which include 9,349 km of railway tracks, 15,079 km of rails, 6,739 bridges, 169 tunnels, 7,533 level crossings, 7,920 buildings and structures, electrical engineering, energy, and communication and signaling equipment. It also ensures the repair and maintenance of properties in railway stations, including cleaning and security in these facilities. The mentioned activities were funded in 2024 from the budget of the State Fund for Transport Infrastructure (SFDI), which provides the Railway Administration with non-investment funds, from fees for the use of railway transport routes, from revenues generated from the rental of land, buildings, and non-residential premises, or from revenues for services and external performances related to this segment. Total costs excluding depreciation incurred to ensure operational capability, including the relevant share of centrally managed costs, amounted to CZK 21.59 billion in 2024. In addition to repairs and maintenance, it ensures investment construction around railway infrastructure development.

The number of carriers that have concluded an Agreement on the Operation of Railway Transport on the national and regional railways owned by the state with the Railway Administration decreased to 111 in 2024. On the Railway Administration's network, passenger transport performances increased to 142.5 million train kilometers (train-km) and 28.7 billion gross ton kilometers (gross tkm) in 2024. Total costs excluding depreciation incurred to ensure the operation of the railway transport route amounted to CZK 7.185 billion in 2024. These include mainly the performances of traffic management employees provided by regional directorates and central dispatch centers, including the relevant share of centrally managed costs of the Deputy Director General for Traffic Management.

A key factor for ensuring the smooth financing of the Railway Administration's investments is the loan agreed with the European Investment Bank (EIB). Financial support from the EIB loan is aimed at financing railway projects from 2023 to 2027, up to EUR 7 billion. Investment construction was primarily financed by public sources. The most significant source of financial resources in 2024 was national sources from the SFDI budget, including smaller sources for investment coverage of flood damage from September 2024 (a total of CZK 23.4 billion). The second most significant source was the Operational Program Transport (OPD3), from which almost CZK 6.1 billion was drawn. Furthermore, significant contributions to the financing of the construction and modernization of the railway transport route were made by grants from the CEF2 infrastructure funds (Connecting Europe Facility fund) of almost CZK 5.3 billion and the RRF source (Regional Development Fund) of about CZK 2.3 billion. The separate EIB loan for combined support actions within the CEF Blending Call was also drawn, amounting to almost CZK 0.7 billion. At the same time, European funds from the ending EU programming period 2014–2020 from OPD2 and CEF1 sources (CZK 1 billion) were drawn. Significant support was also obtained from other EU funds not provided through the SFDI (Operational Program Enterprise and Innovation for Competitiveness, direct CEF grants, Just Transition Mechanism). In the area of railway infrastructure, the Railway Administration is the main entity responsible for utilizing EU funds in the Czech Republic as the final recipient and investor.

In the preparation and implementation of investment actions on the railway transport route in 2024, the total volume of received investment grants reached CZK 39.1 billion, almost the same amount as in the previous year. The year 2024 was marked by intensive preparations to ensure increased safety on Czech railways by introducing exclusive ETCS operation on approximately six hundred kilometers of corridor tracks during January 2025. In 2024, the implementation of a new type of construction actions to support the maintenance of railway operational parameters, so-called simple reconstructions, including both cyclic renewals and other actions, began. In six cases, it was a so-called cyclic renewal on TEN-T tracks, both in railway superstructure (e.g., cyclic renewal of the Hranice na Moravě město – Hustopeče nad Bečvou track) and traction lines (e.g., cyclic renewal of the traction line in the Lysá nad Labem

a to jak v oblasti železničního svršku (např. cyklická obnova tratí Hranice na Moravě město – Hustopeče nad Bečvou), tak trakčního vedení (např. cyklická obnova trakčního vedení v úseku Lysá nad Labem (mimo) – Stará Boleslav. Z hlediska nákladů proběhly v roce 2024 nejvýznamnější opravy v traťových úsecích Poříčany – Nymburk hl. n., Čerčany – Sázava, Třemošná – Horní Bříza či ve stanicích Česká Kamenice nebo Meziměstí. V rámci programu modernizace minimálně 500 železničních přejezdů v letech 2022–2025 se v roce 2024 podařilo dokončit rekonstrukci 150 železničních přejezdů, celkem se za období 2022 až 2024 jednalo o 507 přejezdů. Také v roce 2024 pokračovaly aktivity vedoucí ke snížování počtu železničních přejezdů, podařilo se jich zrušit celkem 58. I přes snahu Ministerstva dopravy o rušení málo využívaných železničních přejezdů se jedná o nízké tempo jejich rušení způsobené zejména problematickým projednáváním s obcemi. Modernizace tranzitních železničních koridorů představuje kvalitativní zlepšení železniční dopravy v ČR a výrazné zkrácení jízdních dob na důležitých dopravních relacích, zejména Praha – České Budějovice, již delší dobu také Praha – Ostrava a Praha – Brno. Aktuálně probíhají práce na dokončení tranzitních železničních koridorů zejména v úseku Praha – Plzeň a dále v železničních uzlech. V návaznosti na modernizaci koridorových tratí procházejí přestavbou také důležité železniční uzly v jejich trase. Dokončeny jsou již průjezdy uzly Děčín hl.n., Ústí nad Labem hl.n., Kolín, Choceň, Ústí nad Orlicí, Břeclav, Přerov, Olomouc, Bohumín, a Cheb a Plzeň. V pražském uzlu byly již dokončeny úseky Úvaly – Praha-Běchovice – Praha-Libeň a Praha-Holešovice – Praha-Bubeneč, jejichž zprovozněním byl dokončen průjezd I. koridoru tímto uzlem. Ukončena byla i rekonstrukce Negrelliho viaduktu. Hotová je také přestavba v úseku Praha-Hostivař – Praha-Vršovice zajišťující zaústění IV. koridoru. Bylo dokončeno zdvoukolejnění tratí v úseku Branický most – Praha-Krč – Spořilov. Skončily modernizační práce ve stanici Brno hl. n. a rekonstrukce uzlu Přerov. Byl dokončen uzel Pardubice a uzel Plzeň vyjma opravy seřaďovacího nádraží Doubravka. Byla zahájena rekonstrukce stanice Praha-Smíchov a celková modernizace uzlu Česká Třebová. Pokračuje rovněž další projektová příprava pro průjezdy uzly Brno a Ostrava. V roce 2024 byla zahájena také rekonstrukce pražského Masarykova nádraží. Pokračují přípravné práce na nových vysokorychlostních tratích v úsecích Praha – Ústí nad Labem – státní hranice, Praha – Brno – Břeclav a Přerov – Ostrava i modernizaci tratě na 200 km/h v úseku Brno – Přerov, které mají zásadně zrychlit spojení mezi hlavními městy, zahájení prvních staveb na trati Brno – Přerov probíhá v roce 2025. Pokračují stavební i projekční práce na modernizaci tratě Praha – Kladno s připojením letiště Václava Havla Praha s dokončením úseku Praha-Bubny – Praha-Výstaviště v roce 2025.

V rámci snížení dopadu dopravy na životní prostředí se dále připravuje elektrizace železničních tratí formou prostých elektrizací. Současně byl zahájen provoz akutrolejových vlaků na vybraných linkách v Moravskoslezském kraji, který umožní zajištění elektrického provozu i na tratích, které nejsou vybaveny liniovou elektrizací.

Infrastruktura vnitrozemské vodní dopravy

V roce 2024 byly vynaloženy na modernizaci a údržbu vodních cest dopravně významných prostřednictvím podřízené organizace Ministerstva dopravy Ředitelstvím vodních cest ČR finanční prostředky SFDI v celkové výši 635,38 mil. Kč, z toho investiční výdaje ve výši 516,03 mil. Kč a neinvestiční výdaje ve výši 119,35 mil. Kč. Na čerpání výše uvedených finančních prostředků ze SFDI se v roce 2024 podílely převážně akce „Prodloužení splavnosti VC Otrokovice – Rohatec – PK Rohatec“ ve výši 175,94 mil. Kč, „Čekací stání pro malá plavidla na Vltavě“ ve výši 91,66 mil. Kč, na realizované práce v lokalitách Hořín, Dolánky a Roztoky. Významná je rovněž průběžně pokračující akce „Servisní centrum Roudnice nad Labem“, kde bylo čerpáno 62,76 mil. Kč, přičemž dokončení se předpokládá v průběhu roku 2025. V neposlední řadě se pak jednalo o akce „Servisní plavidla Praha, Slapy, Orlík“ s čerpáním finančních prostředků ve výši 21,30 mil. Kč a „Rekreační přístav Kolín“ s náklady ve výši 12,62 mil. Kč.

(excluding) – Stará Boleslav section). In terms of costs, the most significant repairs in 2024 took place in the Poříčany – Nymburk hl. n., Čerčany – Sázava, Třemošná – Horní Bříza track sections or in the Česká Kamenice or Meziměstí stations. As part of the program to modernize at least 500 railway crossings in 2022–2025, the reconstruction of 150 railway crossings was completed in 2024, totaling 507 crossings for the period 2022 to 2024. Activities aimed at reducing the number of railway crossings continued in 2024, with a total of 58 crossings being eliminated. Despite the Ministry of Transport's efforts to eliminate little-used railway crossings, the pace of their elimination is slow, mainly due to problematic negotiations with municipalities. The modernization of transit railway corridors represents a qualitative improvement in railway transport in the Czech Republic and a significant reduction in travel times on important transport routes, especially Prague – České Budějovice, and for a long time also Prague – Ostrava and Prague – Brno. Currently, work is underway to complete transit railway corridors, especially in the Prague – Plzeň section and further in railway nodes. In connection with the modernization of corridor tracks, important railway nodes along their route are also being reconstructed. The nodes of Děčín hl.n., Ústí nad Labem hl.n., Kolín, Choceň, Ústí nad Orlicí, Břeclav, Přerov, Olomouc, Bohumín, and Cheb and Plzeň have already been completed. In the Prague node, the Úvaly – Prague-Běchovice – Prague-Libeň and Prague-Holešovice – Prague-Bubeneč sections have already been completed, and the completion of these sections marked the completion of the passage of the first corridor through this node. The reconstruction of the Negrelli Viaduct has also been completed. The reconstruction of the Prague-Hostivař – Prague-Vršovice section, ensuring the connection of the fourth corridor, has also been completed. The double-tracking of the Branický most – Prague-Krč – Spořilov section has been completed. Modernization work at Brno hl. n. station and the reconstruction of the Přerov node have been completed. The Pardubice node and the Plzeň node, except for the repair of the Doubravka marshalling yard, have been completed. The reconstruction of the Prague-Smíchov station and the overall modernization of the Česká Třebová node have begun. Further project preparations for the passage of the Brno and Ostrava nodes are also underway. In 2024, the reconstruction of Prague's Masaryk Railway Station also began. Preparatory work on new high-speed lines in the Prague – Ústí nad Labem – state border, Prague – Brno – Břeclav, and Přerov – Ostrava sections, as well as the modernization of the Brno – Přerov line to 200 km/h, which are expected to significantly speed up connections between major cities, is ongoing, with the first construction on the Brno – Přerov line starting in 2025. Construction and design work on the modernization of the Prague – Kladno line with a connection to Václav Havel Airport Prague, with the completion of the Prague-Bubny – Prague-Výstaviště section in 2025, is also ongoing.

To reduce the impact of transport on the environment, the electrification of railway lines in the form of simple electrifications is also being prepared. At the same time, the operation of battery-electric trains on selected lines in the Moravian-Silesian Region has begun, which will enable the provision of electric operation even on lines not equipped with linear electrification.

Inland waterway transport infrastructure

In 2024, financial resources from the State Fund for Transport Infrastructure (SFDI) amounting to CZK 635.38 million were spent on the modernization and maintenance of significant water transport routes through the subordinate organization of the Ministry of Transport, the Directorate of Waterways of the Czech Republic. Of this amount, investment expenditure amounted to CZK 516.03 million and non-investment expenditure amounted to CZK 119.35 million. The utilization of the above financial resources from the SFDI in 2024 was mainly contributed by the projects „Extension of Navigability of the Otrokovice – Rohatec – PK Rohatec Waterway“ amounting to CZK 175.94 million, „Waiting Berths for Small Vessels on the Vltava“ amounting to CZK 91.66 million, and works carried out in the locations of Hořín, Dolánky, and Roztoky. The ongoing project „Service Centre Roudnice nad Labem“ is also significant, with CZK 62.76 million spent, and completion is expected in 2025. The small projects „Service Vessels Prague, Slapy, Orlík“ with financial resources amounting to CZK 21.30 million and „Recreational Port Kolín“ with costs amounting to CZK 12.62 million were also notable.

V rámci globální položky Investiční akce s rozpočtovými náklady do 100 mil. Kč byla v roce 2024 čerpána v podobě menších akcí celková částka 95,75 mil. Kč. Z konkrétních akcí uvádíme „Přístaviště Brandýs nad Labem“ s čerpáním 27,20 mil. Kč, „Přístaviště Brná“ s čerpáním 13,52 mil. Kč, „Stání plavidel Brandýs nad Labem“ s čerpáním 11,85 mil. Kč, „Přístaviště Davle“ s čerpáním 7,74 mil. Kč, „Modernizace stání OLD Ústí nad Labem – Vaňov“ s čerpáním 3,69 mil. Kč a „Stání pro plavidla Uherské Hradiště“ s čerpáním 3,46 mil. Kč. Dále lze jmenovat akce „Ochranné stání služebních plavidel Brná“ s čerpáním 8,94 mil. Kč a „Modernizace ochranných stání služebních plavidel Praha a Nymburk“ s čerpáním 5,19 mil. Kč.

Významné finanční prostředky ve výši 47,17 mil. Kč byly také vynaloženy na intenzivní přípravu dalších investičních akcí komplexního rozvoje celé sítě dopravně významných vodních cest. Hlavní překázkou pokračující přípravy „Plavebního stupně Děčín“ je pak vazba na stanovení kompenzačních opatření identifikovaných v posouzení SEA Konceptu vodní dopravy a v případě „Prodloužení splavnosti Labské vodní cesty do Pardubic“ nutnost změny územního plánu záměru. Dále bylo v přípravě dalších investičních akcí získáno stavební povolení záměru „Čekací stání pro malá plavidla na Vltavě“ v lokalitách Praha – Modřany a Miřejovice, společné povolení záměru „Zabezpečení Vraňansko – Hořinského kanálu při povodních“, rozšíření přístavu ve Veselí nad Moravou v rámci záměru „Plavební okruh Veselí nad Moravou – Vnorovy“ a doplnění provozní budovy v rámci záměru „Rozšíření provozního zázemí rekreačního přístavu Petrov“.

Infrastruktura letecké dopravy

V roce 2024 bylo na letišti Brno Tuřany proinvestováno 78 mil. Kč, přičemž většina investic putovala do výstavby parkoviště pro cestující a do rozšíření odbavovací plochy pro letadla. Na letišti Ostrava Mošnov dosáhly v roce 2024 investice na celkem 308 mil. Kč, podstatná část těchto peněz byla investována do výstavby nové odbavovací plochy o velikosti 39,5 tis. m², součástí projektu byla také výstavba nové trifostanice, připojek vysokého i nízkého napětí, optické sítě, LED osvětlení a nové části oploceného areálu letiště. Největší investiční akce vloni realizovala společnost Letiště Praha, a. s. Veškeré modernizační projekty na letišti Praha Ruzyně představovaly celkovou investici ve výši 1,6 mld. Kč. Jednalo se především o rekonfiguraci vybraných nástupních mostů, rekonstrukci administrativního objektu v rámci Terminálu 1 a projekt rozšíření příjezdové komunikace. Na letišti Karlovy Vary byla nejvýznamnější investicí oprava a zateplení střešního pláště původní části odbavovací budovy a provozního objektu. Výdaje v roce 2024 na tuto akci činily 11 mil. Kč. Další významnou investicí k zajištění částečné energetické soběstačnosti letiště byla investice do fotovoltaické elektrárny. V roce 2024 byly také pořízeny nástupní schody pro cestující a byly provedeny technické úpravy příjezdové komunikace pro její rozšíření a vzniku nových parkovacích stání podél této komunikace. Na letišti Pardubice společnost East Bohemian Airport, a. s., v roce 2024 investovala do nákupu pásového nakladače a dvou nástupních schodů pro cestující.

Kombinovaná doprava

Specializovaná infrastruktura pro kombinovanou dopravu zahrnuje překladiště, která jsou v současnosti v České republice zcela ve vlastnictví soukromých subjektů. Těmi jsou operaři kombinované dopravy, dopravci nebo provozovatelé překladišť. Rozvoj této infrastruktury byl podporován státem v minulých letech zejména prostřednictvím Operačního programu Doprava. V roce 2024 však došlo k pozastavení financování kombinované dopravy z Operačního programu Doprava (OPD3) a následně Programu doprava. V roce 2024 jsou v realizaci nebo ve finální přípravě tři podpořené projekty jednak na modernizaci překladišť, ale i na vznik zcela nového překladiště. Důvodem byla potřeba revize podmínek podpory a přepracování výzev.

V roce 2024 Centrum dopravního výzkumu ve spolupráci s Ministerstvem dopravy ČR pořádalo webináře pro silniční dopravce, zásilateli, odesílatele, příjemce zboží a studenty vysokých škol s cílem představit aktuální možnosti využití kombinované dopravy a její přínosy pro udržitelnost

Within the global item „Investment Projects with Budget Costs up to CZK 100 million,“ a total amount of CZK 95.75 million was spent in 2024 in the form of smaller projects. Specific projects include „Brandýs nad Labem Port“ with spending of CZK 27.20 million, „Brná Port“ with spending of CZK 13.52 million, „Vessel Berths Brandýs nad Labem“ with spending of CZK 11.85 million, „Davle Port“ with spending of CZK 7.74 million, „Modernization of OLD Ústí nad Labem – Vaňov Berths“ with spending of CZK 3.69 million, and „Vessel Berths Uherské Hradiště“ with spending of CZK 3.46 million. Other projects include „Protective Berths for Service Vessels Brná“ with spending of CZK 8.94 million and „Modernization of Protective Berths for Service Vessels Prague and Nymburk“ with spending of CZK 5.19 million.

Significant financial resources amounting to CZK 47.17 million were also spent on the intensive preparation of other investment projects for the comprehensive development of the entire network of significant water transport routes. The main obstacle to the continued preparation of the „Děčín Lock“ project is the need to determine compensatory measures identified in the SEA assessment of the Water Transport Concept, and in the case of the „Extension of Navigability of the Elbe Waterway to Pardubice,“ the need to change the land-use plan of the project. Furthermore, building permits were obtained for the „Waiting Berths for Small Vessels on the Vltava“ project in the locations of Prague – Modřany and Miřejovice, a joint permit for the „Flood Protection of the Vraňansko – Hořín Canal“ project, the expansion of the port in Veselí nad Moravou as part of the „Veselí nad Moravou – Vnorovy Navigation Circuit“ project, and the addition of an operational building as part of the „Expansion of the Operational Facilities of the Recreational Port Petrov“ project.

Air transport infrastructure

In 2024, CZK 78 million was invested at Brno-Tuřany Airport, with most of the investments going towards the construction of a parking lot for passengers and the expansion of the aircraft handling area. At Ostrava-Mošnov Airport, investments in 2024 amounted to a total of CZK 308 million, with a significant portion of these funds being invested in the construction of a new handling area of 39.5 thousand square meters. The project also included the construction of a new transformer station, high and low voltage connections, an optical network, LED lighting, and new parts of the airport's perimeter fence. The largest investment project last year was carried out by Prague Airport, a.s. All modernization projects at Prague-Ruzyně Airport represented a total investment of CZK 1.6 billion. These included the reconfiguration of selected boarding bridges, the reconstruction of an administrative building within Terminal 1, and the project to expand the access road. At Karlovy Vary Airport, the most significant investment was the repair and insulation of the roof of the original part of the terminal building and the operational building. Expenditures in 2024 for this project amounted to CZK 11 million. Another significant investment to ensure partial energy self-sufficiency of the airport was the investment in a photovoltaic power plant. In 2024, passenger boarding stairs were also purchased, and technical adjustments were made to the access road to expand it and create new parking spaces along this road. At Pardubice Airport, East Bohemian Airport, a.s., invested in the purchase of a belt loader and two passenger boarding stairs in 2024.

Combined transport

Specialized infrastructure for combined transport includes intermodal terminals, which are currently entirely owned by private entities in the Czech Republic. These entities are combined with transport operators, carriers, or terminal operators. The development of this infrastructure has been supported by the state in recent years, mainly through Transport Program. However, in 2024, the financing of combined transport from the Transport Program (OPD3) and subsequently the Transport Program was suspended. In 2024, three supported projects were either in implementation or in final preparation, focusing on both the modernization of existing terminals and the creation of entirely new ones. The reason for this was the need to revise support conditions and rework calls.

In 2024, the Transport Research Centre, in cooperation with the Ministry of Transport of the Czech Republic, organized webinars for road carriers, shippers, consignees, and university students to present the current possibilities of using combined transport and its benefits for sustainability and transport

a efektivitu dopravy. Byl spuštěn rozšířený webový portál kombinovanapreprava.cz, který nabízí přehledné a komplexní informace o kombinované přepravě. V minulých letech Česká republika již podpořila kombinovanou přepravu částkou přes 1 mld. Kč. Investice směřovaly do výstavby a modernizace terminálů kombinované dopravy a pořízení vhodných přepravních jednotek pro kontinentální kombinovanou dopravu. V roce 2024 byla v rámci Operačního programu Doprava 2021–2027 (OPD3) vyhlášena výzva č. 35, která se zaměřuje na podporu rozvoje železničních vleček, a to včetně těch, které mohou být i součástí překladišť kombinované dopravy. Podporována je výstavba, modernizace a obnova železničních vleček, zařízení přímo související s vlečkou (např. místa vykládky a nakládky), projekty, které přispívají k převodu přepravy zboží ze silnice na železnici. Cílem bylo podpořit ekologičtější a energeticky méně náročné formy dopravy a zvýšit kapacitu železniční infrastruktury pro nákladní přepravu, zejména v rámci kombinované dopravy.

Celkový objem i výkony v kombinované dopravě v roce 2024 meziročně rostly, největší podíl na tom měla přeprava námořních kontejnerů, především z a do námořních přístavů, meziroční nárůst činil v roce 2024 téměř 16,4 % v čistých tunách. Jejich dominantní podíl na celkových výkonech tak ještě stoupal mezi roky 2023 a 2024 o 22 %. Naopak přeprava ve vnitrokontinentální KD se mírně snížila, to se týká především silničních návěsů a výmenných nástaveb. Na tom má podíl především zvyšující se konkurenční schopnost přímé silniční dopravy, kde se nadále projevuje velký přetlak kapacit na trhu v silniční dopravě a konkurence ze zemí s nižšími náklady. Nízká spolehlivost a nabídka linek kombinované dopravy v železniční dopravě je zapříčiněná zejména malou kapacitou železniční infrastruktury, která je prioritně přidělována pro potřeby objednatelů osobní dopravy.

SILNIČNÍ DOPRAVNÍ PARK

Podle informací z Centrálního registru vozidel se v roce 2024 počet motorových vozidel evidovaných v ČR zvýšil o téměř 2 %. O zhruba 5 % pak vzrostl i celkový počet registrovaných vozidel, včetně přípojných vozidel všech druhů a kategorií a přesáhl 9,3 milionu. Počet registrovaných osobních automobilů opět meziročně vzrostl a přesáhl 6,6 milionu. K 1. 1. 2025 dosáhl počet 6 638 172, což je více než 71 % z celkového počtu všech motorových vozidel. Přibližně 64 % osobních vozidel je starších více než 10 let, 18 % má stáří nad 5 let a 9 % vozidel je ve stáří 2-5 let. Pouze 9 % osobních vozidel je mladší dvou let. Tento poměr se meziročně výrazněji nemění. Počet registrovaných nákladních vozidel v roce 2024 vzrostl o 1 %. Od roku 2015 počet registrovaných nákladních vozidel roste, i když tempo růstu klesá. Podíl novějších vozidel, tedy mladších než 2 roky, je asi 11 %. V roce 2024 došlo k mírnému nárůstu počtu mikrobusů a autobusů asi o 1,7 %. Počet přívěsů mírně poklesl, ne však o více než 2 %. Zajímavým trendem je nárůst počtu trolejbusů meziročně asi o 5 %.

PŘEPRAVA

V roce 2024 celkový přepravní výkon v osobní dopravě zaznamenal opět růst obdobně jako v roce 2023. V osobní železniční dopravě činil meziroční nárůst počtu přepravených osob 4 % a nárůst osobokilometrů byl 3,7 %, přičemž tempo růstu se nepatrně meziročně zpomalilo. Zpomalení tempa růstu je způsobeno především stagnací ve zvyšování kvality a zkracování dojezdových časů. Vlivem může být i změna dopravního chování s ohledem na možné využití práce na dálku u profesí, které to umožňuje. Dále je zpomalování způsobeno rozsáhlou výlukovou činností v rámci modernizace dopravní infrastruktury. Současně dochází ke snižování vnímání cenové atraktivity železniční dopravy zejména vlivem pravidelného a dlouhodobého zvyšování cen a omezeným povědomím veřejnosti o cenově atraktivních nabídkách integrovaných dopravních systémů. Za pozitivní krok lze považovat např. uplatnění systému Fairtiq ve Zlínském kraji, který automaticky zajistí cestujícím cenově výhodnou nabídku na základě vyhodnocení cesty dle pohybu mobilního telefonu. Autobusová doprava zaznamenala za rok 2024 nepatrný pokles počtu přepravených osob o cca 0,5 %, ale i pokles přepravních výkonů v osobokilometrech o 1,5 %. V MHD došlo v roce 2024 k meziročnímu nárůstu přepravních výkonů o téměř 3,7 %. V roce 2024 pokračoval v letecké dopravě výrazný růst počtu

efficiency. An expanded web portal, kombinovanapreprava.cz, was launched, offering clear and comprehensive information about combined transport. In previous years, the Czech Republic had already supported combined transport with over CZK 1 billion. Investments were directed towards the construction and modernization of combined transport terminals and the acquisition of suitable transport units for continental combined transport. In 2024, as part of the Program Transport 2021–2027 (OPD3), call no. 35 was announced, focusing on supporting the development of railway sidings, including those that can be part of combined transport terminals. Supported activities include the construction, modernization, and renewal of railway sidings, facilities directly related to sidings (e.g., loading and unloading sites), and projects that contribute to shifting freight transport from road to rail. The goal was to support more environmentally friendly and energy-efficient forms of transport and increase the capacity of railway infrastructure for freight transport, especially within combined transport.

The overall volume and performance in combined transport grew year-on-year in 2024, with the largest share attributed to the transport of sea containers, primarily to and from seaports, which saw a year-on-year increase of almost 16.4 % in net tons. Their dominant share of total performance increased by 22 % between 2023 and 2024. On the other hand, inland continental combined transport slightly decreased, particularly concerning road trailers and swap bodies. This was mainly due to the increasing competitiveness of direct road transport, where there is still a significant surplus of capacity in the road transport market and competition from countries with lower costs. The low reliability and availability of combined transport services in rail transport are primarily due to the limited capacity of railway infrastructure, which is primarily allocated to the needs of passenger transport contractors.

ROAD TRANSPORT FLEET

Based on information from the Central Vehicle Register, the number of motor vehicles registered in the Czech Republic increased by almost 2 % in 2024. The total number of registered vehicles, including trailers of all types and categories, increased by approximately 5 %, exceeding 9.3 million. The number of registered passenger cars increased year-on-year, exceeding 6.6 million. As of January 1, 2025, the number reached 6,638,172, which is more than 71 % of the total number of all motor vehicles. Approximately 64 % of passenger vehicles are over 10 years old, 18 % are over 5 years old, and 9 % are between 2-5 years old. Only 9 % of passenger vehicles are younger than two years. This ratio has not changed significantly year-on-year. The number of registered trucks increased by 1 % in 2024. Since 2015, the number of registered trucks has been growing, although the growth rate is slowing. The share of newer vehicles, i.e., those less than 2 years old, is about 11 %. In 2024, there was a slight increase in the number of minibuses and buses by about 1.7 %. The number of trailers slightly decreased, but not by more than 2 %. An interesting trend is the year-on-year increase in the number of trolleybuses of about 5 %.

TRANSPORT

In 2024, the overall transport performance in passenger transport growth again like in 2023. In passenger rail transport, the year-on-year increase in the number of passengers was 4 %, and the increase in passenger-kilometers was 3.7 %, although the growth rate slightly slowed year-on-year. The slowdown in growth is primarily due to stagnation in improving quality and reducing travel times. Another factor may be the change in travel behavior considering the potential use of working at another place for professions that allow it. The slowdown is also caused by extensive track closures as part of transport infrastructure modernization. At the same time, the perception of the attractive price of rail transport is decreasing, mainly due to regular and long-term price increases and limited public awareness of price-attractive offers of integrated transport systems. An example of positive step is the implementation of the Fairtiq system in the Region Zlín, which automatically ensures a cost-effective offer for passengers based on the evaluation of the journey according to the movement of the mobile phone. Bus transport saw a slight decrease in the number of passengers by about 0.5 % and a decrease in transport performance on passenger kilometers by 1.5 %. In public transport, transport performance increased year-on-year by almost 3.7 % in 2024. Air transport continued to see significant growth in the number of passengers and cargo transported in 2024. Czech

přepravených cestujících i nákladů. U českých leteckých dopravců došlo v roce 2024 k meziročnímu nárůstu počtu přepravených osob o 18 % a nárůstu přepravních výkonů o 17 %. Co se týče výkonů letišť, v roce 2024 byl zaznamenán významný růst oproti roku 2023 o 19 %, nicméně výkonové parametry v jednotlivých segmentech (vyjma nákladní letecké dopravy) stále nedosahly úrovně let 2018 a 2019.

V individuální automobilové dopravě došlo v roce 2024 oproti roku 2023 k nárůstu počtu přepravených cestujících o 4 %, stejně tak přepravního výkonu v osobokilometrech o 4 %.

Ve vnitrozemské vodní dopravě, kde se v osobní dopravě jedná zejména o rekreační přepravu, došlo v roce 2024 k významnému nárůstu počtu přepravených osob, důvodem bylo i zpřesnění metodiky sběru těchto dat.

Celkový objem v nákladní dopravě v tis. tun poklesl mezi lety 2023 a 2024 o 1 %, ale přepravní výkon v tunokilometrech meziročně rostl o 3,4 %.

V silniční nákladní dopravě (dopravci registrovaní v ČR) byl za rok 2024 zaznamenán mírný růst přepraveného nákladu o 2 % oproti roku 2023, kdy byl mezi lety 2022 a 2023 zaznamenán pokles. Přepravní výkon v tunokilometrech vzrostl meziročně o 8 %. Mezinárodní doprava rostla meziročně významně o 14 % a vnitrostátní mírně o 1,4 %, ale jedná se opět o růstový trend oproti roku 2023. Hlavním faktorem byla především stabilizace ekonomiky v EU, zejména v sousedních státech. Také došlo ke zlepšení dostupnosti a efektivity přeprav. Nedostatek řidičů a kapacit vedl k zvýšené poptávce po přepravě zboží, která byla kompenzována vyšší vytíženosťí dostupných vozidel, což se projevilo v růstu výkonů na jednotku přepravního prostředku.

Objem přepraveného nákladu v letecké dopravě českými dopravci se v roce 2024 rostl, ale je nutné dodat, že objem přepravený českými nákladními leteckými dopravci nedosahuje hodnot období před rokem 2020. Letecké cargo je v současné době provozováno především zahraničními dopravci. V roce 2024 byl zaznamenán výrazný růst výkonů letišť v letecké přepravě nákladu a pošty, který dosáhl téměř 43 %. Významný nárůst byl zaznamenán také ve vnitrostátní letecké dopravě.

Co se týče vodní vnitrozemské dopravy, došlo v roce 2024 oproti roku 2023 k dalšímu poklesu přepravených tun o cca 20 %, ale přepravní výkon zaznamenal pokles o zhruba 15 %. Výkony vodní nákladní dopravy jsou silně ovlivněny splavností vodních cest a dostupností plavidel a Labská vodní cesta byla v roce 2024 výrazně omezena kvůli povodním na přelomu roku a následné pomalé probíhající údržbě. Úsek Mělník–Chvaletice byl prakticky nesplavný, což znemožnilo nákladní plavbu. Další záplavy v září 2024 opět znemožnily plavbu na několik měsíců. Zřícení mostu v Drážďanech uzavřelo přeshraniční Labe/Vltava byla uzavřena na šest měsíců kvůli stavbě protipovodňového uzávěru v Trojském kanále. Snižující se počet českých nákladních lodí vedl k nižší kapacitě přepravy.

NEHODY

Policie ČR v roce 2024 šetřila celkem 92 217 dopravních nehod, což je oproti roku 2023 pokles o 2,9 %. Nehod, při kterých došlo ke zranění nebo usmrcení osob, řešila 25 582, při nich bylo usmrceno 494 osob, což je o 8 osob méně než v roce 2023. V roce 2024 bylo 1 609 osob těžce zraněno, což představuje meziročně pokles oproti roku 2023 o 8 % a 23 971 osob bylo zraněno lehce, což je pokles o 0,1 %. Počet usmrčených při nehodách za rok 2024 byl nejnižší od roku 1961. Nejvíce osob bylo při dopravních nehodách usmrceno v roce 1969 (1 758 osob). V roce 2024 oproti roku 2023 klesl počet zraněných a byl nejnižší v historii sledování statistik nehodovosti. Nejvyšší počet těžce zraněných osob při nehodách byl v roce 1969 (9 258 těžce zraněných osob). Celková hmotná škoda při dopravních nehodách odhadnutá na místě nehody policisty činila přibližně 8 mld. Kč. Nejvíce dopravních nehod se stalo v pátek, nejméně v neděli. Přibližně 70,5 % dopravních nehod způsobili řidiči motorových vozidel nesprávným způsobem jízdy, přičemž hlavními příčinami byly nepřiměřená rychlosť, nevěnování se plné řízení vozidla a nesprávné otáčení nebo couvání. Nejvyšší nárůst celkového počtu dopravních nehod byl zaviněn řidiči nemotorových vozidel. Došlo k poklesu počtu nehod způsobených přítomností alkoholu a drog, oproti loňskému roku o 109 nehod. Nejvíce dopravních nehod se stalo ve Středočeském kraji, následovaly Praha a Moravskoslezský kraj. Pokles byl zaznamenán v Olomouckém a Zlínském kraji.

Air carriers saw an 18% year-on-year increase in the number of passengers transported and a 17% increase in transport performance. Regarding airport performance, there was a significant increase of 19% in 2024 compared to 2023, although performance parameters in individual segments (except for cargo air transport) still did not reach the levels of 2018 and 2019.

In individual car transport, the number of passengers transported increased by 4% in 2024 compared to 2023, as did the transport performance in passenger-kilometers by 4%. In inland water transport, which mainly involves recreational transport in passenger transport, there was a significant increase in the number of passengers transported in 2024, partly due to the refinement of data collection methodology. The total volume of freight transport in thousand tons decreased by 1% between 2023 and 2024, but transport performance in ton-kilometers increased by 3.4% year-on-year.

In road freight transport (carriers registered in the Czech Republic), there was a slight increase in the amount of cargo transported by 2% in 2024 compared to 2023, following a decrease between 2022 and 2023. Transport performance in ton-kilometers increased by 8% year-on-year. International transport grew significantly by 14% year-on-year, while domestic transport grew slightly by 1.4%, but this is again a growth trend compared to 2023. The main factor was the stabilization of the economy in the EU, especially in neighboring countries. There was also an improvement in the availability and efficiency of transport. The shortage of drivers and capacities led to increased demand for goods transport, which was compensated for by higher utilization of available vehicles, reflected in the growth of performance per transport unit.

The volume of cargo transported by Czech air carriers increased in 2024, but it should be noted that the volume transported by Czech cargo air carriers does not reach the values of the period before 2020. Air cargo is currently mainly operated by foreign carriers. In 2024, there was a significant increase in airport performance in air cargo and mail transport, reaching almost 43%. There was also a significant increase in domestic air transport.

In inland water transport, there was a further decrease in the number of tons transported about 20% in 2024 compared to 2023, and transport performance decreased by about 15%. The performance of water freight transport is strongly influenced by the navigability of waterways and the availability of vessels. The Elbe waterway was significantly restricted in 2024 due to floods at the turn of the year and subsequent slow maintenance. The Mělník–Chvaletice section was practically unnavigable, preventing freight navigation. Further floods in September 2024 again prevented navigation for several months. The collapse of a bridge in Dresden closed the cross-border Elbe. The Vltava was closed for six months due to the construction of a flood barrier in the Troja Canal. The decreasing number of Czech cargo ships led to lower transport capacity.

ACCIDENTS

In 2024, the Police of the Czech Republic investigated a total of 92,217 traffic accidents, which represents a year-on-year decrease of 2.9%. Accidents involving injuries or fatalities altogether 25,582, with 494 people killed, which is 8 fewer than in 2023. In 2024, 1,609 people were seriously injured, representing an 8% year-on-year decrease compared to 2023, and 23,971 people were slightly injured, it represents a decrease of 0.1%. The number of fatalities in accidents in 2024 was the lowest since 1961. The highest number of fatalities in traffic accidents was registered in 1969 (1,758 people). In 2024, compared to 2023, the number of injuries decreased and was the lowest in the history of accident statistics monitoring. The highest number of seriously injured people in accidents was recorded in 1969 (9,258 seriously injured people). The total material damage from traffic accidents estimated by the police officers amounted to approximately CZK 8 billion. Most traffic accidents occur on Fridays, and the least on Sundays. Approximately 70.5% of traffic accidents were caused by drivers of motor vehicles due to improper driving, with the main causes being excessive speed, not paying full attention to driving, and improper turning or reversing. The highest increase in the total number of traffic accidents was caused by drivers of non-motor vehicles. There was a decrease in the number of accidents caused by the presence of alcohol and drugs, with 109 fewer accidents compared to the previous year. Most traffic accidents occurred in the Region of Central Bohemia, followed by Prague and the Moravian-Silesian Region. A decrease was recorded in the Olomouc and Zlín Regions.

1.

**Organizace odvětví dopravy v zakladatelské a zřizovatelské působnosti
Ministerstva dopravy k 31. 12. 2024**

**Transport organisations under founding and establishing authority of
the Ministry of Transport as of 31st December 2024**

1.1. *Obchodní společnost*

Commercial company

České dráhy, a.s.

1.2. *Státní organizace*

State organization

Správa železnic, s.o.

1.3. *Státní podniky*

State enterprises

CENDIS, s.p.

Ředitelství silnic a dálnic, s.p.

Řízení letového provozu ČR, s.p.

Správa Letiště Praha, s.p.

1.4. *Příspěvkové organizace*

Subsidised organisations

Centrum služeb pro silniční dopravu

1.5. *Veřejná výzkumná instituce*

Public research institution

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.

1.6. *Organizační složky státu*

State organizational units

Dopravní a energetický stavební úřad

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

Československá automobilová doprava, Ústřední autobusové nádraží, st. podnik "v likvidaci"

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

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

2.1. Vývoj národního hospodářství ČR
Development of national economy in the Czech Republic

2.1.1. Plnění státního rozpočtu ČR (mil. Kč)

Current performance of the state budget of the Czech Republic (mill. CZK)

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Příjmy celkem	1 234 517	1 475 479	1 487 237	1 624 407	1 914 122	1 965 392	Total revenue
Výdaje celkem	1 297 322	1 842 929	1 906 925	1 984 809	2 202 638	2 236 791	Total expenditure
Přebytek (schodek)	-62 804	-367 450	-419 688	-360 402	-288 516	-271 399	Surplus (deficit)

Zdroj (Source): MF

2.1.2. Vybrané ukazatele ekonomiky ČR (běžné ceny)

Selected economic indicators of the Czech Republic (current prices)

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Střední stav obyvatelstva (tis.)	10 542,9	10 700,2	10 500,9	10 759,5	10 878,0	10 886,5	Mid-year population (thousands)
Průměrný kurs Kč/Euro	27,3	26,4	26,3	24,6	24,0	25,1	CZK/Euro average exchange rate
Hrubý domácí produkt (mld. Kč) ¹⁾	4 651,8	5 828,3	6 307,8	7 049,9	7 618,6	8 057,0	Gross domestic product (bill. CZK) ¹⁾
Průměrná míra inflace (%)	0,3	3,2	3,8	15,1	10,7	2,4	Average inflation rate (%)
Výdaje domácností na konečnou spotřebu (mld. Kč)	2 207,7	2 691,9	2 921,1	3 358,4	3 529,5	3 739,4	Final consumption of households (bill. CZK)
Výdaje vlády a neziskových institucí na konečnou spotřebu (mld. Kč)	910,2	1 302,1	1 377,6	1 446,7	1 575,9	1 694,6	Final consumption government and non-profit institutions (bill. CZK)
Tvorba hrubého kapitálu celkem (mld. Kč)	1 254,5	1 441,4	1 774,3	2 187,8	2 132,6	2 119,4	Gross formation of capital total (bill. CZK)
v tom:							of which:
fixního	1 194,4	1 488,3	1 655,0	1 952,0	2 079,9	2 134,1	fixed
změna stavu zásob	54,6	-55,6	108,4	217,1	43,5	-24,2	change in stock of inventories
čisté pořízení cenností	5,5	8,7	10,9	18,7	9,2	9,4	net acquisitions of valuables
Vývoz celkem (mld. Kč)	3 766,7	4 007,5	4 516,0	5 184,9	5 329,8	5 629,2	Export total (bill. CZK)
v tom:							of which:
vývoz zboží (mld. Kč)	3 144,4	3 336,3	3 782,6	4 313,7	4 369,2	4 565,3	export of goods (bill. CZK)
vývoz služeb (mld. Kč)	622,3	671,2	733,4	871,2	960,5	1 063,9	export of services (bill. CZK)
Dovoz celkem (mld. Kč)	3 487,2	3 614,6	4 281,2	5 128,0	4 949,3	5 125,6	Import total (bill. CZK)
v tom:							of which:
dovoz zboží (mld. Kč)	3 070,3	3 199,6	3 837,6	4 544,5	4 264,9	4 350,2	import of goods (bill. CZK)
dovoz služeb (mld. Kč)	417,0	415,0	443,6	583,4	684,4	775,4	import of services (bill. CZK)
Vývoz minus dovoz - saldo (mld. Kč)	279,4	392,9	234,8	56,9	380,5	503,7	Export minus import - saldo (bill. CZK)
Průmyslová výroba (mld. Kč)	4 633,2	4 897,0	5 573,6	6 651,8	7 058,9	6 938,0	Industrial production (bill. CZK)
Stavební výroba (mld. Kč)	781,1	954,4	1 048,0	1 232,6	1 314,3	1 374,6	Construction works (bill. CZK)
Obecná míra nezaměstnanosti (ILO) ¹⁾ (v %)	5,0	2,6	2,8	2,2	2,6	2,6	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	2020	2021	2022	2023	2024 ¹⁾	
HDP v kupních cenách	4 651,8	5 828,3	6 307,8	7 049,9	7 618,6	8 057,0	GDP at purchase prices
Daně minus dotace	460,2	513,0	558,8	631,7	623,0	702,5	Taxes less subsidies
Hrubá přidaná hodnota	4 191,6	5 315,4	5 749,0	6 418,1	6 995,6	7 354,5	Gross value added
v tom:							of which:
zemědělství, lesnictví, rybolov	105,1	113,3	110,9	146,4	131,9	153,0	agriculture, forestry, fishing
průmysl	1 325,0	1 437,1	1 486,6	1 708,9	1 941,1	1 943,8	industry
stavebnictví	234,0	292,3	312,2	351,0	376,6	409,6	construction
obchod, opravy, pohostin., ubytování	528,2	627,9	716,8	802,6	913,0	904,0	trade, repairs, hotels, restaurants
doprava, spoje	440,7	622,6	686,8	769,2	825,7	907,1	transport, communications
finanční zprostředkování	173,4	210,4	231,7	232,4	235,1	279,0	financial intermediary services
komerční služby	690,9	1 019,5	1 130,9	1 262,5	1 340,7	1 445,6	business services
ostatní služby	694,2	992,2	1 073,2	1 145,2	1 231,4	1 312,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Úhrn	100,3	103,2	103,8	115,1	110,7	102,4	
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
potraviny a nealkoholické nápoje	98,9	104,5	100,8	116,7	111,5	97,7	food, beverages
alkoholické nápoje, tabák	104,7	107,6	108,4	106,2	106,6	105,1	alcohol, tobacco
odívání a obuv	103,4	103,7	106,5	118,6	111,1	102,5	clothing
bydlení, voda, energie a paliva	101,0	102,9	102,8	119,0	116,8	103,5	housing, water, electricity and fuels
bytové vybavení, zařízení domácností, opravy	100,1	102,9	103,5	112,0	107,6	100,5	furnishings, household equipment and routine maintenance of the house
zdraví	92,9	102,3	103,6	108,5	108,8	104,2	health
doprava	95,8	99,6	108,4	118,1	99,0	101,8	transport
pošty a telekomunikace	98,6	96,4	99,4	100,7	103,6	101,6	postal services and telecommunications
rekreace a kultura	101,4	102,2	103,0	111,4	110,5	103,8	recreation and culture
vzdělávání	101,2	103,7	102,3	103,8	107,0	108,2	education
stravování a ubytování	101,5	104,9	104,3	121,0	114,2	107,6	catering and accommodation
ostatní zboží a služby	101,7	103,5	103,5	110,1	109,4	103,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Celkem	2 768 953	2 932 963	2 976 264	2 996 841	2 800 294	2 836 017	
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	118 985	137 788	141 397	145 062	137 404	138 074	A Agriculture, forestry and fishing
B Těžba a dobývání	690	898	963	970	938	949	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	296 557	325 198	332 748	338 044	309 247	313 258	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	18 190	18 617	18 688	19 333	19 671	20 011	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	10 418	10 760	10 887	11 226	10 645	10 589	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebnictví	317 428	340 410	345 959	351 930	320 113	325 420	F Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	627 015	596 321	585 202	562 097	473 632	449 179	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	67 867	80 747	86 449	91 791	90 272	97 207	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	142 623	156 712	156 541	155 890	138 188	138 991	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	53 759	76 800	81 829	86 378	90 044	95 582	J Information and communication
K Peněžníctví a pojišťovnictví	102 260	14 998	15 078	16 006	43 823	46 615	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	159 056	182 922	191 255	195 256	192 607	195 547	L Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	341 939	385 806	390 188	390 271	367 354	373 779	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	49 085	64 655	70 826	75 984	73 872	79 099	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	15 845	15 749	15 736	15 763	15 759	15 745	O Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	44 246	53 316	55 641	57 730	56 813	60 650	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	35 237	34 944	35 370	36 429	34 811	35 794	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	65 531	78 664	80 218	81 712	81 657	85 494	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	213 157	246 710	250 245	252 997	243 971	250 610	S Other service activities
T Činnosti domácností jako zaměstnavatelů; činnosti domácností podukujících blíže neurčené výrobky a služby pro vlastní potřebu	-	-	-	-	-	-	T Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use
U Činnosti exteriérálních organizací a orgánů	60	61	61	61	61	61	U Activities of extraterritorial organisations and bodies
nezařazeno	89 005	110 887	110 983	111 911	99 412	103 363	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Celkem	67 867	80 747	86 449	91 791	90 272	97 207	
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
soukromí podnikatelé	56 084	64 857	69 219	73 257	69 952	75 296	Private entrepreneurs
obchodní společnosti	10 678	14 437	15 433	16 278	17 571	18 640	Commercial companies
družstva	50	37	35	33	33	34	Cooperatives
státní podniky	5	5	3	3	3	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	2019	2020	2021	2022	2023 ²⁾	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	3 868,5	4 067,0	3 992,1	4 001,1	4 029,2	4 049,2	Total¹⁾
v tom:							of which:
podnikatelská sféra³⁾	3 170,4	*	*	*	*	*	* business sphere³⁾
nepodnikatelská sféra³⁾	698,0	*	*	*	*	*	* non-business sphere³⁾
Ekonomická činnost podle CZ-NACE							CZ-NACE Section
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	97,5	93,2	92,8	92,1	93,1	93,0	A Agriculture, forestry and fishing
B-E Průmysl celkem	1 209,0	1 251,2	1 208,3	1 201,7	1 199,3	1 184,1	B-E Industry, total
B Těžba a dobývání	29,2	23,8	22,5	19,0	18,3	18,3	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	1 099,6	1 141,0	1 100,0	1 096,5	1 095,0	1 078,6	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	29,5	34,7	34,5	34,6	34,2	34,9	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	50,7	51,7	51,3	51,7	51,8	52,4	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebnictví	209,1	209,8	209,3	214,2	215,2	217,4	F Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	483,8	503,2	496,9	498,7	504,0	499,9	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	250,6	269,4	262,2	260,4	259,3	259,1	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	112,0	123,0	109,4	104,2	108,5	113,6	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	102,9	125,1	126,9	129,7	135,3	137,9	J Information and communication
K Peněžníctví a pojišťovnictví	71,1	74,6	72,8	72,2	71,1	71,2	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	47,1	45,6	46,4	47,2	40,9	43,5	L Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	161,1	173,0	169,3	169,2	173,3	172,5	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	181,7	199,0	181,1	182,3	181,9	192,8	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	288,2	297,0	297,4	299,4	296,7	296,5	O Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	276,8	299,7	310,1	316,5	327,4	336,0	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	283,3	304,1	311,7	327,1	334,7	342,9	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	50,0	51,4	50,4	49,4	50,8	50,9	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	44,1	47,5	47,1	36,8	37,6	37,8	S Other services activities

Zdroj (Source): ČSÚ

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

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

2) Předběžné údaje / Preliminary data

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

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

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

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

	2015	2019	2020	2021	2022	2023 ²⁾	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	26 629	34 605	36 180	38 286	39 940	42 802	Total¹⁾
v tom:							<i>of which:</i>
podnikatelská sféra³⁾	26 566	*	*	*	*	*	Business sphere
nepodnikatelská sféra³⁾	26 910	*	*	*	*	*	* Non-business sphere
<i>Ekonomická činnost podle CZ-NACE</i>							<i>CZ-NACE Section</i>
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	21 683	28 055	29 140	30 328	31 346	32 914	A Agriculture, forestry and fishing
B-E Průmysl c i k e m	26 891	34 359	35 051	36 849	39 053	42 393	B-E Industry, total
B Těžba a dobývání	31 859	37 290	37 335	39 288	43 023	47 324	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	26 493	34 003	34 587	36 403	38 534	41 678	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	40 495	49 471	52 509	54 745	59 247	67 583	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	24 744	30 704	32 265	33 463	35 270	38 628	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebnictví	23 991	30 187	31 444	32 582	33 620	36 089	F Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	24 994	32 314	33 487	35 807	37 719	40 221	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	24 642	31 640	32 078	33 608	35 991	38 541	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	14 852	20 969	20 296	22 029	23 193	24 504	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	49 624	59 268	62 253	65 607	70 359	76 416	J Information and communication
K Peněžnictví a pojišťovnictví	48 533	58 144	59 981	62 614	66 810	71 633	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	22 411	29 592	29 872	31 138	36 845	36 756	L Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	33 833	42 023	44 146	46 328	49 005	52 296	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	17 572	22 970	24 422	25 586	27 188	29 063	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	29 123	38 927	40 789	41 243	42 751	46 035	O Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	25 638	35 847	38 504	41 267	41 882	43 799	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	27 052	37 374	41 754	46 396	43 826	46 773	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	22 120	31 322	32 257	32 412	33 654	37 172	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	20 853	25 459	26 874	28 217	28 845	31 040	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	2020	2021	2022	2023	2024 ¹⁾	
Obrat celkem	6 394 966	6 681 523	7 771 974	9 019 453	8 762 384	9 069 692	Turnover, total
v tom:							<i>of which:</i>
EU 27	4 643 125	4 778 049	5 516 847	6 312 752	6 250 188	6 388 325	EU 27
Eurozóna 19	3 758 204	3 778 400	4 345 679	4 975 203	4 901 452	4 976 651	Euro area 19
mimo EU 27	1 725 187	1 881 893	2 227 239	2 675 109	2 474 090	2 642 333	non-EU 27
nespecifikováno	26 653	21 581	27 888	31 592	38 106	39 034	unspecified
Vývoz celkem	3 262 971	3 430 582	3 881 386	4 407 318	4 442 444	4 647 148	Total export
v tom:							<i>of which:</i>
EU 27	2 568 914	2 692 347	3 076 474	3 553 482	3 562 238	3 623 794	EU 27
Eurozóna 19	2 120 699	2 193 597	2 494 241	2 891 073	2 875 282	2 904 939	Euro area 19
mimo EU 27	691 099	737 383	803 302	852 275	878 084	1 021 016	non-EU 27
nespecifikováno	2 959	852	1 610	1 561	2 122	2 338	unspecified
Dovoz celkem	3 131 994	3 250 941	3 890 590	4 612 134	4 319 941	4 422 545	Total import
v tom:							<i>of which:</i>
EU 27	2 074 211	2 085 702	2 440 373	2 759 269	2 687 949	2 764 531	EU 27
Eurozóna 19	1 637 505	1 584 803	1 851 438	2 084 130	2 026 171	2 071 712	Euro area 19
mimo EU 27	1 034 089	1 144 510	1 423 938	1 822 834	1 596 007	1 621 317	non-EU 27
nespecifikováno	23 694	20 729	26 279	30 031	35 985	36 697	unspecified
Bilance celkem	130 977	179 640	-9 205	-204 814	122 503	224 604	Total balance
v tom:							<i>of which:</i>
EU 27	494 702	606 645	636 100	794 213	874 289	859 263	EU 27
Eurozóna 19	483 193	608 794	642 803	806 942	849 111	833 226	Euro area 19
mimo EU 27	-342 990	-407 127	-620 636	-970 558	-717 923	-600 300	non-EU 27
nespecifikováno	-20 736	-19 878	-24 669	-28 469	-33 863	-34 359	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hrubá přidaná hodnota - doprava celkem ¹⁾	119 870	136 467	141 445	164 544	182 448	196 576	Gross value added - transport total ¹⁾
v tom:							of which:
železniční (NACE 491 a 492)	21 569	21 218	26 185	26 604	32 780	37 195	rail (NACE 491 a 492)
silniční (NACE 493 a 494)	94 797	113 133	112 830	133 915	146 115	154 641	road (NACE 493 a 494)
vodní (NACE 50)	307	161	169	448	520	524	inland waterways (NACE 50)
letecká (NACE 51)	3 197	1 955	2 261	3 577	3 033	4 216	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	2020	2021	2022	2023	2024	
<i>Druh infrastruktury</i>							<i>Infrastructure type</i>
Železniční	31 784,5	29 717,8	37 160,3	42 682,1	40 289,1	39 630,5	Railway
Silniční ¹⁾	24 156,6	43 410,5	46 604,0	47 729,8	63 023,9	71 622,1	Road ¹⁾
Vnitrozemské vodní cesty	412,5	1 467,5	775,4	593,3	496,6	690,4	Inland Waterways
Letecká	993,3	5 330,4	122,5	857,7	913,6	1 634,9	Air
Potrubní	154,9	144,2	73,9	234,8	330,5	320,0	Pipeline
Celkem	57 501,8	80 070,4	84 736,2	92 097,6	105 053,7	113 897,9	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	2020	2021	2022	2023	2024	
<i>Druh infrastruktury</i>							<i>Infrastructure type</i>
Železniční ²⁾	18 038,0	22 154,0	19 273,0	17 310,0	20 797,0	21 590,0	Railway ²⁾
Silniční ¹⁾	18 674,8	23 382,4	29 181,0	23 608,4	29 764,0	35 086,1	Road ¹⁾
Vnitrozemské vodní cesty	204,0	140,2	101,0	151,7	175,1	234,4	Inland Waterways
Letecká	222,8	231,8	18,4	173,6	200,5	253,0	Air
Potrubní	70,7	58,4	90,6	47,7	43,7	75,1	Pipeline
Celkem	37 210,3	45 966,8	48 664,0	41 291,4	50 980,3	57 238,7	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	2020	2021	2022	2023	2024	
<i>Druh infrastruktury</i>							<i>Infrastructure type</i>
Železniční	31 784,5	29 717,8	37 160,3	42 682,1	40 289,1	39 630,5	Railway
Silniční	19 926,0	39 141,1	42 359,0	45 257,2	50 444,7	59 782,2	Road
Vnitrozemské vodní cesty	412,5	1 467,5	775,4	593,3	496,6	571,9	Inland Waterways
Letecká	0,0	165,1	20,8	11,2	107,9	21,9	Air
Cyklistické stezky	141,5	396,3	432,5	572,6	678,3	220,3	Cycle lanes
Celkem	52 264,5	70 887,8	80 748,0	89 116,4	92 016,7	100 226,8	Total

Zdroj (Source): SFDI

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

Data represent the real financial expenditures from State Fund of Transport Infrastructure including prefinancing

expenditures which are to be supported by the respective EU funds

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

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
<i>Linková autobusová doprava (bez MHD)</i>							<i>Buses and coaches (excl. MHD)</i>
Rozpočty krajských (okresních) úřadů	5 251	9 138	10 036	10 500	10 860	11 530	Regional (district) authority budgets
Rozpočty obcí	470	590	590	448	391	545	Municipality budgets
Celkem	5 721	9 728	10 626	10 948	11 251	12 075	Total
<i>Železniční osobní doprava</i>							<i>Railway passenger transport</i>
Státní rozpočet	4 414	4 836	5 183	5 429	6 170	6 500	State budget
Dotace z krajských (okresních) úřadů ¹⁾	9 413	12 735	13 957	13 855	15 624	18 198	Regional (district) authority budgets ¹⁾
Celkem	13 827	17 571	19 140	19 284	21 794	24 698	Total
Celkem dotace	19 548	27 299	29 766	30 232	33 045	36 773	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

2.2.6. Průměrné ceny pohonných hmot (Kč)

Average fuel prices (CZK)

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
<i>Motorový benzín Natural 95</i>	31,37	28,20	32,76	41,75	37,79	37,40	Unleaded Petrol 95 Natural
<i>Motorový benzín Super plus 98</i>	34,13	32,09	35,96	45,54	41,90	41,75	Unleaded Petrol 98 Super plus
<i>Motorová nafta</i>	31,21	27,99	31,26	43,42	36,07	36,48	Diesel
<i>LPG</i>	14,68	12,59	14,49	18,87	15,78	17,15	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	2019	2020	2021	2022	2023	
Počet aktivních podniků	37 869	41 274	42 160	43 929	46 413	49 622	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	231 493	257 530	251 969	256 174	260 725	265 919	Number of persons employed, total (headcount)
z toho:	of which:						
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	194 129	215 707	208 926	209 118	210 639	212 029	Average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	192 561	212 723	206 136	205 640	206 642	208 945	Average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	56 459	79 998	77 804	78 683	87 876	95 373	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	24 236	30 905	31 034	31 355	34 765	37 484	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	24 434	31 339	31 454	31 886	35 438	38 037	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	539 455	633 291	550 050	639 143	781 017	738 056	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	2 459	2 183	2 495	2 996	2 775	Sales of goods and services and sales of goods for resale per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	472 063	563 706	497 574	566 318	671 919	643 854	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	333 922	399 702	351 005	405 461	486 124	451 650	Consumed materials, energy and services
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	70,7	70,9	70,5	71,6	72,3	70,1	Consumed materials, energy and services percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	138 141	164 003	146 569	160 857	185 795	192 204	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	29,3	29,1	29,5	28,4	27,7	29,9	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	597	637	582	628	713	723	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	2019	2020	2021	2022	2023	
Počet aktivních podniků	33 530	36 457	37 196	38 680	40 812	43 773	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	186 463	199 958	197 147	198 423	199 998	204 332	Number of persons employed, total (headcount)
z toho:	of which:						
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	153 308	163 219	159 114	157 611	156 475	157 929	Average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	152 327	161 160	157 414	155 151	153 457	155 809	Average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	40 637	55 667	55 541	55 537	61 188	66 023	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	22 089	28 422	29 089	29 364	32 587	34 838	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	22 231	28 785	29 403	29 829	33 227	35 312	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	302 011	342 252	320 751	343 014	405 397	396 373	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	1 712	1 627	1 729	2 027	1 940	Sales of goods and services and sales of goods for resale per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	288 335	330 414	309 782	329 921	387 957	381 947	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	191 578	222 031	207 228	225 505	268 354	258 836	Consumed materials, energy and services
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	66,4	67,2	66,9	68,4	69,2	67,8	Consumed materials, energy and services percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	96 758	108 383	102 555	104 416	119 604	123 110	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	33,6	32,8	33,1	31,6	30,8	32,2	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	519	542	520	526	598	603	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	2019	2020	2021	2022	2023	
Počet aktivních podniků	30	43	53	54	55	59	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	26 768	26 615	26 506	25 867	25 595	25 647	Number of persons employed, total (headcount)
z toho:							of which:
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	26 479	26 179	26 101	25 441	25 031	25 065	Average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	26 423	26 018	25 907	25 277	24 857	24 867	Average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	9 598	11 963	11 903	11 991	12 878	13 996	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	30 206	38 079	38 001	39 277	42 873	46 532	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	30 271	38 315	38 286	39 532	43 173	46 903	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	34 101	38 214	31 242	33 429	41 016	43 852	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	1 436	1 179	1 292	1 602	1 710	Sales of goods and services and sales of goods for resale per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	34 471	38 785	31 952	34 078	41 416	44 205	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	28 639	31 925	30 743	32 666	38 484	38 147	Consumed materials, energy and services
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	83,1	82,3	96,2	95,9	92,9	86,3	Consumed materials, energy and services percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	5 832	6 861	1 209	1 412	2 932	6 058	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	16,9	17,7	3,8	4,1	7,1	13,7	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	218	258	46	55	115	236	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	2019	2020	2021	2022	2023	
Počet aktivních podniků	3 186	4 473	4 611	6 050	8 481	9 590	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	37 966	41 571	40 054	41 141	43 363	45 520	Number of persons employed, total (headcount)
z toho:							of which:
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	34 689	36 997	35 636	34 987	35 131	36 294	Average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	34 474	36 587	35 189	34 555	34 618	35 842	Average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	11 109	14 996	14 983	15 168	16 840	18 914	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	26 688	33 778	35 036	36 128	39 946	43 428	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	26 854	34 157	35 481	36 580	40 538	43 975	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	37 694	45 329	35 930	38 577	52 380	59 060	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	1 090	897	938	1 208	1 297	Sales of goods and services and sales of goods for resale per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	37 059	44 801	35 698	38 218	51 680	58 447	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	20 792	28 080	22 913	26 287	35 958	38 839	Consumed materials, energy and services
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	56,1	62,7	64,2	68,8	69,6	66,5	Consumed materials, energy and services percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	16 267	16 721	12 784	11 931	15 722	19 608	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	43,9	37,3	35,8	31,2	30,4	33,5	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	428	402	319	290	363	431	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	2019	2020	2021	2022	2023	
Počet aktivních podniků	30 312	31 939	32 530	32 574	32 274	34 122	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	121 099	131 095	129 903	130 727	130 348	132 500	Number of persons employed, total (headcount)
z toho:							of which:
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	91 523	99 384	96 705	96 510	95 633	95 915	Average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	90 816	97 901	95 650	94 652	93 307	94 448	Average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	19 479	28 171	28 041	27 801	30 845	32 514	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	17 736	23 621	24 164	24 006	26 878	28 249	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	17 874	23 979	24 430	24 477	27 548	28 688	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	218 356	248 668	241 630	258 651	296 799	288 405	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	1 897	1 860	1 979	2 277	2 177	Sales of goods and services and sales of goods for resale per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	204 874	236 607	230 011	245 132	279 502	274 077	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	138 946	160 084	151 596	164 350	191 379	179 983	Consumed materials, energy and services
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	67,8	67,7	65,9	67,0	68,5	65,7	Consumed materials, energy and services percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	65 928	76 523	78 415	80 782	88 123	94 095	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	32,2	32,3	34,1	33,0	31,5	34,3	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	544	584	604	618	676	710	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	2019	2020	2021	2022	2023	
Počet aktivních podniků	93	94	94	97	97	102	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	614	630	592	559	590	616	Number of persons employed, total (headcount)
z toho:							of which:
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	510	529	503	455	494	492	Average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	505	518	483	436	466	461	Average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	122	175	169	160	181	203	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	19 984	27 626	28 034	29 217	30 573	34 414	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	20 187	28 202	29 165	30 465	32 394	36 737	Average monthly gross wage per FTE person
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	1 103	1 371	919	970	1 489	1 416	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	2 174	1 551	1 734	2 523	2 299	Sales of goods and services and sales of goods for resale per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	1 065	1 314	872	922	1 443	1 407	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	824	983	689	687	1 049	947	Consumed materials, energy and services
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	77,4	74,8	79,0	74,6	72,7	67,3	Consumed materials, energy and services percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	241	332	183	235	395	460	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	22,6	25,2	21,0	25,4	27,3	32,7	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	392	526	309	419	669	747	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	2019	2020	2021	2022	2023	
Počet aktivních podniků	45	48	50	43	45	52	Number of active enterprises
Počet zaměstnaných osob celkem ve fyzických osobách (osoby)	2 165	2 827	2 277	1 850	2 019	2 259	Number of persons employed, total (headcount)
z toho:							of which:
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (osoby)	2 086	2 736	2 192	1 769	1 940	2 191	Average registered number of employees (headcount)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců - přepočtený (osoby)	2 048	2 659	1 988	1 601	1 824	2 090	Average registered number of employees - FTE
Mzdy bez OON (mil. Kč)	1 488	2 154	1 301	1 171	1 582	1 905	Wages excl. other personnel expenses
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	59 429	65 618	49 453	55 176	67 959	72 443	Average monthly gross wage per person (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 přepočtenou osobu (Kč)	60 524	67 523	54 518	60 947	72 296	75 932	Average monthly gross wage per FTE
Tržby z prodeje výrobků a služeb a za prodej zboží (mil. Kč)	26 219	31 255	9 970	14 060	26 002	27 550	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	11 054	4 379	7 602	12 881	12 193	Sales of goods and services and sales of goods for resale per employed persons
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	26 099	31 194	9 949	13 835	25 859	27 352	Outputs, incl. trade margin
Spotřeba materiálu a energie a náklady na služby (mil. Kč)	22 908	28 764	11 677	11 289	22 208	23 671	Consumed materials, energy and services
Podíl spotřeby materiálu a energie a náklady na služby na výkonech %	87,8	92,2	117,4	81,6	85,9	86,5	Consumed materials, energy and services percentage in outputs
Přidaná hodnota (mil. Kč)	3 191	2 430	-1 728	2 546	3 651	3 681	Value added
Podíl přidané hodnoty na výkonech %	12,2	7,8	-17,4	18,4	14,1	13,5	Value added percentage in outputs
Přidaná hodnota na 1 zaměstnanou osobu (tis. Kč)	1 474	859	-759	1 377	1 808	1 629	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. (km^2)

Area of regions at 31.12. (km^2)

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	496,2	496,2	496,2	496,2	496,2	496,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	11 016,1	10 928,5	10 928,5	10 928,5	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	10 058,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	7 561,0	7 648,9	7 648,9	7 649,0	7 649,0	7 649,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	3 314,3	3 310,3	3 310,3	3 310,3	3 310,4	3 310,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	5 334,7	5 338,7	5 338,7	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	4 759,1	4 759,1	4 759,1	4 759,1	4 759,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	4 519,0	4 519,2	4 519,2	4 519,3	4 519,3	4 519,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	6 795,6	6 795,7	6 795,7	6 796,0	6 795,8	6 795,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	7 195,1	7 187,8	7 187,8	7 187,8	7 187,9	7 187,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	5 266,9	5 271,5	5 271,5	5 271,6	5 271,6	5 271,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	3 962,9	3 963,0	3 963,0	3 962,9	3 962,9	3 962,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5 427,6	5 430,5	5 430,5	5 430,6	5 430,6	5 430,7	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	78 869,7	78 871,0	78 871,0	78 871,5	78 871,4	78 871,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	112	112	112	112	112	112	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 805	2 807	2 807	2 807	2 807	2 807	Stredocesky region
Jihočeský kraj	1 988	1 989	1 989	1 989	1 989	1 989	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 538	1 538	1 539	1 539	1 539	1 539	Plzensky region
Karlovarský kraj	529	528	528	527	527	527	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 151	1 154	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	1 404	1 404	1 404	1 405	1 405	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	905	907	907	908	908	908	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	15 104	15 105	15 105	15 106	15 106	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	1 267 449	1 335 084	1 275 406	1 357 326	1 384 732	1 397 880	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 326 876	1 397 997	1 386 824	1 439 391	1 455 940	1 466 215	Stredocesky region
Jihočeský kraj	637 834	643 551	637 047	652 303	654 505	653 227	Jihocesky region
Plzeňský kraj	576 616	591 041	578 707	605 388	613 374	614 640	Plzensky region
Karlovarský kraj	297 828	293 311	283 210	293 595	295 077	293 195	Karlovarsky region
Ústecký kraj	822 826	817 004	798 898	812 337	811 169	808 356	Ustecky region
Liberecký kraj	439 639	442 476	437 570	449 177	450 728	449 494	Liberecky region
Královéhradecký kraj	551 421	550 803	542 583	555 267	556 949	555 923	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	516 149	522 856	514 518	528 761	530 560	530 469	Pardubicky region
Kraj Vysočina	509 475	508 852	504 025	514 777	517 960	517 647	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	1 175 025	1 195 327	1 184 568	1 217 200	1 226 749	1 229 343	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	634 718	630 522	622 930	631 802	632 864	631 500	Olomoucky region
Zlínský kraj	584 676	580 119	572 432	580 531	580 744	578 998	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 213 311	1 192 834	1 177 989	1 189 674	1 189 204	1 182 613	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	10 553 843	10 701 777	10 516 707	10 827 529	10 900 555	10 909 500	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	2019	2020	2021	2022	2023 ¹⁾	
Hl.m. Praha	34 354	42 991	45 002	47 365	49 833	53 086	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	26 638	35 645	36 912	38 651	40 512	43 352	Stredocesky region
Jihočeský kraj	23 882	31 388	32 778	35 032	36 541	39 062	Jihocesky region
Plzeňský kraj	25 431	33 668	34 964	36 846	37 881	40 560	Plzensky region
Karlovarský kraj	22 669	30 200	31 210	33 208	34 459	37 025	Karlovarsky region
Ústecký kraj	24 072	32 025	33 685	35 483	36 941	39 572	Ustecky region
Liberecký kraj	24 605	32 286	33 167	34 608	36 057	38 601	Liberecky region
Královéhradecký kraj	24 138	32 500	34 007	36 057	37 216	39 775	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	23 806	31 057	32 569	34 497	35 603	38 145	Pardubicky region
Kraj Vysočina	24 034	31 733	33 111	35 362	36 377	39 143	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	25 867	33 564	35 402	37 530	39 174	41 934	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	23 722	31 135	32 802	34 882	36 108	38 358	Olomoucky region
Zlínský kraj	23 293	30 710	31 754	34 366	35 722	38 575	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	24 431	31 040	32 529	34 768	35 977	38 798	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	26 629	34 605	36 180	38 286	39 940	42 802	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 (v %)

General unemployment rate by region (in %)

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	2,8	2,3	2,3	1,6	2,1	1,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	3,5	1,9	2,5	1,2	1,7	1,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	4,0	1,8	1,8	1,4	1,7	2,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	3,8	2,2	3,1	2,1	2,1	1,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	6,7	4,7	5,7	4,0	4,3	4,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	7,6	3,7	3,7	3,0	4,0	4,1	Ustecky region
Liberecký kraj	5,5	2,9	2,6	2,0	3,3	3,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	5,6	2,6	2,3	2,7	3,2	3,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	4,6	1,6	2,3	1,8	1,9	2,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	4,7	2,2	2,1	1,6	1,5	1,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	5,0	2,3	2,5	1,8	2,5	2,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	5,9	3,1	2,6	3,4	2,8	3,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,7	1,9	1,8	2,0	2,3	2,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	8,1	3,6	4,6	4,0	3,9	4,1	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	5,0	2,6	2,8	2,2	2,6	2,6	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	2019	2020	2021	2022	2023	
Hl.m. Praha	1 218 759	1 577 929	1 552 162	1 710 117	1 952 106	2 052 203	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	535 372	720 988	693 829	745 899	833 853	906 322	Stredocesky region
Jihočeský kraj	227 521	287 909	289 906	309 566	350 763	387 761	Jihocesky region
Plzeňský kraj	232 114	284 642	281 830	303 188	329 490	367 276	Plzensky region
Karlovarský kraj	85 311	99 845	96 773	101 159	113 131	125 249	Karlovarsky region
Ústecký kraj	270 219	320 081	309 741	334 782	386 649	419 061	Ustecky region
Liberecký kraj	149 327	186 337	184 445	192 149	208 518	229 722	Liberecky region
Královéhradecký kraj	207 781	270 628	271 796	286 597	307 147	342 089	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	181 108	228 909	235 398	244 510	279 455	303 239	Pardubicky region
Kraj Vysočina	183 102	227 777	235 043	253 625	278 116	313 462	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	494 268	627 206	639 438	700 947	770 044	830 223	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	211 513	268 608	271 375	292 689	322 491	347 640	Olomoucky region
Zlínský kraj	218 969	270 933	266 897	283 466	309 435	339 162	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	436 449	517 077	499 685	549 061	608 674	655 119	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	4 651 813	5 888 869	5 828 318	6 307 755	7 049 872	7 618 528	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	2019	2020	2021	2022	2023	
Hl.m. Praha	973 579	1 233 311	1 224 523	1 349 553	1 458 395	1 493 235	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	406 040	526 230	502 743	540 504	584 179	624 886	Stredocesky region
Jihočeský kraj	357 757	450 785	455 587	486 520	540 088	592 836	Jihocesky region
Plzeňský kraj	404 922	491 312	488 204	525 283	550 749	601 946	Plzensky region
Karlovarský kraj	287 591	346 046	341 055	356 599	388 235	424 625	Karlovarsky region
Ústecký kraj	329 602	395 843	387 357	418 742	477 281	515 592	Ustecky region
Liberecký kraj	340 866	424 124	421 907	439 568	466 640	509 983	Liberecky region
Královéhradecký kraj	377 974	495 651	500 592	527 908	555 697	614 568	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	351 961	444 052	458 012	475 799	531 422	571 892	Pardubicky region
Kraj Vysočina	360 139	450 404	466 561	503 486	542 453	606 287	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	421 902	530 333	540 722	592 773	636 726	678 773	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	333 796	428 187	435 078	469 289	512 034	549 377	Olomoucky region
Zlínský kraj	375 369	468 971	465 734	494 693	534 186	583 790	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	360 044	434 026	423 357	465 235	512 448	550 454	Moravskoslezsky region
Česká republika - celkem	442 711	558 170	554 964	600 690	655 221	700 358	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	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	372	377	377	379	384	387	Belgium
Česká republika	137	138	138	139	138	141	Czech Republic
Dánsko	132	139	139	139	141	142	Denmark
Finsko	18	18	18	18	18	18	Finland
Francie	105	106	106	107	107	108	France
Itálie	206	202	201	200	198	198	Italy
Lucembursko	220	240	240	244	253	258	Luxembourg
Maďarsko	108	107	107	107	106	105	Hungary
Německo	228	235	235	235	237	236	Germany
Nizozemí	503	507	507	510	518	526	Netherlands
Polsko	124	124	124	123	121	119	Poland
Portugalsko	112	113	113	113	114	116	Portugal
Rakousko	105	108	108	108	110	111	Austria
Rumunsko	86	83	83	82	81	81	Romania
Řecko	83	82	82	82	80	80	Greece
Slovenská republika	111	112	112	112	112	111	Slovak Republic
Slovinsko	102	104	104	104	105	105	Slovenia
Španělsko	93	94	94	94	95	96	Spain
Švédsko	24	25	25	25	26	26	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

	2015	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	33 200	36 900	35 700	39 200	42 700	44 800	Belgium
Česká republika	24 400	29 200	28 000	30 000	32 100	34 500	Czech Republic
Dánsko	35 300	39 900	39 900	44 100	48 500	47 800	Denmark
Finsko	30 500	34 200	34 300	36 400	38 400	40 000	Finland
Francie	29 400	33 200	31 400	33 700	35 100	37 800	France
Itálie	26 700	30 200	28 300	31 500	35 300	37 600	Italy
Lucembursko	77 600	79 600	78 500	86 800	89 600	92 200	Luxembourg
Maďarsko	19 300	22 800	22 400	24 400	27 600	29 400	Hungary
Německo	34 200	37 900	37 000	39 100	42 400	44 200	Germany
Nizozemí	36 200	40 100	39 200	42 700	48 400	50 800	Netherlands
Polsko	19 100	22 700	22 900	25 200	28 100	29 600	Poland
Portugalsko	21 300	24 600	22 900	24 600	27 800	30 800	Portugal
Rakousko	35 900	39 500	37 500	40 000	44 300	45 700	Austria
Rumunsko	15 500	21 700	21 800	23 900	26 500	29 700	Romania
Řecko	19 200	20 700	18 600	20 700	24 100	26 400	Greece
Slovenská republika	21 500	21 800	21 600	23 900	25 600	28 400	Slovak Republic
Slovinsko	22 700	27 700	26 800	29 300	32 100	35 000	Slovenia
Španělsko	25 100	28 400	24 900	27 500	31 600	34 500	Spain
Švédsko	35 300	37 100	36 800	40 000	41 100	42 900	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

3.

Dopravní infrastruktura

Transport infrastructure

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Stavební délka kolejí celkem	15 570	15 360	15 261	15 272	15 169	15 169	Total length of constructed tracks
<i>podle typu trakce</i>							<i>by type of traction</i>
neelektrizované	8 631	8 443	8 364	8 351	8 202	8 202	non-electric
elektrizované	6 939	6 917	6 897	6 922	6 967	6 967	electric

Zdroj (Source): MD

3.1.2. Tratě (km)**Lines (Km)**

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Provozní délka tratí celkem	9 566	9 542	9 523	9 521	9 514	9 514	Total length of operated lines
<i>podle počtu kolejí</i>							<i>by number of tracks</i>
jednokolejné	7 602	7 503	7 490	7 453	7 445	7 445	single track
dvou a vícekolejné	1 964	2 040	2 033	2 068	2 069	2 069	double tracks and more
<i>podle rozchodu kolejí</i>							<i>by gauge of tracks</i>
normální rozchod	9 467	9 441	9 422	9 420	9 412	9 412	standard gauge
úzký rozchod	99	102	102	102	102	102	narrow gauge
<i>podle povahy provozu</i>							<i>by nature of traffic</i>
pouze pro osobní dopravu	0	0	0	0	0	0	passenger only
pouze pro nákladní dopravu	0	0	0	0	0	0	goods only
pro osobní i nákladní dopravu	9 566	9 542	9 523	9 521	9 514	9 514	passenger and goods transport
Neelektrizované tratě celkem	6 329	6 306	6 289	6 288	6 237	6 237	Total non-electrified lines
<i>podle počtu kolejí</i>							<i>by number of tracks</i>
jednokolejné	6 256	6 219	6 211	6 209	6 159	6 159	single track
dvou a vícekolejné	73	87	78	78	78	78	double tracks and more
<i>podle rozchodu kolejí</i>							<i>by gauge of tracks</i>
normální rozchod	6 230	6 205	6 188	6 186	6 136	6 136	standard gauge
úzký rozchod	99	102	102	102	102	102	narrow gauge
<i>podle povahy provozu</i>							<i>by nature of traffic</i>
pouze pro osobní dopravu	0	0	0	0	0	0	passenger only
pouze pro nákladní dopravu	0	0	0	0	0	0	goods only
pro osobní i nákladní dopravu	6 329	6 306	6 289	6 288	6 237	6 237	passenger and goods transport
Elektrizované tratě celkem	3 237	3 236	3 234	3 234	3 277	3 277	Total electrified lines
<i>podle počtu kolejí</i>							<i>by number of tracks</i>
jednokolejné	1 346	1 284	1 279	1 244	1 285	1 285	single track
dvou a vícekolejné	1 891	1 952	1 955	1 990	1 991	1 991	double tracks and more
<i>podle rozchodu kolejí</i>							<i>by gauge of tracks</i>
normální rozchod	3 237	3 236	3 234	3 234	3 277	3 277	standard gauge
úzký rozchod	0	0	0	0	0	0	narrow gauge
<i>podle povahy provozu</i>							<i>by nature of traffic</i>
pouze pro osobní dopravu	0	0	0	0	0	0	passenger only
pouze pro nákladní dopravu	0	0	0	0	0	0	goods only
pro osobní i nákladní dopravu	3 237	3 236	3 234	3 234	3 277	3 277	passenger and goods transport
<i>podle typu proudové soustavy</i>							<i>by type of current</i>
50 Hz/25 000 VST	1 401	1 383	1 393	1 438	1 439	1 439	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	1 815	1 803	1 757	1 800	1 800	DC 3 000 V
1 500 VSS	24	24	24	24	24	24	DC 1 500 V

Zdroj (Source): MD

3.2. Infrastruktura silniční a městské hromadné dopravy

Road and urban public transport infrastructure

3.2.1. Infrastruktura silniční dopravy (km)

Road transport infrastructure (Km)

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Délka silnic a dálnic celkem	55 737,5	55 791,8	55 837,6	55 862,1	55 864,5	55 953,2	Total road and motorways network
z toho evropská silniční síť typu E	2 627,7	2 630,3	2 629,4	2 631,3	2 631,6	2 633,8	of which european road network, type E
Dálnice v provozu	776,0	1 298,3	1 346,2	1 363,2	1 388,2	1 485,9	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	54 493,5	54 491,4	54 498,9	54 476,3	54 467,2	Other roads
v tom silnice I. třídy	6 244,9	5 808,1	5 799,6	5 764,5	5 747,0	5 727,2	of which I. class roads
silnice II. třídy	14 586,7	14 619,4	14 631,8	14 670,4	14 700,0	14 726,3	II. class roads
silnice III. třídy	34 129,9	34 065,9	34 060,0	34 064,0	34 029,4	34 013,7	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Celková délka provozované sítě - osa	818,5	838,4	838,4	838,4	889,3	929,3	Operational length of a network - axis
v tom:							of which:
trolejbusy	398,9	421,6	421,6	421,6	463,1	505,9	trolley-bus route
tramvaje	354,5	351,7	351,7	351,7	361,1	358,3	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	2020	2021	2022	2023	2024	
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	726,2	726,2	726,2	726,5	Total length of navigable inland waterways ¹⁾
Kanály							Canals
celkem	38,6	38,6	38,6	38,6	38,6	38,9	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	38,9	class I to IV
Splavné řeky a jezera							Navigable rivers and lakes
celkem ¹⁾	681,6	681,6	687,6	687,6	687,6	687,6	total ¹⁾
podle klasifikace vnitrozemských vodních cest							by class of inland waterways
třída I až IV	572,3	572,3	578,3	578,3	578,3	578,3	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Počet letišť celkem	91	91	91	91	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	60	60	60	60	60	public domestic airport
Letiště neveřejné mezinárodní	3	3	3	3	3	3	private international airport
Letiště neveřejné vnitrostátní	13	12	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Délka ropovodů celkem (km)	642	642	642	642	642	642	Total pipeline length (km)
Provozní kapacita ropovodů ¹⁾ (tis. tun/den)	50	50	50	50	50	50	Operational pipeline capacity ¹⁾ (thous. tonnes/day)

Zdroj (Source): ČSÚ

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

3.6. Infrastruktura kombinované dopravy Combined transport infrastructure

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Počet překládkových míst kombinované dopravy celkem ¹⁾	17	18	19	21	24	24	Total number of combined transport transshipment points ¹⁾
podle kombinace druhů dopravy							
accroding to types of combined transport							
železnice - silnice	13	14	14	16	19	19	rail - road
železnice - silnice - voda ²⁾	4	4	5	5	5	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	18	19	21	24	24	over 34 tonnes
vybavené kleštinami ³⁾	9	15	16	18	18	18	equipped with grappler arms ³⁾

Zdroj (Source): MD

- 1) v roce 2024 bylo z 21 překládkových míst 7 s veřejným přístupem a naopak 2 vnitropodniková
7 from 21 transshipment points were with public access, 2 of all points were internal corporate in 2024
2) v období 2013 - 2024 nebylo žádné překládkové místo využíváno v kombinaci s vodní dopravou
Transshipment points have not been used in combination with water transport between 2013 and 2024
3) v letech 2018 - 2024 z celkem 18 vybavených překládkových míst kleštinami je v 6 z nich jejich využití možné pouze po předchozí dohodě s provozovatelem
Using 6 transshipment points equipped with grappler arms is possible only with previous agreement of the operator between 2018 and 2024

3. Dopravní infrastruktura / Transport infrastructure

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)

Lenght of operated railway lines (km)

	2015	2020	2021 ¹⁾	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	241,0	242,6	211,7	212,1	210,3	210,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 288,8	1 297,1	1 458,6	1 449,6	1 451,6	1 451,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	975,4	967,0	956,4	955,9	955,9	955,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	706,5	703,8	719,0	725,4	725,3	725,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	493,3	490,8	443,2	443,2	443,2	443,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 020,2	1 025,3	1 079,7	1 079,2	1 078,3	1 078,3	Ustecky region
Liberecký kraj	548,5	550,4	454,3	454,3	454,3	454,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	715,4	714,9	666,5	666,5	660,4	660,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	539,5	539,1	581,5	581,1	580,7	580,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	624,1	624,2	577,3	577,3	577,3	577,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	783,6	767,3	753,6	754,3	754,0	754,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	602,6	597,5	620,7	621,7	621,7	621,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	358,7	359,1	357,1	357,2	357,0	357,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	668,3	663,3	643,8	643,8	643,8	643,8	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	9 566,0	9 542,4	9 523,5	9 521,4	9 514,0	9 514,0	Total Czech republic

Zdroj (Source): ŠŽ

1) V roce 2021 došlo k revizi metodiky výpočtu podle krajů za účelem jejího zpřesnění

3.7.2. Délka silnic (km)

Lenght of roads (km)

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	73,6	39,9	39,9	39,9	40,2	40,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	9 441,2	9 285,4	9 283,6	9 295,2	9 301,5	9 294,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	6 105,9	6 076,3	6 074,0	6 076,8	6 075,0	6 073,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	5 023,6	5 019,7	5 024,4	5 028,2	5 032,9	5 037,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	2 048,8	2 028,0	2 025,8	2 025,8	2 018,6	2 018,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	4 158,7	4 133,1	4 137,3	4 136,0	4 127,0	4 126,2	Ustecky region
Liberecký kraj	2 422,3	2 412,1	2 408,5	2 407,4	2 399,2	2 397,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3 742,5	3 719,1	3 719,8	3 717,7	3 715,7	3 723,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	3 589,1	3 576,6	3 579,2	3 578,9	3 586,2	3 592,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	4 981,3	4 983,5	4 983,2	4 976,5	4 964,7	4 952,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	4 315,9	4 285,7	4 284,9	4 286,2	4 289,2	4 287,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	3 533,0	3 458,4	3 460,3	3 457,3	3 465,6	3 466,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	2 124,8	2 103,4	2 098,3	2 095,3	2 094,3	2 094,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	3 401,1	3 372,3	3 372,3	3 377,8	3 366,3	3 362,7	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	54 961,5	54 493,5	54 491,4	54 498,9	54 476,3	54 467,2	Total Czech republic

Zdroj (Source): ŘSD

3.7.3. Délka silnic I. třídy (km)

Length of 1st class roads (Km)

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	43,7	10,1	10,1	10,1	10,1	10,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	812,5	669,1	668,9	673,3	673,3	666,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	657,8	647,8	646,3	641,9	643,6	638,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	418,2	418,1	416,1	415,5	419,2	422,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	221,4	188,8	188,1	188,1	188,1	188,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	508,1	487,7	483,6	482,2	469,3	469,1	Ustecky region
Liberecký kraj	346,0	348,4	347,2	344,5	344,4	340,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	439,1	436,7	433,6	403,3	403,7	409,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	462,9	441,7	446,3	446,3	456,4	456,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	420,0	426,7	429,4	421,9	423,1	423,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	447,9	425,5	425,9	425,6	425,5	425,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	440,1	347,5	347,7	348,4	354,6	354,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	359,3	331,7	327,9	327,9	327,8	327,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	668,0	628,3	628,6	635,7	607,8	595,3	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	6 244,9	5 808,1	5 799,6	5 764,5	5 747,0	5 727,2	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	10,8	44,4	44,4	39,2	39,9	39,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	194,2	361,3	361,2	361,2	361,3	384,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	40,0	74,5	74,5	74,5	74,5	118,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	0,0	37,5	37,5	37,5	37,5	37,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	56,5	95,0	105,3	105,3	116,1	116,1	Ustecky region
Liberecký kraj	0,0	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	16,8	20,9	43,5	43,5	43,5	43,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	8,8	13,4	26,0	41,4	41,4	41,4	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	165,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	36,2	139,7	139,7	139,7	143,8	144,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	16,6	33,1	35,6	35,6	35,6	61,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	59,9	111,9	111,9	118,7	128,0	128,0	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	776,0	1 298,3	1 346,2	1 363,2	1 388,2	1 485,9	Total Czech republic

Zdroj (Source): ŘSD

3.7.5. Délka rychlostních komunikací (km)

Lenght of expressways (km)

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
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

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

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

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

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
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	6,0	6,0	6,0	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	726,2	726,2	726,2	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. Dopravní infrastruktura / Transport infrastructure

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	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	*	*	*	*	*	*	* Belgium
Česká republika	9 566	9 562	9 542	9 523	9 521	9 514	Czech Republic
Dánsko	1 862	1 870	2 309	2 309	2 273	2 273	Denmark
Finsko	4 021	4 020	4 020	4 020	4 020	4 020	Finland
Francie	26 403	25 131	24 941	25 226	24 889	24 894	France
Itálie	17 041	16 779	16 782	16 832	16 829	16 832	Italy
Lucembursko	237	237	237	237	237	237	Luxembourg
Maďarsko	6 310	7 532	7 572	7 684	7 684	7 419	Hungary
Německo	38 828	35 381	35 154	35 000	*	37 669	Germany
Nizozemí	*	*	*	*	*	*	* Netherlands
Polsko	16 069	16 002	15 953	15 866	15 781	15 926	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	*	*	* Portugal
Rakousko	5 522	5 615	5 607	5 603	5 575	5 577	Austria
Rumunsko	10 770	10 759	10 769	10 764	10 615	10 611	Romania
Řecko	2 183	2 223	2 345	2 339	1 990	1 822	Greece
Slovenská republika	3 231	3 346	3 344	3 343	3 343	3 348	Slovak Republic
Slovinsko	1 120	1 120	1 120	1 120	1 166	1 166	Slovenia
Španělsko	11 367	11 984	12 741	13 293	13 151	13 290	Spain
Švédsko	*	*	*	*	*	*	* Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

3.8.2. Provozní délka elektrizovaných tratí (km)

Length of operated electrified lines (km)

	2015	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	3 088	3 100	3 099	3 127	3 185	3 195	Belgium
Česká republika	3 237	3 231	3 236	3 234	3 234	3 277	Czech Republic
Dánsko	621	730	776	803	802	831	Denmark
Finsko	3 262	3 331	3 349	3 359	3 428	3 424	Finland
Francie	16 008	16 067	16 013	16 690	16 802	16 802	France
Itálie	11 941	12 016	12 065	12 160	12 184	12 205	Italy
Lucembursko	262	254	254	262	262	262	Luxembourg
Maďarsko	2 963	3 111	3 111	3 221	3 221	3 368	Hungary
Německo	20 726	20 920	21 100	21 166	*	21 222	Germany
Nizozemí	2 302	2 224	2 225	2 264	2 265	2 267	Netherlands
Polsko	11 865	11 982	12 113	12 101	12 138	12 205	Poland
Portugalsko	1 639	1 696	1 696	1 791	1 791	1 791	Portugal
Rakousko	3 905	3 976	3 992	4 003	4 015	4 119	Austria
Rumunsko	4 030	4 029	4 034	4 035	4 032	4 032	Romania
Řecko	494	731	731	731	738	738	Greece
Slovenská republika	1 587	1 587	1 585	1 585	1 585	1 585	Slovak Republic
Slovinsko	500	610	610	610	605	605	Slovenia
Španělsko	9 717	10 252	10 419	10 428	10 669	10 716	Spain
Švédsko	8 235	8 185	8 184	8 186	8 185	8 189	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

3. Dopravní infrastruktura / Transport infrastructure

3.8.3. Délka dálnic celkem (km)

Total length of motorways (km)

	2015	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	1 763	1 763	1 763	1 763	1 763	1 763	* Belgium
Česká republika	776	1 276	1 298	1 346	1 363	1 388	Czech Republic
Dánsko	1 237	1 346	1 354	1 355	1 355	1 355	* Denmark
Finsko	881	926	933	944	948	948	Finland
Francie	11 599	11 677	11 660	11 664	11 751	11 751	France
Itálie	6 943	6 977	6 978	7 556	7 558	7 558	* Italy
Lucembursko	161	165	165	163	163	167	Luxembourg
Maďarsko	1 884	1 723	1 774	1 860	1 868	1 871	Hungary
Německo	12 993	13 183	13 192	13 155	13 172	13 210	Germany
Nizozemí	2 730	2 790	2 789	2 790	2 793	2 793	Netherlands
Polsko	1 559	1 676	1 712	1 761	1 802	1 851	Poland
Portugalsko	3 065	3 065	3 065	3 065	3 115	3 113	Portugal
Rakousko	1 719	1 743	1 749	1 749	1 749	1 749	Austria
Rumunsko	747	866	920	931	949	997	Romania
Řecko	1 589	*	*	*	2 205	2 296	Greece
Slovenská republika	463	495	818	849	861	865	Slovak Republic
Slovinsko	610	623	616	616	616	616	Slovenia
Španělsko	15 336	15 722	15 752	15 825	15 856	15 886	Spain
Švédsko	2 119	2 133	2 179	2 185	2 193	2 193	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

3.8.4. Délka státních silnic celkem (km)

Total length of state roads (Km)

	2015	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	13 229	*	*	*	*	*	* Belgium
Česká republika	6 245	5 826	5 808	5 800	5 765	5 747	Czech Republic
Dánsko	2 613	2 603	2 606	2 606	2 606	2 606	* Denmark
Finsko	77 107	76 999	76 975	76 962	76 900	76 856	Finland
Francie	9 633	9 522	9 698	9 581	9 473	9 474	France
Itálie	21 686	23 305	28 307	29 562	30 045	30 045	* Italy
Lucembursko	837	839	839	850	850	851	Luxembourg
Maďarsko	30 041	30 481	30 621	30 662	30 685	30 756	Hungary
Německo	38 303	37 842	37 826	37 824	37 810	37 746	Germany
Nizozemí	2 549	2 668	2 714	2 743	2 778	2 793	Netherlands
Polsko	19 293	19 451	19 477	19 498	19 459	19 473	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	*	*	* Portugal
Rakousko	473	489	493	509	509	500	Austria
Rumunsko	16 859	17 007	16 993	16 599	16 633	16 680	Romania
Řecko	*	*	*	*	*	14 210	Greece
Slovenská republika	3 566	3 604	3 634	3 339	3 337	3 335	Slovak Republic
Slovinsko	5 926	5 917	5 925	5 925	5 921	5 929	Slovenia
Španělsko	14 949	14 919	14 879	14 775	14 750	14 728	Spain
Švédsko	13 574	13 556	13 499	13 497	13 487	13 528	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

3.9. Infrastruktura plnící a dobíjecí infrastruktury

Infrastructure for delivering and recharging infrastructure

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Počet veřejných dobíjecích stanic				950	1 439	1 654	Number of public charging stations
Počet veřejně přístupných dobíjecích stojanů				1 364	2 429	2 950	Number of publicly accessible charging stations
Počet veřejně přístupných dobíjecích bodů (EVSE)				2 643	4 350	5 234	Number of recharging stations open to the public (EVSE)
Rychlosti nabíjení podle typu proudu							Charging speeds by current type
Střídavý proud				1 898	3 105	3 588	Alternating current
střední s výkonem do 22 kW včetně				1 104	2 959	3 486	medium-speed AC: P <= 22 kW
rychlé s výkonem více než 22 kW				794	146	102	fast AC: P > 22 kW
Stejnosměrný proud				745	1 245	1 646	Direct current
pomalé s výkonem do 50 kW				12	25	58	slow DC: P < 50 kW
rychlé s výkonem od 50 kW do 150 kW				727	1 014	1 118	fast DC: 50 kW <= P < 150 kW
velmi rychlé s výkonem od 150 kW do 350 kW				6	170	404	level 1- Ultra fast DC: 150 kW <= P < 350 kW
velmi rychlé s výkonem 350 kW a více				0	36	66	level 2- Ultra fast DC: P >= 350 kW
Počet veřejně přístupných míst pro doplňování vodíku				0	3	3	Number of publicly accessible hydrogen refilling points

Zdroj (Source): MPO

Údaje před rokem 2022 nejsou k dispozici. / Data prior to 2022 is not available.

4.

Dopravní park

Transport equipment

4.

4. Dopravní park / Transport equipment

4.1. Železniční doprava Railway transport

4.1.1. Lokomotivy Locomotives

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	Total number
Počet celkem	1 920	1 999	2 155	2 178	2 145	2 087	
podle zdroje pohonu							by source of power
elektrické	777	878	977	980	1 032	1 029	electric
motorové	1 110	1 088	1 145	1 165	1 084	1 028	diesel
parní	33	33	33	33	29	30	steam
Trakční výkon celkem (MW)	3 230	3 745	4 493	4 734	4 988	5 056	Total tractive power (MW)
podle zdroje pohonu							by source of power
elektrické	2 283	2 867	3 547	3 797	4 016	4 151	electric
motorové	922	852	920	911	918	878	diesel
parní	25	26	26	26	54	26	steam

Zdroj (Source): MD

4.1.2. Elektrické jednotky a motorové vozy Electric and diesel railcars

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	Total number
Počet celkem	1 043	1 187	1 229	1 161	1 394	1 627	
podle zdroje pohonu							by source of power
motorové vozy elektrických jednotek	294	314	337	344	520	679	electric units (total number)
samostatné motorové vozy	749	873	892	817	874	948	diesel railcars
Trakční výkon celkem (MW)	557	622	665	647	789	930	Total tractive power (MW)
podle zdroje pohonu							by source of power
motorové vozy elektrických jednotek	332	341	358	357	489	584	electric
samostatné motorové vozy	225	281	307	290	300	346	diesel

Zdroj (Source): MD

4.1.3. Vozy osobní dopravy Passenger railway vehicles

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	Total number of trailers
Počet tažených vozů celkem	3 469	2 918	2 996	2 897	2 719	2 629	
podle typu vozů							by type of vehicle
osobní vozy	2 169	1 819	1 928	1 944	1 825	1 788	passenger railway vehicles
nemotorové vozy elektrických a motorových jednotek, přípojné vozy	1 073	950	917	815	756	707	trailers to trainsets and railcars
lehátkové a lůžkové vozy	169	94	102	89	91	90	couchette coaches, sleeping cars
jídelní a bufetové vozy	58	55	49	49	47	44	dinning cars

Zdroj (Source): MD

4.1.4. Sedadla, lehátka a lůžka Seats and berths

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	Number of seats and berths (thous.)
Počet sedadel a lůžek (tis.)	298	275	281	272	277	276	
sedadla podle typu vozů							seats by type of vehicle
sedadla v osobních vozech	154	138	140	138	136	121	seats in the coaches
sedadla ve vozech motorových a elektrických jednotek, v motorových vozech a v přípojných vozech k samostatným motorovým vozům	135	132	136	130	137	151	seats in the trainsets, railcars and trailers
z toho:							of which:
sedadla 1. třídy	17	15	15	14	14	16	I class seats
sedadla 2. třídy	272	255	261	254	258	256	II class seats
lehátka a lůžka	9	5	5	4	5	4	berths

Zdroj (Source): MD

4. Dopravní park / Transport equipment

4.1.5. Zavazadlové vozy

Vans

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Počet celkem	61	33	29	28	31	27	Total number

Zdroj (Source): MD

4.1.6. Nákladní železniční vozy

Wagons

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Nákladní železniční vozy komerčních dopravců (počet)	32 827	30 219	30 850	30 877	31 758	27 867	Wagons owned by the commercial rail operators (number)
<i>podle typu vozů</i>							
<i>by type of wagon</i>							
kryté vozy	3 045	2 334	2 157	1 835	2 052	1 759	covered wagons
otevřené vozy	19 260	16 511	16 787	16 945	17 101	14 420	high sided wagons
plošinové vozy	6 435	5 750	6 299	6 300	6 827	5 457	flat wagons
ostatní vozy	4 087	5 624	5 607	5 797	5 778	6 231	other wagons
Ložná hmotnost nákladních vozů komerčních dopravců (tis.tun)	1 734	1 791	1 617	1 622	1 647	1 660	Carrying capacity of wagons owned by the commercial rail operators (thousands tonnes)
<i>podle typu vozů</i>							
<i>by type of wagon</i>							
kryté vozy	136	131	101	89	97	92	covered wagons
otevřené vozy	989	907	815	819	811	795	high sided wagons
plošinové vozy	359	387	357	355	360	356	flat wagons
ostatní vozy	263	365	344	359	379	417	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Motocykly	1 046 467	1 196 354	1 217 894	1 266 945	1 305 062	1 340 677	Motorcycles
Osobní automobily	5 115 316	6 049 255	6 088 730	6 305 934	6 512 774	6 638 172	Passenger cars
Mikrobusy a autobusy	19 950	19 254	19 912	20 828	21 402	21 758	Minibuses, buses and coaches
Nákladní vozidla	646 792	728 091	732 066	751 604	772 205	780 571	Lorries
Silniční tahače	5 283	3 706	3 589	3 461	3 380	3 269	Road tractors
Návěsy	53 815	43 035	40 666	37 052	35 089	32 423	Semi-trailers
Přívěsy	405 908	443 888	444 294	444 829	444 336	443 518	Trailers
Speciální automobily	32 258	28 875	28 271	27 210	26 529	25 762	Special purpose road vehicles

Zdroj (Source): CRV

4.2.2. Motocykly registrované v ČR

Motorcycles registered in the Czech Republic

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Počet celkem	1 046 467	1 196 354	1 217 894	1 266 945	1 305 062	1 340 677	Total number
<i>podle objemu motoru</i>							
<i>by size of motorcycle engine</i>							
s objemem válce 50 cm ³ a nižší	485 226	483 956	483 163	483 102	482 915	481 449	with engine 50 cc or less
s objemem válce od 50 cm ³ do 125 cm ³	107 316	149 760	155 197	170 010	179 803	189 969	with engine from 50 cc to 125 cc
s objemem válce více než 125 cm ³	451 625	554 597	570 347	606 263	633 122	657 722	with engine exceeding 125 cc
nezařazeno	2 300	8 041	9 187	7 570	9 222	11 537	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Počet celkem	5 115 316	6 049 255	6 088 730	6 305 934	6 512 774	6 638 172	Total number
<i>dle stáří vozidla</i>							
do 2 let	490 863	637 429	594 635	529 560	567 586	592 868	up to 2 years
od 2 do 5 let	525 017	667 170	702 129	729 587	671 292	611 431	2 - 5 years
od 5 do 10 let	1 027 681	975 381	991 166	1 044 937	1 124 173	1 214 215	5 - 10 years
přes 10 let	3 071 755	3 769 275	3 800 800	4 001 850	4 149 723	4 219 658	over 10 years
<i>dle spotřebované energie/paliva¹⁾</i>							
Benzínové celkem	3 292 863	3 521 597	3 530 046	3 633 447	3 747 918	3 816 058	Total petrol
objem motoru nižší než 1 400 cm ³	2 136 131	2 262 257	2 273 719	2 275 780	2 303 783	2 307 053	less than 1 400 cc
objem motoru 1 400 – 1 999 cm ³	1 026 640	1 105 786	1 100 796	1 178 740	1 248 248	1 299 254	1400 – 1999 cc
objem motoru 2 000 cm ³ a více	129 705	153 144	155 122	178 498	195 438	209 269	2000 cc and over
nezařazeno	387	410	409	429	449	482	not specified
benzínové včetně plug-in hybrid	*	6 768	7 931	13 089	21 134	29 753	petrol incl. plug-in hybrid
Naftové celkem	1 807 953	2 383 488	2 410 688	2 508 001	2 587 899	2 628 141	Total diesel
objem motoru nižší než 2 000 cm ³	1 493 930	1 984 445	2 006 578	2 086 471	2 152 565	2 188 050	less than 2000 cc
objem motoru 2 000 cm ³ a více	313 785	398 813	403 892	421 313	435 111	439 870	2000 cc and over
nezařazeno	238	230	218	217	223	221	not specified
naftové včetně plug-in hybrid	*	2 290	2 684	4 430	6 366	8 007	diesel incl. plug-in hybrid
Elektrické celkem	*	8 109	9 051	14 195	22 441	36 341	Total Electric
LPG celkem (zkapalněný ropný plyn)²⁾	*	106 573	108 611	114 392	117 901	120 873	Total LPG (liquefied petroleum gas)²⁾
objem motoru nižší než 1 400 cm ³	*	39 009	40 318	45 417	48 828	52 632	less than 1 400 cc
objem motoru 1 400 – 1 999 cm ³	*	51 315	51 555	51 787	51 621	50 744	1400 – 1999 cc
objem motoru 2 000 cm ³ a více	*	16 244	16 721	17 171	17 438	17 486	2000 cc and over
nezařazeno	*	5	17	17	14	11	not specified
CNG nebo LNG celkem (zemní plyn)²⁾	*	19 933	20 717	22 694	22 990	23 066	Total CNG or LNG (natural gas)²⁾
objem motoru nižší než 1 400 cm ³	*	12 792	13 126	14 579	14 624	14 666	less than 1 400 cc
objem motoru 1 400 – 1 999 cm ³	*	6 901	7 352	7 847	8 089	8 131	1400 – 1999 cc
objem motoru 2 000 cm ³ a více	*	237	236	265	274	267	2000 cc and over
nezařazeno	*	3	3	3	3	2	not specified
Vodíkové celkem	*	1	6	12	28	29	Total Hydrogen
Bioethanol celkem (E85 + E95)²⁾	*	*	*	3 233	3 219	3 175	Total Bioethanol (E85 + E95)²⁾
Ostatní celkem	*	9 554	9 611	9 960	10 378	10 489	Total Other sources
<i>z celkového počtu podle objemu motoru</i>							
objem motoru nižší než 1000 cm ³	260 604	408 089	425 328	470 375	503 652	529 165	less than 1000 cc
objem motoru 1 000 – 1 199 cm ³	724 382	790 686	791 718	803 733	811 482	816 300	1000 – 1199 cc
objem motoru 1 200 – 1 399 cm ³	1 197 726	1 156 074	1 129 271	1 112 153	1 102 815	1 078 651	1200 – 1399 cc
objem motoru 1 400 – 1 599 cm ³	946 245	1 215 443	1 233 203	1 299 238	1 360 830	1 405 037	1400 – 1599 cc
objem motoru 1 600 – 1 799 cm ³	295 662	268 275	258 724	251 787	249 088	243 115	1600 – 1799 cc
objem motoru 1 800 – 1 999 cm ³	1 238 495	1 623 064	1 649 726	1 736 258	1 814 120	1 863 679	1800 – 1999 cc
objem motoru 2 000 – 2 999 cm ³	389 655	500 064	508 907	536 381	561 324	576 492	2000 – 2999 cc
objem motoru 3 000 cm ³ a více	53 939	72 286	75 387	82 807	88 799	92 164	3000 cc and over
nezařazeno	8 608	15 274	16 466	13 202	20 664	33 569	not specified

Zdroj (Source): CRV

1) V roce 2022 došlo ke změně metodiky počítání vozidel podle typu spotřebované energie. Časová řada byla zpětně přeypočítána.

In 2022 change of methodology by type of motor energy and the time series was recalculated.

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	2020	2021	2022	2023	2024	
Počet celkem	19 950	19 254	19 912	20 828	21 402	21 758	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							
do 2 let	3 177	3 521	3 510	3 484	3 206	3 525	up to 2 years
od 2 do 5 let	2 298	2 588	2 731	3 143	3 713	3 515	2 - 5 years
od 5 do 10 let	4 397	3 749	4 094	4 329	4 300	4 546	5 - 10 years
přes 10 let	10 078	9 396	9 577	9 872	10 183	10 172	over 10 years
<i>podle typu spotřebované energie</i>							
benzínové	1 779	1 636	1 614	1 592	1 584	1 561	petrol
dieselové	17 115	15 610	16 316	17 218	17 634	17 989	diesel
ostatní	1 056	2 008	1 982	2 018	2 184	2 208	other sources
Počet sedadel							<i>Number of seats</i>
celkem	759 174	728 764	762 660	805 646	828 772	847 010	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Trolejbusy	717	714	643	695	742	780	Trolley-buses
<i>podle věkových kategorií</i>							
<i>by age category</i>							
do 8 let	318	346	284	324	322	408	up to 8 years
od 9 do 11 let	100	104	111	107	130	123	9 - 11 years
od 12 do 20 let	198	176	159	183	203	201	12 - 20 years
přes 20 let	101	88	89	81	87	48	over 20 years
Tramvaje	1 704	1 665	1 639	1 601	1 579	1 562	Trams
<i>podle věkových kategorií</i>							
<i>by age category</i>							
do 8 let	540	420	401	369	340	355	up to 8 years
od 9 do 11 let	243	164	147	188	145	156	9 - 11 years
od 12 do 20 let	426	602	642	604	623	600	12 - 20 years
přes 20 let	495	479	449	440	471	451	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	0	0	0	0	0	up to 8 years
od 9 do 11 let	215	145	90	0	0	0	9 - 11 years
od 12 do 20 let	270	585	640	619	534	465	12 - 20 years
přes 20 let	0	0	0	111	196	265	over 20 years

Zdroj (Source): MD

4.2.6. Nákladní vozidla registrovaná v ČR

Lorries registered in the Czech Republic

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Počet celkem	646 792	728 091	732 066	751 604	772 205	780 571	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							
<i>by age category</i>							
do 2 let	64 986	77 298	76 043	71 672	80 437	82 536	up to 2 years
od 2 do 5 let	55 051	79 582	80 891	83 003	78 284	75 660	2 - 5 years
od 5 do 10 let	254 932	101 908	105 157	113 343	121 068	128 663	5 - 10 years
přes 10 let	271 823	469 303	469 975	483 586	492 416	493 712	over 10 years
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							
<i>by category of load capacity</i>							
do 999 kg	362 593	368 392	366 099	369 824	376 326	376 366	up 999 kg
1 000 - 1 499 kg	133 570	185 176	190 480	203 226	215 239	223 557	1 000 - 1 499 kg
1 500 - 2 999 kg	46 529	45 265	44 777	44 307	43 871	43 063	1 500 - 2 999 kg
3 000 - 4 999 kg	21 235	22 482	22 542	22 547	22 512	22 237	3 000 - 4 999 kg
5 000 - 6 999 kg	11 004	17 257	17 763	18 447	18 776	19 137	5 000 - 6 999 kg
7 000 - 9 999 kg	15 556	20 751	21 080	21 916	22 561	22 987	7 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	47 454	52 313	51 819	52 547	53 960	53 839	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	8 851	16 455	17 506	18 790	18 960	19 385	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>							
benzinová	94 611	81 751	80 161	77 492	77 259	75 731	petrol
dieselová	548 800	632 478	637 767	657 323	677 487	686 764	diesel
elektrická a ostatní	3 381	13 862	14 138	16 789	17 459	18 076	electricity and other sources
Užitečná hmotnost celkem (t)	1 569 223	1 845 938	1 874 522	1 942 215	1 990 345	2 014 333	Total load capacity (tonnes)
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							
<i>by category of load capacity</i>							
do 999 kg	202 272	231 583	232 663	238 824	245 796	249 573	up 999 kg
1 000 - 1 499 kg	164 372	227 370	233 701	249 021	263 519	273 494	1 000 - 1 499 kg
1 500 - 2 999 kg	89 117	87 207	86 262	85 285	84 368	82 838	1 500 - 2 999 kg
3 000 - 4 999 kg	78 361	84 598	85 016	85 300	85 291	84 443	3 000 - 4 999 kg
5 000 - 6 999 kg	64 438	101 503	104 534	108 611	110 511	112 619	5 000 - 6 999 kg
7 000 - 9 999 kg	136 167	183 166	185 832	193 693	199 662	203 344	7 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	551 750	615 580	610 398	619 617	636 138	634 539	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	282 746	314 932	336 116	361 865	365 061	373 483	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Počet celkem	5 283	3 706	3 589	3 461	3 380	3 269	Total number
podle věkových kategorií							
do 2 let	67	72	36	5	12	30	up to 2 years
od 2 do 5 let	153	155	144	115	56	17	2 - 5 years
od 5 do 10 let	551	152	142	121	129	140	5 - 10 years
přes 10 let	4 512	3 327	3 267	3 220	3 183	3 082	over 10 years
podle typu spotřebované energie							
benzinové	18	37	37	38	35	37	petrol
dieselové	5 241	3 637	3 520	3 394	3 318	3 207	diesel
elektrické a ostatní	24	32	32	29	27	25	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Počet celkem	53 815	43 035	40 666	37 052	35 089	32 423	Total number
podle kategorií užitečné hmotnosti							
do 4 999 kg	8 758	6 139	5 911	5 692	5 583	5 279	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	1 398	1 599	1 627	1 673	1 700	1 793	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	729	727	729	743	741	747	10 000 - 14 999 kg
15 000 - 19 999 kg	497	518	525	532	522	551	15 000 - 19 999 kg
20 000 kg a více	42 433	34 052	31 874	28 412	26 543	24 053	20 000 kg and over
nezařazeno	0	0	0	0	0	0	not specified
Užitečná hmotnost celkem (t)	1 371 024	1 110 719	1 043 410	935 767	876 628	798 643	Total load capacity (tonnes)
podle kategorií užitečné hmotnosti							
do 4 999 kg	3 129	3 360	3 367	3 401	3 399	3 433	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	10 714	12 368	12 592	12 954	13 146	13 876	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	9 232	9 229	9 243	9 430	9 384	9 447	10 000 - 14 999 kg
15 000 - 19 999 kg	8 453	8 763	8 878	8 996	8 847	9 318	15 000 - 19 999 kg
20 000 kg a více	1 339 496	1 076 999	1 009 330	900 987	841 852	762 570	20 000 kg and over

Zdroj (Source): CRV

4.2.9. Přívěsy registrované v ČR

Trailers registered in the Czech Republic

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Počet celkem	405 908	443 888	444 294	444 829	444 336	443 518	Total number
podle kategorií užitečné hmotnosti							
do 4 999 kg	382 529	422 067	422 616	423 616	423 534	422 537	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	6 512	6 951	7 083	7 298	7 380	8 065	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	12 882	11 216	10 957	10 398	10 025	9 629	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	3 985	3 654	3 638	3 517	3 397	3 287	15 000 kg and over
nezařazeno	0	0	0	0	0	0	not specified
Užitečná hmotnost celkem (t)	544 685	519 127	517 898	512 224	506 597	505 145	Total load capacity (tonnes)
podle kategorií užitečné hmotnosti							
do 4 999 kg	217 836	255 186	256 750	259 010	259 842	261 420	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	43 576	46 965	47 784	49 165	49 691	54 375	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	161 373	141 066	137 738	130 655	125 773	120 641	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	121 900	75 910	75 626	73 393	71 291	68 709	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Počet celkem	32 258	28 875	28 271	27 210	26 529	25 762	Total number
podle kategorií největší přípustné hmotnosti							
do 3 500 kg	4 914	4 551	4 487	4 363	4 293	4 324	up to 3 500 kg
3 500 - 12 000 kg	17 429	15 241	14 925	14 397	14 058	13 621	3 500 - 12 000 kg
12 000 kg a více	9 913	9 083	8 859	8 450	8 178	7 817	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Počet celkem	30	38	30	26	24	25	Total number
podle klasifikace vnitrozemských vodních cest							
třída I až IV	30	38	30	26	24	25	class I to IV
podle roku konstrukce plavidla							by year of construction
do roku 1974	22	28	21	18	15	15	up to 1974
1975 - 1999	8	10	9	9	9	10	1975 - 1999
2000 - 2019	0	0	0	0	0	0	2000 - 2019
2020 a mladší	0	0	0	0	0	0	2020 and more
Registrovaná tonáž celkem (tis. t)	31,41	31,83	28,93	28,93	26,63	21,16	Total registered tonnes (thous. tonnes)
podle klasifikace vnitrozemských vodních cest							
třída I až IV	31,41	31,83	28,93	28,93	26,63	21,16	class I to IV
podle roku konstrukce plavidla							by year of construction
do roku 1974	22,07	28,04	21,60	18,50	15,07	16,43	up to 1974
1975 - 1999	9,34	11,41	10,23	11,56	11,56	12,72	1975 - 1999
2000 - 2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2000 - 2019
2020 a mladší	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2020 and more
Výkon celkem (MW)	13,23	14,90	14,24	14,24	13,20	10,90	Total power (MW)
podle klasifikace vnitrozemských vodních cest							
třída I až IV	31,41	31,83	28,93	28,93	26,63	21,16	class I to IV
podle roku konstrukce plavidla							by year of construction
do roku 1974	8,80	11,28	8,80	7,38	6,04	6,60	up to 1974
1975 - 1999	4,43	6,32	6,10	7,17	7,17	7,30	1975 - 1999
2000 - 2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2000 - 2019
2020 a mladší	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2020 and more
podle typu							by type
tlačné lodě	0	0	0	1	1	1	push boats
vlečné lodě	0	0	0	0	0	0	tow boats
tlačné a vlečné lodě	4	7	7	7	7	7	push and tow boats

Zdroj (Source): SPS

4. Dopravní park / Transport equipment

4.3.2. Vlečné a tlačné čluny Dumb and pushed vessels

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Počet celkem	107	87	89	92	82	93	Total number
podle klasifikace vnitrozemských vodních cest							by class of inland waterways
třída I až IV	107	87	89	92	82	93	class I to IV
podle roku konstrukce plavidla							by year of construction
do roku 1974	23	26	27	27	21	23	up to 1974
1975 - 1999	78	54	56	60	55	63	1975 - 1999
2000 - 2019	6	7	6	5	6	7	2000 - 2019
2020 a mladší	0	0	0	0	0	0	2020 and more
Registrovaná tonáž celkem (tis. t)	57,22	44,69	46,79	49,04	45,40	52,49	Total registered tonnes (thous. tonnes)
podle klasifikace vnitrozemských vodních cest							by class of inland waterways
třída I až IV	57,22	44,69	46,79	49,04	45,40	52,49	class I to IV
podle roku konstrukce plavidla							by year of construction
do roku 1974	6,70	8,42	9,79	8,76	6,67	7,09	up to 1974
1975 - 1999	48,81	34,56	35,36	38,64	37,09	43,69	1975 - 1999
2000 - 2019	1,71	1,71	1,64	1,64	1,64	1,71	2000 - 2019
2020 a mladší	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2020 and more

Zdroj (Source): SPS

4.3.3. Vlečné a tlačné remorkéry Tugs and pushers

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Počet celkem	78	64	69	63	62	64	Total number
podle roku konstrukce plavidla							by year of construction
do roku 1974	22	16	20	14	16	17	up to 1974
1975 - 1999	51	43	44	43	40	41	1975 - 1999
2000 - 2019	5	5	5	5	4	4	2000 - 2019
2020 a mladší	0	0	0	1	2	2	2020 and more
Výkon celkem (tis. kW)	22,32	20,02	23,43	22,47	21,23	21,77	Total power (MW)
podle roku konstrukce plavidla							by year of construction
do roku 1974	4,23	3,23	4,62	3,59	3,99	4,12	up to 1974
1975 - 1999	17,21	15,75	17,77	17,67	16,06	16,43	1975 - 1999
2000 - 2019	0,88	1,04	1,04	1,04	0,84	0,88	2000 - 2019
2020 a mladší	0,00	0,00	0,00	0,17	0,34	0,34	2020 and more

Zdroj (Source): SPS

4.3.4. Osobní lodě Passenger vessels

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Počet celkem	78	87	78	88	86	92	Total number
podle roku konstrukce plavidla							by year of construction
do roku 1974	40	45	41	47	43	47	up to 1974
1975 - 1999	21	20	16	20	21	20	1975 - 1999
2000 - 2019	17	22	21	21	22	23	2000 - 2019
2020 a mladší	0	0	0	0	0	2	2020 and more
podle typu							by type
s lůžky pro cestující	1	1	1	2	2	2	with berths for passengers
bez lůžek pro cestující	77	86	77	86	84	90	without berths for passengers
neznámé	0	0	0	0	0	0	unknown
podle zdroje							by source
alternativní zdroj (LNG, elektřina, aj.)	5	8	10	10	10	11	alternative source (LNG, electric etc.)

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	2020	2021	2022	2023	2024	
Letadla celkem	63	72	72	67	69	72	Aircrafts, total number
<i>podle věkových kategorií</i>							
do 4 let	10	13	13	13	12	12	up to 4 years
od 5 do 9 let	28	10	12	8	13	17	5-9 years
od 10 do 14 let	18	23	26	20	18	17	10-14 years
od 15 do 19 let	1	11	13	15	15	12	15-19 years
přes 20 let	6	15	8	11	11	14	over 20 years
<i>podle druhu letadla</i>							
Letouny celkem	59	69	70	64	66	69	Fixed Wings Aircrafts, total
Tryskové							
2 motorové	52	64	66	61	65	68	2 motors
3 motorové	0	0	1	1	1	1	3 motors
Turbovrtulové							
2 motorové	7	5	3	2	0	0	2 motors
Vrtulníky celkem	4	2	2	3	3	3	Rotary Wings Aircrafts, total
Turbovrtulové							
2 motorové	4	2	2	3	3	3	2 motors
<i>podle typu letadla</i>							
Osobní letadla celkem	59	70	70	64	66	69	Passenger aircraft, total
letadla s 50 a méně sedačkami	22	27	29	31	31	34	aircraft with less than 50 seats
letadla s počtem 51 až 150 sedaček	14	8	6	4	2	3	aircraft with 51 to 150 seats
letadla s počtem 151 až 250 sedaček	23	35	35	29	33	32	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Letadla celkem	63	72	72	67	69	72	Aircrafts, total number
A-319/320/321	11	2	1	1	1	1	A-319/320/321
ATR-42	3	0	0	0	0	0	ATR-42
ATR-72	3	5	1	2	0	0	ATR-72
B-737	21	36	36	30	34	33	B-737
Bombardier BD-100	0	2	2	2	2	2	Bombardier BD-100
Bombardier BD-500	0	0	0	0	0	1	Bombardier BD-500
Bombardier BD-700	0	1	1	1	1	1	Bombardier BD-700
Cessna 560XL	3	5	7	8	8	8	Cessna 560XL
Cessna 680	3	4	4	5	5	6	Cessna 680
CL-600	0	1	1	1	1	1	CL-600
EMBRAER EMB145	7	5	4	4	4	4	EMBRAER EMB145
EMBRAER EMB550	0	0	0	0	0	1	EMBRAER EMB550
FALCON	0	1	1	1	1	1	FALCON
Gulfstream G200	2	2	2	1	1	1	Gulfstream G200
Gulfstream G280	0	0	0	0	1	1	Gulfstream G280
Gulfstream G550	2	2	2	2	2	1	Gulfstream G550
Gulfstream GVI	0	2	2	2	3	4	Gulfstream GVI
Gulfstream GVII	0	1	1	1	1	2	Gulfstream GVII
Hawker 900XP	1	2	2	2	0	0	Hawker 900XP
Mi-8	4	2	2	3	3	3	Mi-8
Textron Aviation 700	0	1	1	1	1	1	Textron Aviation 700

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	2020	2021	2022	2023	2024	
Letadla celkem	1 132	1 350	1 392	1 597	1 456	1 499	Aircrafts, total number
<i>Letouny celkem</i>							
Tryskové	983	1 163	1 199	1 403	1 264	1 306	Fixed Wings Aircrafts, total
2 motorové	20	35	33	32	32	34	Turbo-jets
1 motorové	5	5	4	13	5	5	2 motors
Turbovrtulové							
2 motorové	31	43	37	46	47	44	Propeller-driven (turbine)
1 motorové	34	44	49	48	56	61	1 motor
Vrtulové							
2 motorové	62	79	81	81	80	83	Propeller-driven (piston)
1 motorové	831	957	995	1 183	1 044	1 079	2 motors
Vrtulníky celkem							
Turbovrtulové	149	187	193	194	192	193	Rotary Wings Aircrafts, total
2 motorové	23	25	25	25	25	26	Turbine engines
1 motorové	22	43	46	46	46	47	1 motor
Vrtulové							
1 motorové	104	119	122	123	121	120	Piston engines

Zdroj (Source): ÚCL

4.5. Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR

Comparison of basic indicators among regions of the Czech Republic

4.5.1. Motocykly registrované v regionech ČR

Motorcycles registered in regions of the Czech Republic

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	86 049	101 484	103 228	108 310	112 234	115 744	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	146 812	171 322	176 827	186 122	192 269	198 414	Stredocesky region
Jihočeský kraj	78 375	90 133	92 436	96 386	99 360	102 175	Jihocesky region
Plzeňský kraj	65 698	75 765	76 910	80 018	82 726	84 881	Plzensky region
Karlovarský kraj	20 935	24 503	24 989	26 175	26 992	27 748	Karlovarsky region
Ústecký kraj	78 030	88 370	89 301	92 227	94 853	97 331	Ustecky region
Liberecký kraj	43 122	49 540	50 463	52 419	53 896	55 443	Liberecky region
Královéhradecký kraj	68 939	76 823	77 651	80 134	82 198	83 985	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	66 748	73 946	75 016	77 461	79 495	81 081	Pardubicky region
Kraj Vysočina	63 815	71 549	73 458	76 728	78 921	81 134	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	119 361	135 947	136 480	140 045	144 034	148 165	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	64 990	73 020	74 366	77 375	79 441	81 386	Olomoucky region
Zlínský kraj	54 024	61 943	62 857	65 300	67 143	68 827	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	89 569	102 009	103 912	108 245	111 500	114 363	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	1 046 467	1 196 354	1 217 894	1 266 945	1 305 062	1 340 677	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	786 769	955 415	950 587	989 886	1 042 843	1 063 119	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	667 586	800 800	809 595	841 924	870 610	892 265	Stredocesky region
Jihočeský kraj	329 146	383 889	385 938	398 497	409 951	417 937	Jihocesky region
Plzeňský kraj	304 968	363 362	366 869	380 565	393 261	400 426	Plzensky region
Karlovarský kraj	141 403	163 353	163 376	168 246	172 814	175 777	Karlovarsky region
Ústecký kraj	374 958	441 978	443 813	456 921	469 327	477 970	Ustecky region
Liberecký kraj	206 083	240 798	243 047	250 423	256 942	261 334	Liberecky region
Královéhradecký kraj	269 977	315 170	317 181	327 933	336 981	343 160	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	244 604	287 916	291 106	301 703	310 028	315 560	Pardubicky region
Kraj Vysočina	242 490	282 266	284 674	294 355	302 643	308 230	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	530 161	629 946	636 606	660 061	679 487	693 000	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	267 857	315 417	319 242	330 664	339 450	345 852	Olomoucky region
Zlínský kraj	251 128	292 074	294 922	304 533	312 724	317 997	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	498 186	576 871	581 774	600 223	615 713	625 545	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	5 115 316	6 049 255	6 088 730	6 305 934	6 512 774	6 638 172	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	3 896	3 613	3 825	4 062	4 148	4 244	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 451	2 824	2 956	3 099	3 265	3 432	Stredocesky region
Jihočeský kraj	1 070	1 020	1 026	1 103	1 106	1 140	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 069	753	746	754	758	741	Plzensky region
Karlovarský kraj	580	522	543	602	794	734	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 104	1 209	1 188	1 185	1 275	1 275	Ustecky region
Liberecký kraj	1 004	930	966	1 087	1 099	1 107	Liberecky region
Královéhradecký kraj	787	643	751	825	836	848	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1 058	1 156	1 496	1 684	1 731	1 826	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 071	969	912	930	955	1 024	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	2 013	1 798	1 872	1 804	1 794	1 808	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	648	538	565	683	675	677	Olomoucky region
Zlínský kraj	920	1 124	1 147	1 140	1 068	1 025	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	2 279	2 155	1 919	1 870	1 898	1 877	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	19 950	19 254	19 912	20 828	21 402	21 758	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	118 066	127 284	126 031	129 212	134 926	136 344	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	87 698	100 386	101 628	104 903	107 683	109 487	Stredocesky region
Jihočeský kraj	40 799	46 989	47 222	48 730	50 108	50 757	Jihocesky region
Plzeňský kraj	34 736	40 282	40 594	41 735	42 941	43 404	Plzensky region
Karlovarský kraj	14 334	15 490	15 526	15 934	16 182	16 462	Karlovarsky region
Ústecký kraj	41 766	48 236	48 374	49 245	50 525	50 776	Ustecky region
Liberecký kraj	22 930	26 207	26 422	27 071	27 831	28 147	Liberecky region
Královéhradecký kraj	31 853	36 481	36 844	37 993	39 015	39 650	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	29 184	34 432	35 017	36 093	36 994	37 589	Pardubicky region
Kraj Vysočina	28 416	32 891	33 459	34 452	35 069	35 539	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	75 026	83 132	83 563	85 814	87 783	88 317	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	33 194	37 820	38 281	39 234	39 933	40 484	Olomoucky region
Zlínský kraj	32 227	36 252	36 592	37 465	38 297	38 445	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	56 563	62 209	62 513	63 723	64 918	65 170	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	646 792	728 091	732 066	751 604	772 205	780 571	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	812	557	566	564	558	538	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	925	681	669	654	632	611	Stredocesky region
Jihočeský kraj	298	263	248	236	221	213	Jihocesky region
Plzeňský kraj	261	198	195	189	187	185	Plzensky region
Karlovarský kraj	100	77	72	73	72	72	Karlovarsky region
Ústecký kraj	427	316	302	283	266	260	Ustecky region
Liberecký kraj	162	105	104	105	104	110	Liberecky region
Královéhradecký kraj	261	136	128	117	124	118	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	240	176	176	164	160	156	Pardubicky region
Kraj Vysočina	155	113	110	113	113	108	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	536	393	377	356	351	333	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	356	225	213	203	200	191	Olomoucky region
Zlínský kraj	263	142	122	109	107	100	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	487	324	307	295	285	274	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	5 283	3 706	3 589	3 461	3 380	3 269	Total Czech republic

Zdroj (Source): CRV

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	6 340	5 187	4 906	4 486	4 236	3 866	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	8 634	6 628	6 313	5 950	5 677	5 179	Stredocesky region
Jihočeský kraj	4 444	3 530	3 317	2 919	2 753	2 561	Jihocesky region
Plzeňský kraj	3 512	2 774	2 611	2 403	2 271	2 107	Plzensky region
Karlovarský kraj	1 168	978	929	850	802	749	Karlovarsky region
Ústecký kraj	3 038	2 476	2 364	2 174	2 069	1 932	Ustecky region
Liberecký kraj	1 558	1 255	1 199	1 093	1 035	992	Liberecky region
Královéhradecký kraj	2 812	2 454	2 272	2 008	1 921	1 814	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	2 947	2 425	2 336	2 120	1 957	1 728	Pardubicky region
Kraj Vysočina	2 798	2 153	2 076	1 914	1 804	1 730	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	5 471	4 309	3 973	3 534	3 346	3 035	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	2 962	2 454	2 374	2 229	2 119	2 031	Olomoucky region
Zlínský kraj	2 794	2 129	2 023	1 854	1 759	1 603	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5 337	4 283	3 973	3 518	3 340	3 096	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	53 815	43 035	40 666	37 052	35 089	32 423	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	39 047	39 178	38 913	38 562	38 257	37 840	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	57 932	64 115	64 192	64 288	64 279	64 223	Stredocesky region
Jihočeský kraj	35 952	41 113	41 264	41 673	41 772	42 051	Jihocesky region
Plzeňský kraj	28 520	32 261	32 340	32 492	32 438	32 430	Plzensky region
Karlovarský kraj	10 308	11 396	11 345	11 304	11 264	11 182	Karlovarsky region
Ústecký kraj	26 379	29 467	29 497	29 485	29 466	29 264	Ustecky region
Liberecký kraj	17 163	18 693	18 659	18 640	18 569	18 499	Liberecky region
Královéhradecký kraj	26 993	30 243	30 297	30 375	30 398	30 219	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	22 537	24 673	24 762	24 828	24 808	24 712	Pardubicky region
Kraj Vysočina	25 595	26 871	26 967	26 957	27 035	27 334	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	36 589	39 536	39 574	39 615	39 460	39 110	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	24 081	26 312	26 433	26 565	26 639	26 909	Olomoucky region
Zlínský kraj	19 841	21 560	21 559	21 525	21 461	21 274	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	34 971	38 470	38 492	38 520	38 490	38 471	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	405 908	443 888	444 294	444 829	444 336	443 518	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	4 417	3 931	3 911	3 796	3 717	3 639	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	4 562	4 194	4 153	4 029	3 943	3 797	Stredocesky region
Jihočeský kraj	2 065	1 863	1 803	1 753	1 725	1 656	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 836	1 698	1 650	1 593	1 566	1 540	Plzensky region
Karlovarský kraj	817	740	729	696	684	672	Karlovarsky region
Ústecký kraj	2 508	2 352	2 294	2 189	2 129	2 050	Ustecky region
Liberecký kraj	1 352	1 214	1 174	1 135	1 108	1 090	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 823	1 557	1 511	1 449	1 396	1 354	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1 630	1 391	1 363	1 305	1 286	1 241	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 569	1 301	1 292	1 246	1 192	1 139	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	3 394	3 049	2 945	2 792	2 739	2 672	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 773	1 598	1 579	1 528	1 483	1 439	Olomoucky region
Zlínský kraj	1 539	1 383	1 334	1 272	1 219	1 180	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	2 973	2 604	2 533	2 427	2 342	2 293	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	32 258	28 875	28 271	27 210	26 529	25 762	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	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	*	*	*	*	*	*	* Belgium
Česká republika	4 265	3 756	2 918	2 996	2 897	2 719	Czech Republic
Dánsko	2 755	2 195	2 171	2 173	2 059	2 085	Denmark
Finsko	1 101	*	*	*	*	*	* Finland
Francie	23 958	25 931	26 506	25 679	25 337	25 629	France
Itálie	*	*	*	*	*	*	* Italy
Lucembursko	226	251	255	255	255	255	Luxembourg
Maďarsko	2 619	2 111	2 056	2 121	2 003	2 247	Hungary
Německo	*	*	*	*	*	*	* Germany
Nizozemí	*	*	*	*	*	*	* Netherlands
Polsko	7 409	6 764	6 392	7 113	7 164	7 467	Poland
Portugalsko	995	1 008	1 011	1 017	1 011	1 022	Portugal
Rakousko	2 048	2 315	2 322	2 324	1 821	1 819	Austria
Rumunsko	3 928	2 000	1 702	2 317	2 281	2 311	Romania
Recko	707	312	312	312	319	319	Greece
Slovenská republika	883	809	826	866	738	*	Slovak Republic
Slovinsko	349	348	356	442	432	402	Slovenia
Španělsko	*	4 420	4 323	4 239	4 227	5 852	Spain
Švédsko	2 858	3 096	3 284	3 390	3 492	3 536	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4. Dopravní park / Transport equipment

4.6.2. Železniční nákladní vozy

Wagons

	2015	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	*	*	*	12 491	*	12 491	Belgium
Česká republika	32 827	31 051	30 219	30 850	30 877	31 758	Czech Republic
Dánsko	*	*	*	*	*	*	* Denmark
Finsko	8 854	*	*	*	*	*	* Finland
Francie	80 915	71 373	68 099	67 078	65 943	67 535	France
Itálie	*	*	*	*	*	*	* Italy
Lucembursko	3 006	*	3 154	3 309	3 145	3 090	Luxembourg
Maďarsko	8 916	8 679	8 640	8 806	8 713	10 058	Hungary
Německo	141 143	*	103 991	*	*	*	* Germany
Nizozemí	*	*	*	*	*	*	* Netherlands
Polsko	86 364	86 796	83 011	81 776	80 734	83 497	Poland
Portugalsko	3 283	2 684	2 719	2 298	2 225	2 050	Portugal
Rakousko	19 294	17 895	17 511	17 510	17 401	17 217	Austria
Rumunsko	34 254	40 132	39 573	40 242	40 302	40 540	Romania
Řecko	3 522	715	715	715	712	710	Greece
Slovenská republika	15 533	13 182	12 967	12 360	12 397	11 821	Slovak Republic
Slovinsko	3 386	2 930	2 762	2 670	2 336	2 369	Slovenia
Španělsko	*	12 834	13 458	13 467	13 644	13 008	Spain
Švédsko	*	*	*	*	*	*	* Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4.6.3. Motocykly (tis.)

Motorcycles (thousands)

	2015	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	466	499	508	504	515	*	Belgium
Česká republika	1 046	1 163	1 196	1 218	1 267	1 305	Czech Republic
Dánsko	153	162	166	168	169	170	* Denmark
Finsko	260	277	281	286	290	295	Finland
Francie	*	*	*	*	*	*	* France
Itálie	6 544	6 896	7 004	7 153	7 303	*	* Italy
Lucembursko	19	23	27	25	26	28	Luxembourg
Maďarsko	163	186	195	203	211	221	Hungary
Německo	4 228	4 506	4 507	4 626	4 758	4 839	Germany
Nizozemí	653	680	700	678	691	703	Netherlands
Polsko	1 272	1 587	1 669	1 750	1 831	1 924	Poland
Portugalsko	*	*	*	*	*	*	* Portugal
Rakousko	485	587	609	632	652	671	Austria
Rumunsko	106	142	155	169	185	202	Romania
Řecko	1 620	1 610	1 638	1 676	1 724	1 782	Greece
Slovenská republika	89	117	124	131	139	147	Slovak Republic
Slovinsko	58	70	73	76	81	88	Slovenia
Španělsko	3 079	3 607	3 736	3 922	4 062	4 218	Spain
Švédsko	292	302	310	313	314	315	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4.6.4. Osobní automobily (tis.)

Passenger cars (thousands)

	2015	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	5 624	5 889	5 889	5 926	5 955	*	Belgium
Česká republika	5 115	5 925	6 049	6 089	6 306	6 513	Czech Republic
Dánsko	2 391	2 652	2 724	2 788	2 801	2 828	* Denmark
Finsko	3 235	3 550	3 608	3 642	3 674	3 718	Finland
Francie	32 326	38 467	38 481	38 815	38 856	*	* France
Itálie	37 351	39 545	39 718	39 823	40 213	40 915	Italy
Lucembursko	381	426	433	440	445	454	Luxembourg
Maďarsko	3 197	3 812	3 921	4 020	4 094	4 169	Hungary
Německo	45 071	47 716	48 249	48 541	48 763	49 099	Germany
Nizozemí	8 101	8 678	8 794	8 828	8 917	9 067	Netherlands
Polsko	20 723	24 360	25 114	21 356	*	21 797	Poland
Portugalsko	4 723	5 452	5 566	5 633	5 779	5 848	Portugal
Rakousko	4 748	5 040	5 092	5 134	5 151	5 185	Austria
Rumunsko	5 155	6 903	7 275	7 611	7 865	8 107	Romania
Řecko	5 108	5 407	5 492	5 604	5 726	5 878	Greece
Slovenská republika	2 035	2 394	2 440	2 493	2 555	2 644	Slovak Republic
Slovinsko	1 079	1 165	1 171	1 189	1 208	1 231	Slovenia
Španělsko	22 356	24 558	24 717	26 294	26 605	26 778	Spain
Švédsko	4 668	4 887	4 943	4 986	4 980	4 976	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat, EHK/OSN

4. Dopravní park / Transport equipment

4.6.5. Mikrobusy a autobusy Minibuses, buses and coaches

	2015	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	16 094	16 542	16 422	16 616	16 392	*	Belgium
Česká republika	20 667	22 206	19 968	20 555	21 523	22 144	Czech Republic
Dánsko	13 383	13 003	12 298	11 923	11 377	10 794	Denmark
Finsko	16 812	19 086	19 233	19 470	19 595	19 561	Finland
Francie	98 746	94 506	92 918	94 519	94 074	*	France
Itálie	97 991	100 149	99 883	100 199	100 014	100 078	Italy
Lucembursko	1 857	2 158	2 239	2 345	2 500	2 618	Luxembourg
Maďarsko	18 135	19 454	16 979	17 759	17 597	17 470	Hungary
Německo	78 345	81 364	75 548	80 225	82 932	84 628	Germany
Nizozemí	9 411	9 876	9 277	8 532	8 756	8 675	Netherlands
Polsko	110 186	122 879	124 810	86 271	*	90 108	Poland
Portugalsko	14 717	17 819	15 197	15 477	16 370	16 462	Portugal
Rakousko	9 679	10 148	10 064	10 136	10 373	10 632	Austria
Rumunsko	47 347	53 771	54 170	54 351	54 713	55 994	Romania
Řecko	26 942	26 833	26 893	26 938	26 910	26 845	Greece
Slovenská republika	9 270	9 262	8 164	8 370	8 685	8 989	Slovak Republic
Slovinsko	2 631	2 884	2 339	2 638	2 782	2 860	Slovenia
Španělsko	60 252	65 470	63 387	65 156	66 102	67 384	Spain
Švédsko	14 109	14 913	13 488	13 593	14 238	14 321	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4.6.6. Silniční nákladní vozidla

Lorries

	2015	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	781 618	895 532	924 802	956 491	963 077	*	Belgium
Česká republika	646 792	719 687	728 091	732 066	751 604	772 205	Czech Republic
Dánsko	423 958	408 094	403 943	401 187	392 511	383 917	Denmark
Finsko	555 492	643 036	662 535	678 626	691 852	704 267	Finland
Francie	4 886 770	5 128 359	5 134 128	5 252 177	5 270 372	305 755	France
Itálie	3 943 964	4 178 066	4 221 718	4 290 042	4 361 268	4 473 638	Italy
Lucembursko	35 072	42 017	43 713	45 510	46 831	48 466	Luxembourg
Maďarsko	431 795	519 231	534 386	551 871	561 291	574 079	Hungary
Německo	2 800 736	3 274 834	3 409 066	3 549 592	3 640 527	3 736 968	Germany
Nizozemí	890 819	988 997	1 006 264	1 035 659	1 050 652	1 067 998	Netherlands
Polsko	3 098 376	3 436 184	3 529 716	3 634 196	3 713 217	3 804 413	Poland
Portugalsko	1 273 933	1 457 450	1 345 603	1 345 540	1 351 771	1 323 682	Portugal
Rakousko	427 515	494 585	512 241	548 043	553 249	562 781	Austria
Rumunsko	*	943 062	988 991	1 030 264	1 060 178	1 084 560	Romania
Řecko	846 565	906 798	921 776	944 308	*	*	Greece
Slovenská republika	515 410	560 865	566 654	590 898	*	*	Slovak Republic
Slovinsko	*	*	*	94 850	*	102 726	Slovenia
Španělsko	4 851 518	3 816 811	3 804 418	3 802 586	3 807 817	3 849 131	Spain
Švédsko	582 042	653 879	664 532	675 379	678 554	683 851	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat, EHK/OSN

5.

Přeprava

Transport

5.1. Osobní doprava

Passenger Transport

5.1.1. Mezioborové srovnání přepravních výkonů osobní dopravy

Comparison of passenger transport performance by mode

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících celkem (mil.)	4 855,5	4 379,1	4 375,2	4 972,3	5 311,3	5 453,0	Total passenger transport (mill.)
Železniční doprava	176,6	129,5	135,3	174,8	184,5	191,9	Rail transport
Autobusová doprava	350,9	233,7	251,6	334,8	347,1	345,2	Bus transport
Letecká doprava	5,4	1,1	2,1	4,1	4,3	5,1	Air transport
Vnitrozemská vodní doprava ¹⁾²⁾	0,9	0,6	0,6	0,4	0,6	2,7	Inland waterway transport ¹⁾²⁾
Městská hromadná doprava	2 146,3	1 559,1	1 471,2	1 838,2	1 964,3	1 982,2	Urban public transport
Veřejná doprava celkem	2 680,1	1 924,0	1 860,8	2 352,3	2 500,8	2 527,1	Total public transport
Individuální automobilová přeprava osob ³⁾	2 175,4	2 455,2	2 514,4	2 620,1	2 810,6	2 925,9	Passenger car transport ³⁾
Přepravní výkon celkem (mil. oskm)	113 813,6	101 039,0	105 080,5	121 366,6	129 100,9	135 065,8	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
Železniční doprava	8 298,1	6 665,1	6 820,2	9 516,8	10 144,3	10 517,4	Rail transport
Autobusová doprava	9 995,9	5 444,0	5 402,6	9 226,6	9 087,2	9 046,3	Bus transport
Letecká doprava	9 701,0	1 864,9	4 246,2	8 916,9	9 407,4	11 031,2	Air transport
Vnitrozemská vodní doprava ¹⁾²⁾	13,5	11,0	14,3	11,3	14,3	19,7	Inland waterway transport ¹⁾²⁾
Městská hromadná doprava	16 100,0	7 679,0	7 305,6	8 987,7	9 582,7	9 857,7	Urban public transport
Veřejná doprava celkem	44 108,6	21 664,0	23 788,9	36 659,3	38 235,9	40 472,3	Total public transport
Individuální automobilová přeprava osob ³⁾	69 705,0	79 374,9	81 291,6	84 707,3	90 865,0	94 593,5	Passenger car transport ³⁾

Zdroj (Source): MD

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

2) Zlom v časové řadě. V roce 2024 došlo ke změně výběrové a výpočtové metodiky / Break in series. In 2024, the methodology for sampling and calculation was revised.

3) Odborný odhad. Od roku 2018 změna výpočtu provozu osobních automobilů z odečtu ujetých kilometrů, v letech 2021 - 2024 předběžné údaje /

Expert estimation. From 2018, a change in the calculation of passenger cars traffic from odometer readings, in the years 2021 - 2024 preliminary data

5.1.2. Přeprava cestujících po železnici

Passenger transport by rail

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících celkem (tis.)	176 623,7	129 453,5	135 317,8	173 915,2	184 497,3	191 893,2	Total passenger transport (thous.)
<i>podle typu přepravy</i> <i>by type of transport</i>							
vnitrostátní přeprava	171 976,1	126 678,4	132 043,7	166 014,1	175 971,5	182 427,7	national transport
z toho: v rámci IDS	60 323,0	67 247,0	73 152,4	91 319,5	108 175,7	120 928,8	of which: IDS
mezinárodní přeprava	4 647,6	2 775,0	3 274,2	7 901,1	8 525,9	9 465,5	international transport
<i>podle vozových tříd</i> <i>by class of car</i>							
1. třída	2 016,1	1 763,5	1 856,6	2 779,3	3 060,0	3 394,0	1st class
2. třída	174 607,6	127 690,0	133 461,3	171 135,9	181 437,3	188 499,2	2nd class
Přepravní výkon celkem (mil. oskm)	8 298,1	6 665,1	6 820,2	9 498,8	10 144,3	10 517,4	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
<i>podle typu přepravy</i> <i>by type of transport</i>							
vnitrostátní přeprava	7 211,9	6 085,0	6 148,9	7 823,5	8 279,9	8 454,7	national transport
z toho: v rámci IDS	1 058,5	1 342,4	1 629,0	2 120,6	2 857,8	3 097,7	of which: IDS
mezinárodní přeprava	1 086,3	580,2	671,3	1 675,3	1 864,4	2 062,8	international transport
<i>podle vozových tříd</i> <i>by class of car</i>							
1. třída	411,7	308,5	304,6	481,9	535,6	608,1	1st class
2. třída	7 886,4	6 356,6	6 515,6	9 016,9	9 608,7	9 909,4	2nd class

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.1.3. Dopravní obsluha po železnici Traffic service by rail

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
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	1 660	1 653	1 632	1 611	1 604	Total number of municipalities with traffic service on workdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	29	17	15	15	15	19	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	15	17	14	13	7	6	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	34	42	42	62	59	53	7 - 10 lines
nad 10 spojů	1 579	1 584	1 582	1 542	1 530	1 526	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v sobotu celkem	1 647	1 655	1 651	1 636	1 614	1 630	Total number of municipalities with traffic service on Saturdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	28	20	20	30	22	19	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	12	17	16	14	13	11	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	125	80	80	79	65	89	7 - 10 lines
nad 10 spojů	1 482	1 538	1 535	1 513	1 514	1 511	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v neděli a svátek celkem	1 651	1 661	1 654	1 636	1 615	1 630	Total number of municipalities with traffic service on Sundays and holidays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	30	28	26	32	25	21	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	18	24	19	18	17	14	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	131	75	80	76	63	87	7 - 10 lines
nad 10 spojů	1 472	1 534	1 529	1 510	1 510	1 508	over 10 lines

Zdroj (Source): CIS

5.1.4. Autobusová doprava Bus transport

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přepravené osoby celkem (tis. osob)	350 919,5	233 714,5	251 642,7	334 831,6	347 109,0	345 248,0	Total passenger transport (thous.)
<i>v tom</i>							<i>of which:</i>
doprava nepravidelná	42 218,2	22 882,7	20 792,0	26 702,2	21 509,0	21 341,5	occasional services
doprava linková celkem	308 701,3	210 831,8	230 850,7	308 129,4	325 600,0	323 906,5	regular services
<i>v tom</i>							<i>of which:</i>
linková mezinárodní	2 403,1	1 362,5	1 124,1	4 120,8	3 920,6	3 966,2	international regular services
linková vnitrostátní	306 298,2	209 469,3	229 726,6	304 008,6	321 679,4	319 940,3	national regular services
<i>v tom</i>							<i>of which:</i>
linková doprava vnitrostátní ve veřejném zájmu	274 928,4	199 552,6	220 606,7	293 819,8	310 636,1	308 372,9	public service obligation transport
linková doprava ostatní	31 369,7	9 916,7	9 119,9	10 188,8	11 043,3	11 567,4	other national regular services
Přepravní výkony (mil.oskm)	9 995,9	5 444,0	5 402,6	9 226,6	9 087,2	9 046,3	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
<i>v tom</i>							<i>of which:</i>
doprava nepravidelná	3 716,6	1 823,6	1 950,1	3 624,2	3 019,9	2 610,7	occasional services
doprava linková celkem	6 279,3	3 620,4	3 452,5	5 602,4	6 067,3	6 435,6	regular services
<i>v tom</i>							<i>of which:</i>
linková mezinárodní	1 139,3	534,0	305,3	1 648,7	1 805,8	1 972,2	international regular
linková vnitrostátní	5 140,0	3 086,4	3 147,2	3 953,7	4 261,5	4 463,4	national regular services
<i>v tom</i>							<i>of which:</i>
linková doprava vnitrostátní ve veřejném zájmu	3 614,7	2 513,7	2 582,9	3 316,9	3 510,9	3 622,9	public service obligation transport
linková doprava ostatní	1 525,3	572,7	564,3	636,8	750,6	840,5	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	2020	2021	2022	2023	2024	
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	6 165	6 177	6 177	6 174	6 202	Total number of municipalities with traffic service on workdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	89	112	88	86	88	90	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	82	116	87	79	75	72	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	406	430	338	326	321	321	7 - 10 lines
nad 10 spojů	5 636	5 507	5 664	5 686	5 690	5 719	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v sobotu celkem	4 131	4 118	4 265	4 370	4 367	4 390	Total number of municipalities with traffic service on Saturdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	821	540	474	442	434	435	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	538	594	580	593	600	584	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	790	856	914	940	939	932	7 - 10 lines
nad 10 spojů	1 982	2 128	2 297	2 395	2 394	2 439	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v neděli a svátek celkem	4 582	4 418	4 641	4 699	4 688	4 698	Total number of municipalities with traffic service on Sundays and holidays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
1 - 4 spoje	995	729	702	636	630	618	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	600	630	596	612	601	607	5 - 6 lines
7 - 10 spojů	836	854	924	941	957	935	7 - 10 lines
nad 10 spojů	2 151	2 205	2 419	2 510	2 500	2 538	over 10 lines

Zdroj (Source): CIS

5.1.6. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou

Urban public passenger transport

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících celkem (mil. osob)	2 146,3	1 559,1	1 471,2	1 838,2	1 964,3	1 982,2	Total passenger transport (mill. passengers)
<i>z toho trolejbusy</i>	179,7	173,1	162,2	187,8	195,5	204,7	<i>of which trolley - buses</i>
tramvaje	679,9	495,4	483,7	616,5	677,1	675,7	trams
metro	456,8	251,4	237,9	338,1	361,0	378,8	metro
autobusy	829,9	639,2	587,4	695,8	730,6	723,0	buses
Přepravní výkony celkem (mil. oskm)	16 100,0	7 679,2	7 305,6	8 987,7	9 582,7	9 857,7	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
<i>z toho trolejbusy</i>	856,0	775,3	742,9	847,4	879,4	939,9	<i>of which trolley - buses</i>
tramvaje	3 909,0	2 095,2	2 043,5	2 542,5	2 815,7	2 845,1	trams
metro	5 516,7	1 659,3	1 570,4	2 231,7	2 382,9	2 515,5	metro
autobusy	5 818,3	3 149,4	2 948,8	3 366,1	3 504,7	3 557,2	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total passenger transport (thous.)
Přeprava cestujících celkem (tis.)	5 393,0	1 117,0	2 074,8	4 065,4	4 262,1	5 100,4	
v tom:							of which
mezinárodní	5 367,0	1 117,0	2 074,7	4 065,4	4 262,1	5 100,4	international
vnitrostátní	26,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	domestic
pravidelné	3 374,0	888,1	1 415,0	2 176,8	2 173,3	2 644,4	scheduled
neprawidelné	2 019,0	228,9	659,7	1 888,6	2 088,8	2 456,0	non-scheduled
Přepravní výkon celkem (mil. oskm)	9 701,0	1 864,9	4 246,2	8 916,9	9 407,4	11 031,2	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
v tom:							of which:
mezinárodní	9 693,0	1 864,9	4 246,2	8 916,9	9 407,4	11 031,2	international
vnitrostátní	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	domestic
pravidelné	5 299,0	1 393,8	2 818,4	4 665,7	4 669,5	5 603,7	scheduled
neprawidelné	4 402,0	471,1	1 427,8	4 251,2	4 737,9	5 427,5	non-scheduled

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Cestující celkem	12 814 925	3 825 106	4 774 881	11 560 644	14 970 405	17 851 794	Total passengers
z toho: odlety	6 338 990	1 936 136	2 370 272	5 764 793	7 463 653	8 888 768	of which embarked
přílety	6 333 014	1 879 328	2 383 784	5 767 738	7 461 220	8 902 158	disembarked
přímý tranzit	142 921	9 642	20 825	28 113	45 532	60 868	direct transit
Mezinárodní provoz							International traffic
Cestující celkem	12 564 248	3 809 837	4 744 701	11 519 810	14 906 699	17 774 187	Total passengers
z toho: odlety	6 294 828	1 933 658	2 367 710	5 762 558	7 458 862	8 886 118	of which embarked
přílety	6 269 420	1 876 179	2 376 991	5 757 252	7 447 837	8 888 069	disembarked
Vnitrostátní provoz							Domestic traffic
Cestující celkem	107 756	5 627	9 355	12 721	18 174	16 739	Total passengers
z toho: odlety	44 162	2 478	2 562	2 235	4 791	2 650	of which embarked
přílety	63 594	3 149	6 793	10 486	13 383	14 089	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	549 085	561 618	611 941	576 901	529 491	524 174	Total transport of goods (thous. tonnes)
Železniční doprava	97 280	90 902	99 550	90 797	83 120	80 408	Rail transport
Silniční doprava	438 906	459 703	500 288	473 688	433 685	442 787	Road transport
Vnitrozemská vodní doprava	1 853	1 384	1 295	1 266	1 220	980	Inland waterway transport
Letecká doprava	6	1	0	0	0	0	Air transport
Ropovody	11 040	9 629	10 807	11 150	11 466	11 821	Oil pipeline transport
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	76 613	73 529	82 493	84 784	82 433	85 613	Total transport performance (mill. tonne-km)
Železniční doprava	15 261	15 251	16 326	16 368	15 038	14 853	Rail transport
Silniční doprava	58 714	56 090	63 756	65 794	64 806	70 364	Road transport
Vnitrozemská vodní doprava	585	509	517	535	467	395	Inland waterway transport
Letecká doprava	31	6	2	0	0	0	Air transport
Ropovody	2 023	1 674	1 892	2 087	2 122	1 698	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	538 040	551 989	601 134	565 751	518 025	524 174	Total transport of goods (thous. tonnes)
Vnitrostátní přeprava	417 858	445 677	482 818	455 799	408 377	406 333	National
Mezinárodní přeprava celkem	120 182	106 312	118 316	109 951	109 648	117 841	International total of which:
v tom:							
vývoz	46 072	42 453	47 050	43 200	41 719	45 328	export
dovoz	49 813	43 990	50 585	43 241	42 034	45 428	import
tranzit přes ČR	10 530	11 010	10 874	12 958	13 594	13 584	transit through the CR
třetizemní přepravy	9 095	5 327	6 078	6 507	7 680	8 327	cross-trade
kabotáž na území cizích států	4 672	3 532	3 730	4 045	4 621	5 173	cabotage
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	74 560	71 849	80 599	82 697	80 311	85 612	Total transport performance (mill. tonne-km)
Vnitrostátní přeprava	26 742	32 864	34 576	36 176	33 164	33 014	National
Mezinárodní přeprava celkem	47 818	38 986	46 024	46 520	47 147	52 599	International total of which:
v tom:							
vývoz	19 245	16 543	19 584	19 836	18 624	20 649	export
dovoz	16 809	13 578	17 124	16 452	16 323	18 708	import
tranzit přes ČR	3 772	3 744	3 494	4 137	4 930	5 436	transit through the CR
třetizemní přepravy	6 708	3 973	4 533	4 834	5 835	6 251	cross-trade
kabotáž na území cizích států	1 285	1 148	1 289	1 261	1 434	1 554	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total transport of goods (thous. tonnes)
Přeprava věcí celkem (tis. tun)							
podle druhu přepravy							
vnitrostátní	42 069	30 529	32 031	33 960	29 005	26 129	national
mezinárodní celkem	55 211	60 373	67 520	56 837	54 115	54 278	total international
v tom: vývoz	18 838	20 975	24 262	19 459	18 269	18 277	of which: export
dovoz	27 487	29 675	33 574	25 493	24 014	24 262	import
tranzit přes ČR	8 886	9 724	9 683	11 884	11 832	11 739	transit through the Czech Republic
Veřejná přeprava věcí (tis. tun)	55 040	47 603	50 138	50 806	44 943	41 595	Public transport of goods (thous. tonnes)
podle druhu přepravy							
vnitrostátní	24 757	19 576	20 527	22 917	19 459	17 184	national
mezinárodní celkem	30 283	28 027	29 611	27 889	25 484	24 411	total international
v tom: vývoz	8 882	11 344	11 991	9 904	8 445	8 212	of which: export
dovoz	16 735	13 876	15 107	14 862	13 946	13 228	import
tranzit přes ČR	4 665	2 807	2 513	3 123	3 093	2 971	transit through the Czech Republic
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	15 261	15 251	16 326	16 368	15 038	14 853	Total transport performance (mill. t-km)
podle druhu přepravy							
vnitrostátní	5 534	4 579	4 794	5 396	4 514	3 976	national
mezinárodní celkem	9 727	10 671	11 532	10 971	10 524	10 877	total international
v tom: vývoz	3 867	4 213	4 795	4 258	3 810	3 619	of which: export
dovoz	3 683	3 958	4 482	3 664	3 571	3 827	import
tranzit přes ČR	2 177	2 501	2 255	3 049	3 142	3 431	transit through the Czech Republic
Přepravní výkon ve veřejné dopravě (mil. tkm)	9 240	7 915	7 999	8 567	7 195	6 396	Public transport performance (mill. t-km)
podle druhu přepravy							
vnitrostátní	4 491	3 800	3 923	4 471	3 673	3 083	national
mezinárodní celkem	4 749	4 114	4 076	4 096	3 522	3 313	total international
v tom: vývoz	1 863	2 117	2 516	2 067	1 609	1 330	of which: export
dovoz	1 813	1 289	1 147	1 532	1 393	1 415	import
tranzit přes ČR	1 073	709	412	496	520	568	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total transport of goods (thous. tonnes)
Přeprava věcí celkem (tis. tun)							
podle kategorií přepravní vzdálenosti							
0 - 50 km	14 164	8 286	6 689	7 942	6 914	6 319	0 - 50 km
51 - 150 km	12 859	9 140	11 009	10 422	9 187	8 587	51 - 150 km
151 - 300 km	11 076	10 033	11 054	11 417	9 556	8 119	151 - 300 km
301 - 500 km	3 629	2 854	3 088	3 861	3 103	2 856	301 - 500 km
501 km a více	341	216	193	319	245	248	501 km and over
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	5 534	4 579	4 794	5 396	4 514	3 976	Total transport performance (mill. tonne-km)
podle kategorií přepravní vzdálenosti							
0 - 50 km	291	274	183	206	189	149	0 - 50 km
51 - 150 km	1 326	993	1 106	1 141	993	967	51 - 150 km
151 - 300 km	2 349	2 102	2 214	2 389	1 981	1 627	151 - 300 km
301 - 500 km	1 387	1 097	1 189	1 491	1 219	1 095	301 - 500 km
501 km a více	182	114	104	170	132	139	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total transport of goods (thous. tonnes)
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	438 906	459 703	500 288	473 688	433 685	442 787	
<i>podle druhu přepravy</i>							
vnitrostátní	375 106	414 830	450 524	421 564	379 008	379 987	national
mezinárodní celkem	63 800	44 873	49 764	52 124	54 677	62 799	total international
v tom: vývoz	27 116	21 411	22 718	23 704	23 438	27 014	of which: export
dovoz	22 282	14 304	17 000	17 743	18 018	21 163	import
tranzit přes ČR	1 644	1 286	1 191	1 075	1 762	1 846	transit through the Czech Republic
přeprava ve třetích zemích	8 557	4 897	5 654	6 051	7 268	8 063	cross-trade
kabotáž na území cizích států	4 202	2 975	3 201	3 552	4 191	4 714	cabotage
<i>podle způsobu provozování</i>							
na cizí účet	322 671	323 195	364 397	334 680	316 682	334 069	for hire or reward
na vlastní účet	116 236	136 508	135 891	139 008	117 002	108 718	for own account
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	58 714	56 090	63 756	65 794	64 806	70 364	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle druhu přepravy</i>							
vnitrostátní	21 183	28 271	29 764	30 762	28 633	29 028	national
mezinárodní celkem	37 531	27 819	33 992	35 032	36 173	41 336	total international
v tom: vývoz	15 299	12 292	14 748	15 558	14 808	17 009	of which: export
dovoz	13 097	9 612	12 634	12 785	12 750	14 878	import
tranzit přes ČR	1 595	1 243	1 239	1 088	1 788	2 005	transit through the Czech Republic
přeprava ve třetích zemích	6 398	3 703	4 260	4 519	5 545	6 054	cross-trade
kabotáž na území cizích států	1 142	968	1 111	1 082	1 282	1 389	cabotage
<i>podle způsobu provozování</i>							
na cizí účet	53 135	48 710	55 403	57 143	57 459	62 675	for hire or reward
na vlastní účet	5 579	7 380	8 354	8 652	7 346	7 689	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total transport of goods (thous. tonnes)
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	375 106	414 830	450 524	421 564	379 008	379 987	
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							
0 - 50 km	241 961	238 605	265 882	232 533	201 551	190 527	0 - 50 km
50 - 150 km	90 532	113 681	119 215	121 012	113 662	122 902	50 - 150 km
150 - 300 km	33 602	46 703	49 649	50 606	48 118	50 659	150 - 300 km
300 - 500 km	8 426	14 247	14 448	15 494	13 432	14 227	300 - 500 km
500 km a více	584	1 593	1 329	1 919	2 245	1 672	500 km and over
<i>podle způsobu provozování</i>							
na cizí účet	261 883	280 697	317 792	286 139	265 305	274 732	for hire or reward
na vlastní účet	113 222	134 133	132 732	135 424	113 704	105 256	for own account
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	21 183	28 271	29 764	30 762	28 633	29 028	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							
0 - 50 km	4 139	4 539	4 704	4 508	4 058	3 821	0 - 50 km
50 - 150 km	7 711	9 632	10 275	10 232	9 693	10 396	50 - 150 km
150 - 300 km	6 374	8 728	9 251	9 776	9 321	9 446	150 - 300 km
300 - 500 km	2 703	4 562	4 875	5 278	4 519	4 598	300 - 500 km
500 km a více	255	810	659	968	1 042	768	500 km and over
<i>podle způsobu provozování</i>							
na cizí účet	16 760	21 775	22 894	23 621	22 570	22 860	for hire or reward
na vlastní účet	4 423	6 496	6 870	7 141	6 063	6 168	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	1 853	1 384	1 295	1 266	1 220	980	Total transport of goods (thous. tonnes)
podle druhu přepravy							
by type of transport							
vnitrostátní	684	318	263	276	363	216	national
mezinárodní celkem	1 170	1 066	1 032	991	857	763	total international
v tom: vývoz	118	67	69	36	12	37	of which: export
dovoz	44	12	10	5	2	3	import
přeprava ve třetích zemích	537	430	424	456	412	264	cross-trade
kabotáž	470	557	529	493	430	460	cabotage
podle typu pohonu plavidel							
by type of propulsion							
motorová	1 115	1 009	1 017	1 021	921	734	self-propelled
nemotorová	647	340	254	215	192	154	not self-propelled
ostatní	92	35	24	30	107	92	others
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	585	509	517	535	467	395	Total transport performance (mill. tonne-km)
podle druhu přepravy							
by type of transport							
vnitrostátní	25	14	18	18	17	10	national
mezinárodní celkem	560	495	499	517	450	386	total international
v tom: vývoz	79	38	40	20	6	20	of which: export
dovoz	28	8	8	3	2	3	import
přeprava ve třetích zemích	310	270	273	315	290	197	cross-trade
kabotáž	143	179	178	178	151	165	cabotage
podle typu pohonu plavidel							
by type of propulsion							
motorová	479	410	400	423	360	312	self-propelled
nemotorová	104	99	117	112	106	83	not self-propelled
ostatní	1	0	0	0	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	684	318	263	276	363	216	Total transport of goods (thous. tonnes)
podle kategorii přepravní vzdálenosti							
by distance moved							
0 - 50 km	517	168	34	42	137	102	0 - 50 km
50 - 150 km	167	150	229	233	226	115	50 - 150 km
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	25	14	18	18	17	10	Total transport performance (mill. tonne-km)
podle kategorii přepravní vzdálenosti							
by distance moved							
0 - 50 km	13	2	1	0	1	1	0 - 50 km
50 - 150 km	12	12	17	18	16	9	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 české letecké dopravci)

Commercial freight and mail air transport (Czech airlines only)

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí celkem (tun)	5 790	1 007	400	65	41	86	Total transport of goods (tonnes)
v tom:							of which:
mezinárodní	5 770	1 007	400	65	41	86	international
vnitrostátní	20	0	0	0	0	0	domestic
pravidelné	5 790	992	341	65	41	86	scheduled
neprawidelné	0	15	59	0	0	0	non-scheduled
Přepravní výkon celkem (tis. tkm)	31 082	5 626	1 615	229	103	121	Total transport performance (thousand tonne-km)
v tom:							of which:
mezinárodní	31 075	5 626	1 615	229	103	121	international
vnitrostátní	7	0	0	0	0	0	domestic
pravidelné	31 082	5 574	1 486	229	103	121	scheduled
neprawidelné	0	52	130	0	0	0	non-scheduled

Zdroj (Source): MD

5.2.5.2. Výkony letišť v letecké obchodní nákladní dopravě

Airport traffic - air freight and mail commercial transport

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Náklad celkem (tun)	58 445	70 808	91 670	73 300	68 787	98 827	Freight, total (tonnes)
Mezinárodní provoz							International traffic
Náklad celkem (tun)	58 333	69 779	90 193	72 960	68 781	97 881	Freight, total (tonnes)
z toho: odlety	32 313	35 334	42 963	35 825	34 078	48 504	of which embarked
přílety	26 020	34 445	47 231	37 135	34 703	49 378	disembarked
Vnitrostátní provoz							Domestic traffic
Náklad celkem (tun)	112	1 029	1 476	340	5	946	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Putrubní přeprava ropy celkem (tis. tun)	11 040	9 629	10 807	11 150	11 466	11 821	Total oil pipeline transport (thous. tonnes)
podle druhu přepravy							by type of transport
vnitrostátní ¹⁾	3 932	3 464	3 913	3 767	3 934	5 314	national ¹⁾
mezinárodní - dovoz ²⁾	7 108	6 165	6 894	7 383	7 533	6 507	international - import ²⁾
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	2 023	1 674	1 892	2 087	2 122	1 698	Total transport performance (mill. tonne-km)
podle druhu přepravy							by type of transport
vnitrostátní ¹⁾	124	102	112	109	119	190	national ¹⁾
mezinárodní - dovoz ²⁾	1 898	1 572	1 780	1 978	2 003	1 508	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Počet přepravených ložených kontejnerů celkem	706 697	802 302	811 219	793 355	729 047	850 787	Total number of loaded containers transported
vnitrostátní	145 526	129 186	130 051	123 799	126 162	142 530	national
mezinárodní celkem	561 171	673 116	681 168	669 556	602 885	708 257	total international
v tom: vývoz	260 087	324 110	304 520	278 660	226 212	262 075	of which: export
dovoz	276 009	254 762	269 807	261 049	269 297	321 671	import
tranzit přes ČR	25 075	94 244	106 841	129 847	107 376	124 511	transit through CR
<hr/>							
Počet přepravených prázdných kontejnerů celkem	212 077	197 746	226 692	222 002	222 536	228 821	Total number of empty containers transported
vnitrostátní	83 626	76 173	85 667	75 977	76 856	83 375	national
mezinárodní celkem	128 451	121 573	141 025	152 061	145 680	145 446	total international
v tom: vývoz	63 321	64 837	84 093	93 099	92 102	93 728	of which: export
dovoz	49 991	44 337	41 731	41 642	39 026	36 980	import
tranzit přes ČR	15 139	12 399	15 201	17 320	14 552	14 738	transit through CR
<hr/>							
Hrubé tuny celkem (tis.)	13 420	14 524	14 773	14 428	14 294	16 528	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	3 099	2 439	2 449	2 364	2 698	3 078	national
mezinárodní celkem	10 321	12 085	12 324	12 064	11 597	13 450	total international
v tom: vývoz	4 910	6 279	5 755	5 201	4 559	5 202	of which: export
dovoz	4 935	4 395	4 720	4 671	5 020	6 077	import
tranzit přes ČR	476	1 411	1 849	2 191	2 017	2 170	transit through CR
<hr/>							
Čisté tuny celkem (tis.)	10 169	11 677	11 902	11 597	10 952	12 752	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	2 353	1 995	2 006	1 936	2 006	2 323	national
mezinárodní celkem	7 816	9 682	9 895	9 661	8 946	10 428	total international
v tom: vývoz	3 777	5 130	4 674	4 210	3 442	3 954	of which: export
dovoz	3 725	3 492	3 771	3 756	3 941	4 820	import
tranzit přes ČR	313	1 059	1 450	1 695	1 562	1 655	transit through CR
<hr/>							
Tunové kilometry celkem (tis.)	2 369 973	2 765 205	2 890 137	2 898 694	2 521 669	3 082 750	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	466 568	443 974	427 926	443 618	381 610	510 598	national
mezinárodní celkem	1 903 405	2 321 232	2 462 211	2 455 076	2 140 058	2 572 152	total international
v tom: vývoz	885 025	1 081 137	1 021 240	887 201	685 559	813 445	of which: export
dovoz	878 907	791 014	866 552	858 491	802 837	1 012 955	import
tranzit přes ČR	139 473	449 081	574 419	709 385	651 663	745 752	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Počet přepravených ložených výměnných nástaveb celkem	5 963	14 858	2 080	2 172	9 006	8 732	Total number of loaded swap bodies transported
vnitrostátní	0	0	0	3	0	0	national
mezinárodní celkem	5 963	14 858	2 080	2 169	9 006	8 732	total international
v tom: vývoz	3 188	3 467	1 098	945	127	20	of which: export
dovoz	2 775	3 200	982	1 036	219	99	import
tranzit přes ČR	0	8 191	0	188	8 660	8 613	transit through CR
Počet přepravených prázdných výměnných nástaveb celkem	1 057	5 505	2 770	2 083	1 531	2 166	Total number of empty swap bodies transported
vnitrostátní	0	5	2	0	0	0	national
mezinárodní celkem	1 057	5 500	2 768	2 083	1 531	2 166	total international
v tom: vývoz	158	297	299	441	96	62	of which: export
dovoz	899	707	696	839	217	722	import
tranzit přes ČR	0	4 496	1 773	803	1 218	1 382	transit through CR
Hrubé tuny celkem (tis.)	62	227	24	46	179	67	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	62	227	24	46	179	67	total international
v tom: vývoz	22	23	8	18	3	0	of which: export
dovoz	40	46	15	24	6	3	import
tranzit přes ČR	0	158	0	4	170	63	transit through CR
Čisté tuny celkem (tis.)	43	173	17	34	146	27	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	43	173	17	33	146	27	total international
v tom: vývoz	13	14	5	13	2	0	of which: export
dovoz	29	35	12	18	4	1	import
tranzit přes ČR	0	124	0	3	140	26	transit through CR
Tunové kilometry celkem (tis.)	2 133	40 595	1 586	9 281	43 859	41 312	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	0	0	0	7	0	0	national
mezinárodní celkem	2 133	40 595	1 586	9 274	43 859	41 312	total international
v tom: vývoz	1 069	1 527	738	3 580	471	85	of which: export
dovoz	1 063	2 424	848	4 698	923	116	import
tranzit přes ČR	0	36 645	0	996	42 466	41 111	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Počet přepravených ložených silničních návěsů a přívěsů celkem	31 955	47 691	41 020	37 397	54 525	47 457	Total number of loaded trailers and semi-trailers transported
vnitrostátní	1 506	1	0	65	1 462	184	national
mezinárodní celkem	30 449	47 690	41 020	37 332	53 063	47 273	total international
v tom: vývoz	15 138	24 532	19 944	17 462	17 163	14 700	of which: export
dovoz	15 311	22 761	20 119	17 667	15 012	13 836	import
tranzit přes ČR	0	397	957	2 203	20 888	18 737	transit through CR
Počet přepravených prázdných silničních návěsů a přívěsů celkem	515	1 997	1 078	264	100	81	Total number of empty trailers and semi-trailers transported
vnitrostátní	72	361	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	443	1 636	1 078	264	100	81	total international
v tom: vývoz	125	146	627	78	8	5	of which: export
dovoz	318	1 341	411	185	92	76	import
tranzit přes ČR	0	149	40	1	0	0	transit through CR
Hrubé tuny celkem (tis.)	829	1 233	1 073	901	1 347	1 204	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	40	0	0	2	37	5	national
mezinárodní celkem	789	1 233	1 073	899	1 311	1 198	total international
v tom: vývoz	366	626	521	412	401	361	of which: export
dovoz	423	598	529	428	370	331	import
tranzit přes ČR	0	8	22	59	540	507	transit through CR
Čisté tuny celkem (tis.)	605	905	792	656	967	871	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	29	0	0	1	28	4	national
mezinárodní celkem	576	905	792	655	938	867	total international
v tom: vývoz	260	458	384	298	278	257	of which: export
dovoz	316	441	392	313	263	231	import
tranzit přes ČR	0	6	16	43	397	379	transit through CR
Tunové kilometry celkem (tis.)	158 910	268 743	257 743	179 796	299 958	286 890	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	17 087	1	0	608	1 905	1 883	national
mezinárodní celkem	141 823	268 742	257 743	179 187	298 053	285 007	total international
v tom: vývoz	64 567	133 348	122 284	72 472	58 551	59 786	of which: export
dovoz	77 257	133 869	132 326	82 833	66 915	60 300	import
tranzit přes ČR	0	1 525	3 133	23 883	172 587	164 921	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Celkem	417 858	445 677	482 818	455 799	408 377	406 333	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	44 938	48 420	55 611	54 869	42 987	41 453	
Černá a hnědá uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	25 516	15 144	14 233	15 156	11 936	10 454	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	157 033	159 664	180 663	154 534	122 809	118 719	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	29 563	36 829	36 312	34 254	40 357	40 449	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	773	1 576	1 083	1 119	1 184	1 309	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	8 454	7 784	10 307	8 407	8 479	12 868	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	13 305	12 144	10 522	13 578	10 530	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákná; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	7 863	7 111	6 748	8 388	7 669	8 349	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	40 086	45 613	45 026	48 754	33 896	37 527	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	18 412	15 811	16 989	15 740	18 420	14 407	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	7 943	9 835	7 185	10 504	8 211	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	10 478	13 159	12 380	15 952	13 344	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	1 813	969	1 793	1 287	1 114	1 034	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	22 978	30 165	31 118	31 436	27 551	26 009	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	4 712	9 794	9 828	7 795	8 110	10 863	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	8 169	7 377	8 185	7 288	10 076	9 914	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	11	101	135	96	110	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	13 367	14 793	17 937	15 306	21 779	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	14 290	14 854	18 510	18 191	18 758	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	374	24	37	103	163	247	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Celkem	26 742	32 864	34 576	36 176	33 164	33 014	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	2 781	3 338	3 809	4 338	3 196	3 505	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	2 533	1 424	1 419	1 660	1 291	1 051	Food products, beverages and tobacco
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	5 077	6 394	6 196	6 337	5 825	5 303	Textiles and textile products; leather and leather products
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	3 108	4 959	4 610	4 866	5 132	5 485	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	79	108	144	132	118	146	Koks a rafinované ropné produkty
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	787	947	1 186	1 074	912	1 261	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo	962	979	1 002	1 145	1 109	1 063	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	2 743	3 312	3 588	3 567	2 538	2 565	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 929	1 828	1 931	1 797	1 877	1 535	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	667	592	706	910	733	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	974	1 287	1 149	1 222	1 383	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	187	118	118	160	106	114	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	1 157	1 448	1 719	1 999	1 668	1 504	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	551	1 355	1 434	1 113	1 204	1 456	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	696	639	776	691	724	769	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	0	11	6	9	18	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	1 287	1 487	1 697	1 517	1 759	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	2 023	2 217	2 721	2 608	2 361	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	46	8	3	7	8	35	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Celkem	42 069	30 529	32 031	33 960	29 005	26 129	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 643	1 469	1 624	1 514	1 060	1 489	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	22 659	11 720	11 169	11 869	10 076	8 128	Food products, beverages and tobacco
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	4 644	2 713	2 485	2 041	1 496	1 656	Textiles and textile products; leather and leather products
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	116	129	146	190	139	109	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	4	3	2	2	2	2	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	248	362	333	381	292	436	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Koks a rafinované ropné produkty	2 192	936	974	1 121	1 376	1 279	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 083	1 590	1 726	2 069	1 193	957	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	99	78	49	103	87	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	267	422	276	308	288	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	1 215	1 701	1 253	911	861	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	63	70	168	73	57	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	216	164	133	43	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	3 978	7 012	8 320	10 336	9 732	8 610	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	387	24	37	100	163	247	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Celkem	5 534	4 579	4 794	5 396	4 514	3 976	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	430	289	378	449	316	395	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	2 334	1 209	1 153	1 446	1 193	841	Food products, beverages and tobacco
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	458	274	253	279	187	203	Textiles and textile products; leather and leather products
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	32	31	30	32	30	25	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	259	129	137	162	181	174	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo	162	151	168	171	137	121	Other non-metallic mineral products
Jiné nekovové anorganické produkty	217	268	270	313	201	183	Obecné kovy; kovové konstrukce a Kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení
Obecné kovy; kovové konstrukce a Kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	423	369	351	308	239	231	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	2	11	11	7	10	10	Dopravní prostředky a zařízení
Dopravní prostředky a zařízení	14	55	62	31	45	45	Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Transport equipment
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	217	203	277	223	156	156	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	42	13	14	33	16	11	Zásilky, balíky
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	Equipment and material utilised in the transport of goods
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	64	56	44	38	13	1	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	809	1 392	1 601	1 849	1 739	1 444	Grouped goods:a mixture of types of goods which are transported together
Jiné věci jinde neuvedené	48	8	3	7	8	35	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

5.2.8.5. 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	2020	2021	2022	2023	2024	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	375 106	414 830	450 524	421 564	379 008	379 987	
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	43 295	46 895	53 941	53 354	41 926	39 963	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	2 941	3 424	3 055	3 288	1 859	2 326	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	151 793	156 725	177 996	152 261	121 056	116 939	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	29 448	36 700	36 166	34 064	40 218	40 340	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	766	1 573	1 080	1 117	1 182	1 307	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	8 206	7 422	9 974	8 026	8 187	12 432	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	12 369	11 169	9 401	12 202	9 251	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo	6 863	6 135	5 652	7 350	6 797	7 539	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	39 003	44 023	43 300	46 685	32 702	36 569	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a Kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	16 263	14 077	15 306	14 320	17 253	13 295	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	7 844	9 757	7 135	10 401	8 124	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	10 212	12 737	12 103	15 644	13 056	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	1 813	969	1 793	1 287	1 114	1 034	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	21 667	28 915	29 391	30 143	26 534	25 056	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	4 712	9 794	9 828	7 795	8 110	10 863	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	8 109	7 313	8 114	7 120	10 003	9 857	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	11	101	135	96	110	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	13 151	14 630	17 804	15 263	21 777	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	7 278	6 534	8 175	8 459	10 148	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	21 183	28 271	29 764	30 762	28 633	29 028	
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	2 351	3 048	3 428	3 889	2 880	3 111	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	206	215	265	214	98	210	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	4 595	6 107	5 929	6 041	5 621	5 090	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	3 076	4 929	4 581	4 833	5 102	5 460	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	78	107	143	132	118	146	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	826	1 145	1 025	869	1 159	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	926	910	849	1 010	792	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo	800	828	834	974	971	942	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	2 525	3 044	3 318	3 254	2 337	2 382	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 506	1 459	1 580	1 489	1 638	1 303	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	656	581	698	899	724	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	919	1 225	1 118	1 177	1 338	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	187	118	118	160	106	114	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	939	1 245	1 441	1 776	1 511	1 348	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	551	1 355	1 434	1 113	1 204	1 456	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	685	626	762	658	709	758	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	0	11	6	9	18	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	1 231	1 443	1 659	1 504	1 758	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	631	616	873	869	918	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	684	318	263	276	363	216	
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1	56	46	0	0	0	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	2	0	9	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	602	227	181	233	257	124	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	0	0	0	0	0	0	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	0	0	0	0	0	0	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	0	0	0	0	0	0	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo	0	0	0	0	0	0	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	0	0	0	0	0	0	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	0	0	0	0	0	0	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	0	0	0	0	0	0	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	0	0	0	0	0	0	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	79	35	27	40	107	92	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	3	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	25	14	18	18	17	10	
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	0	1	3	0	0	0	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	0	0	1	0	0	0	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	24	12	14	18	17	9	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	0	0	0	0	0	0	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	0	0	0	0	0	0	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	0	0	0	0	0	0	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo	0	0	0	0	0	0	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	0	0	0	0	0	0	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	0	0	0	0	0	0	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	0	0	0	0	0	0	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	0	0	0	0	0	0	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	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

5.2.9. 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	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Celkem	46 072	42 453	47 050	43 200	41 719	45 328	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	6 166	7 317	5 482	4 788	3 827	4 409	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Černá a hnědá uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	3 007	1 127	1 581	1 271	1 011	1 468	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	1 188	870	842	905	695	786	Potravinářské výrobky, nápoje a tabák
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 478	1 888	1 904	2 275	2 293	2 448	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	252	355	426	509	387	576	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	2 647	3 051	3 819	2 943	2 121	2 409	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	1 127	2 671	1 524	2 467	1 370	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákná; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo	2 904	1 903	2 772	2 469	2 361	2 103	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	2 420	1 740	1 954	2 019	1 485	2 105	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	5 085	3 903	4 423	4 549	4 074	4 213	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	1 213	1 528	1 692	1 905	1 745	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	3 345	3 366	3 336	4 447	4 726	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	456	346	454	434	511	400	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	1 742	2 089	2 107	1 929	2 060	2 153	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	167	576	604	667	497	893	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	1 038	758	890	788	815	912	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	13	0	20	0	29	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	1 562	1 802	2 035	2 331	2 829	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	9 268	10 417	9 025	8 265	9 394	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	3	2	6	23	170	360	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Celkem	19 245	16 543	19 584	19 836	18 624	20 649	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 758	1 716	1 342	1 408	1 166	1 377	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	763	256	235	408	305	197	Food products, beverages and tobacco
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	492	326	275	379	191	336	Textiles and textile products; leather and leather products
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 331	970	1 289	1 509	1 229	1 525	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	231	267	381	372	335	429	Koks a rafinované ropné produkty
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	1 338	1 286	1 688	1 505	1 206	1 162	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo	1 609	967	1 415	1 397	1 300	1 412	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 132	809	1 036	1 081	901	1 011	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 902	2 163	2 462	2 610	2 437	2 453	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	1 129	991	1 199	1 434	1 399	1 416	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	2 174	1 917	2 020	1 799	2 320	2 644	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	354	266	386	376	431	345	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	316	305	315	329	326	365	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	82	187	208	207	204	364	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	615	459	503	494	479	571	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	12	0	26	0	23	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	1 508	1 161	1 524	1 625	1 668	2 012	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	876	2 123	2 590	2 340	1 948	2 460	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	4	21	43	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Celkem	18 838	20 975	24 262	19 459	18 269	18 277	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 671	3 196	2 683	2 344	1 643	1 967	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	2 929	1 045	1 473	1 167	943	1 395	Food products, beverages and tobacco
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	282	382	389	383	287	224	Textiles and textile products; leather and leather products
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	239	307	190	98	84	79	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	0	0	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	284	1 427	1 909	1 082	571	589	Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo
Koks a rafinované ropné produkty	1 531	1 040	2 394	1 283	2 223	1 124	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a Kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	309	359	366	302	208	184	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Zdroje 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	4	8	25	52	86	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	842	813	835	1 310	848	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	1 840	1 837	1 686	1 784	1 821	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	23	39	56	48	42	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	4 999	0	0	1	0	0	Grouped goods:a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	2 326	8 754	9 448	7 985	7 383	8 001	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	2	2	6	23	170	360	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Celkem	3 867	4 213	4 795	4 258	3 810	3 619	
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	417	695	644	646	448	501	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	716	201	185	355	261	163	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	120	100	104	121	71	62	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	44	46	31	23	6	16	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	75	336	323	240	210	169	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	435	308	600	425	644	364	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo	166	165	229	151	154	91	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	73	90	82	75	49	44	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	192	190	332	319	149	251	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	2	1	2	4	6	10	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	197	177	169	169	186	175	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	173	219	234	219	222	252	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	5	9	13	13	7	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	780	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	473	1 679	1 851	1 496	1 369	1 471	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	4	21	43	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	27 116	21 411	22 718	23 704	23 438	27 014	
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	4 453	4 087	2 769	2 428	2 183	2 440	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	78	82	107	104	69	74	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	906	486	452	522	408	558	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 240	1 581	1 714	2 177	2 209	2 369	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	252	355	426	509	387	576	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	1 624	1 911	1 861	1 550	1 820	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	87	277	240	244	247	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo	2 044	1 129	1 590	1 643	1 645	1 472	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	2 111	1 380	1 589	1 717	1 277	1 921	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a Kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	3 909	2 892	2 862	3 168	3 216	3 256	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	1 209	1 517	1 664	1 851	1 658	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	2 503	2 553	2 501	3 137	3 879	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	456	346	454	434	511	400	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	320	249	270	243	276	332	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	167	576	604	667	497	893	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	1 015	735	851	732	767	870	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	13	0	20	0	29	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	1 562	1 802	2 035	2 331	2 829	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	514	969	1 041	882	1 393	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	15 299	12 292	14 748	15 558	14 808	17 009	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 316	1 000	681	755	718	875	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	47	55	49	53	44	34	Food products, beverages and tobacco
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	372	224	171	258	120	272	Textiles and textile products; leather and leather products
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 287	924	1 258	1 486	1 223	1 509	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	231	267	381	372	335	429	Koks a rafinované ropné produkty
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	950	1 365	1 265	995	992	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo	1 417	790	1 166	1 235	1 141	1 305	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 059	719	954	1 007	852	967	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a Kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 692	1 970	2 130	2 292	2 288	2 203	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	989	1 195	1 427	1 392	1 406	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	1 740	1 851	1 630	2 134	2 469	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	354	266	386	376	431	345	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	142	86	82	110	104	113	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	82	187	208	207	204	364	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	610	454	494	482	466	564	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	12	0	26	0	23	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	1 161	1 524	1 625	1 668	2 012	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	444	738	844	580	988	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	118	67	69	36	12	37	
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	42	34	30	16	1	2	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	0	0	1	0	0	0	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	0	1	1	0	0	4	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	0	0	0	0	0	0	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	0	0	0	0	0	0	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	0	0	0	0	0	0	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo	48	26	35	17	10	29	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	18	5	0	0	0	0	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	9	1	2	3	2	1	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	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	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

5.2.9.8. 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	2020	2021	2022	2023	2024	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	79	38	40	20	6	20	
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	26	22	17	7	0	1	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	0	0	1	0	0	0	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	0	2	0	0	0	2	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	0	0	0	0	0	0	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	0	0	0	0	0	0	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	0	0	0	0	0	0	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo	26	12	19	11	5	17	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	18	2	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	9	0	2	3	1	1	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	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	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. 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	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Celkem	49 813	43 990	50 585	43 241	42 034	45 428	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	2 684	1 388	1 521	1 828	1 868	1 998	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Černá a hnědá uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	2 972	2 778	3 681	3 912	3 653	2 995	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	8 022	6 334	7 000	6 289	5 443	4 665	Potravinářské výrobky, nápoje a tabák
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	2 028	1 416	2 003	2 203	2 272	2 585	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	288	331	261	346	287	332	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	2 160	1 214	2 752	1 179	1 195	1 594	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	2 836	3 089	3 313	3 049	3 637	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákná; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo	3 611	2 800	3 588	3 137	2 480	2 923	Jiné nekovové anorganické produkty
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 387	749	819	904	820	1 333	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	979	804	1 287	1 032	956	887	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	1 589	1 800	1 659	2 080	2 052	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	169	236	198	370	245	222	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	676	418	431	560	339	523	Zásilky, balíky
Zásilky, balíky	130	293	315	384	367	539	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	1 410	1 253	1 139	1 280	1 385	1 668	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	8	0	0	4	0	5	Equipment and material utilised in the transport of goods
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	9 431	1 425	1 762	1 692	2 449	2 469	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	3 085	14 615	14 926	8 957	8 753	10 031	Grouped goods:a mixture of types of goods which are transported together
Jiné věci jinde neuvedené	0	10	18	26	203	394	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

5.2.10.2. 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	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Celkem	16 809	13 578	17 124	16 452	16 323	18 708	
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 494	809	1 120	1 268	1 200	1 252	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	365	97	233	243	258	100	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	781	535	583	679	614	582	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 452	979	1 531	1 729	1 881	2 193	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	231	258	221	236	245	269	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	1 224	715	949	799	703	997	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	596	647	740	790	735	1 004	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo	1 541	1 071	1 429	1 240	1 085	1 379	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	653	469	426	580	445	825	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 468	1 525	1 929	2 165	2 010	2 115	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	736	646	1 010	746	695	728	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	1 335	956	1 309	928	1 286	1 352	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	117	140	140	261	184	178	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	143	95	70	137	66	116	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	66	119	195	171	162	221	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	871	712	757	737	883	1 020	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	0	0	3	0	3	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	1 971	1 166	1 534	1 489	1 727	1 856	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	755	2 638	2 944	2 250	2 029	2 503	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	3	2	116	15	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Celkem	27 487	29 675	33 574	25 493	24 014	24 262	
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	490	328	309	455	487	538	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	2 835	2 727	3 608	3 864	3 612	2 933	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	6 776	5 645	6 417	5 556	4 657	3 459	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	36	96	72	102	80	96	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	108	1 737	147	293	353	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	2 650	2 651	3 050	2 899	3 332	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo	1 714	1 909	2 180	1 966	1 338	1 598	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	74	33	57	81	49	10	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 572	1 690	1 903	1 631	1 808	2 222	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	5	5	37	20	29	36	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	178	199	185	388	154	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	183	247	246	234	322	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	65	54	64	21	18	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	0	5	10	22	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	2 354	14 047	14 081	8 091	7 894	8 796	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	0	10	18	26	203	394	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Celkem	3 683	3 958	4 482	3 664	3 571	3 827	
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	115	73	57	93	91	134	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	319	66	197	210	224	69	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	364	280	345	308	230	130	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	4	10	6	7	6	7	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	33	33	221	48	97	115	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	419	577	567	695	672	904	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo	369	356	392	359	281	346	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	9	2	10	5	6	1	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	279	233	302	282	265	374	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	2	2	6	3	4	5	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	7	33	37	31	44	34	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	19	22	22	24	46	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	7	11	10	14	5	4	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	0	2	4	10	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	401	2 263	2 304	1 581	1 498	1 644	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	3	2	116	15	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	22 282	14 304	17 000	17 743	18 018	21 163	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	2 173	1 060	1 212	1 373	1 381	1 460	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	138	51	73	48	40	62	Food products, beverages and tobacco
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	1 240	682	575	731	785	1 206	Textiles and textile products; leather and leather products
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 990	1 319	1 930	2 100	2 192	2 489	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	288	331	261	346	287	332	Koks a rafinované ropné produkty
Dřevo a dřevěná a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěná a slaměná výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	2 019	1 106	1 015	1 032	902	1 240	Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo
Jiné nekovové anorganické produkty	879	187	438	263	150	305	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	1 314	715	762	823	771	1 324	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	798	1 249	1 012	927	850	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	1 411	1 601	1 475	1 691	1 898	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	169	236	198	370	245	222	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	465	236	184	314	105	201	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	130	293	315	384	367	539	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	1 390	1 188	1 086	1 217	1 364	1 650	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	0	0	4	0	5	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	868	1 425	1 757	1 682	2 427	2 468	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	568	845	866	859	1 235	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	13 097	9 612	12 634	12 785	12 750	14 878	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 366	735	1 063	1 175	1 109	1 118	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	46	32	36	32	33	31	Food products, beverages and tobacco
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	411	251	232	369	383	451	Textiles and textile products; leather and leather products
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 447	969	1 524	1 721	1 876	2 186	Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	231	258	221	236	245	269	Koks a rafinované ropné produkty
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	682	728	751	606	882	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo	1 166	713	1 037	880	804	1 031	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	644	467	416	576	440	824	Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 189	1 292	1 626	1 883	1 745	1 741	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	734	644	1 004	743	691	723	Dopravní prostředky a zařízení
Dopravní prostředky a zařízení	1 328	923	1 272	897	1 242	1 318	Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	117	140	140	261	184	178	Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	125	76	48	115	42	70	Zásilky, balíky
Zásilky, balíky	66	119	195	171	162	221	Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	864	701	747	723	877	1 016	Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené
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	0	0	3	0	3	Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	635	1 166	1 531	1 485	1 717	1 856	Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	354	375	640	669	531	859	Jiné věci jinde neuvedené
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	2020	2021	2022	2023	2024	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	44	12	10	5	2	3	
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	21	0	0	0	0	0	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	0	0	0	0	1	0	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	7	7	8	3	1	1	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1	0	1	0	0	0	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	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 vlákna; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo	6	3	0	1	0	2	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 počítací; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	0	0	1	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total ¹⁾
Celkem ¹⁾	28	8	8	3	2	3	
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	13	0	0	0	0	0	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignite); ropa a zemní plyn	0	0	0	0	1	0	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	6	5	6	2	1	1	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1	0	1	0	0	0	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	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 vlákna; pryžové a plastové výrobky; Jaderné palivo	6	2	0	0	0	2	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	0	0	0	0	0	0	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	0	0	0	0	0	0	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	0	0	0	0	0	0	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	0	0	0	0	0	0	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	0	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Celkem	46 072	42 453	47 050	43 200	41 719	45 328	
<i>podle zemí vykládky</i>							
							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	626	505	825	778	747	823	Belgium
Bulharsko	63	23	49	45	78	102	Bulgaria
Dánsko	239	176	244	208	249	230	Denmark
Estonsko	0	2	21	6	15	0	Estonia
Finsko	25	35	16	40	17	31	Finland
Francie	1 071	933	1 248	1 279	1 491	1 455	France
Chorvatsko	159	44	77	87	74	67	Croatia
Irsko	7	3	17	0	14	13	Ireland
Itálie	1 568	1 636	2 281	2 642	2 247	2 382	Italy
Litva	11	1	6	4	1	3	Lithuania
Lotyšsko	3	7	20	0	3	13	Latvia
Lucembursko	19	16	39	58	15	24	Luxembourg
Maďarsko	1 850	1 127	1 188	1 287	1 172	1 323	Hungary
Německo	20 264	18 379	19 178	18 351	17 645	20 294	Germany
Nizozemí	2 478	1 666	2 004	1 591	1 663	1 791	Netherlands
Polsko	2 777	2 731	3 382	3 349	3 280	2 796	Poland
Portugalsko	31	21	10	29	46	69	Portugal
Rakousko	5 122	6 307	5 681	4 639	4 371	4 573	Austria
Rumunsko	187	766	1 160	427	921	261	Romania
Řecko	64	147	142	94	58	47	Greece
Slovenská republika	6 924	5 265	6 312	5 397	5 282	6 318	Slovak Republic
Slovinsko	577	664	839	637	461	500	Slovenia
Španělsko	392	532	344	507	405	602	Spain
Švédsko	208	176	223	240	208	194	Sweden
EU celkem	44 664	41 162	45 306	41 694	40 462	43 910	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	9	0	Liechtenstein
Norsko	74	36	74	84	38	64	Norway
Švýcarsko	267	248	327	359	401	416	Switzerland
ESVO celkem	340	284	400	444	449	479	Total EFTA
Bělorusko	14	0	2	19	6	19	Belarus
Bosna-Herzegovina	0	78	89	178	85	57	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	12	0	0	9	Moldova
Ruská federace	138	371	264	74	3	34	Russian Federation
Spojené Království	471	410	780	569	480	555	United Kingdom
Turecko	189	46	69	114	116	139	Turkey
Ukrajina	12	9	30	38	42	80	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	824	915	1 245	992	731	895	Total other ITF countries
ostatní země	244	92	98	70	78	44	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Celkem	18 838	20 975	24 262	19 459	18 269	18 277	
<i>podle zemí vykládky</i>							
							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	109	66	76	63	96	140	Belgium
Bulharsko	22	10	31	36	27	18	Bulgaria
Dánsko	59	87	74	66	60	62	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	0	Estonia
Finsko	0	0	0	0	0	0	Finland
Francie	56	18	8	29	31	34	France
Chorvatsko	107	25	19	27	20	13	Croatia
Irsko	0	0	0	0	0	0	Ireland
Itálie	441	686	765	794	860	875	Italy
Litva	0	1	1	0	1	2	Lithuania
Lotyšsko	0	0	1	0	0	1	Latvia
Lucembursko	5	3	0	0	0	0	Luxembourg
Maďarsko	899	674	719	701	555	475	Hungary
Německo	7 117	8 148	9 497	7 776	7 342	8 179	Germany
Nizozemí	1 931	1 117	1 212	882	882	1 001	Netherlands
Polsko	2 121	2 269	2 772	2 630	2 538	1 856	Poland
Portugalsko	0	0	0	0	0	0	Portugal
Rakousko	2 182	2 938	2 889	2 177	1 630	1 941	Austria
Rumunsko	63	721	1 107	376	868	123	Romania
Řecko	25	134	89	77	24	15	Greece
Slovenská republika	2 910	2 899	3 775	2 835	2 580	2 837	Slovak Republic
Slovinsko	418	638	737	532	360	415	Slovenia
Španělsko	44	49	49	37	44	31	Spain
Švédsko	58	26	30	29	18	14	Sweden
EU celkem	18 567	20 508	23 851	19 068	17 939	18 031	Total EU
 Lichtenštejnsko	 0	 0	 0	 0	 0	 0	 Liechtenstein
Norsko	1	0	0	0	0	0	Norway
Švýcarsko	29	32	28	44	73	5	Switzerland
ESVO celkem	29	32	28	44	73	5	Total EFTA
 Bělorusko	 1	 0	 1	 2	 0	 0	 Belarus
Bosna-Herzegovina	0	78	89	173	83	25	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	0	0	0	Moldova
Ruská federace	0	254	183	29	0	0	Russian Federation
Spojené Království	0	0	0	0	0	0	United Kingdom
Turecko	23	15	23	76	79	106	Turkey
Ukrajina	0	9	12	31	39	72	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	24	356	308	311	201	203	Total other ITF countries
 ostatní země	 217	 78	 75	 36	 57	 39	 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	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Celkem	27 116	21 411	22 718	23 704	23 438	27 014	
<i>podle zemí vykládky</i>							
							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	506	439	748	714	651	683	Belgium
Bulharsko	41	13	17	9	51	84	Bulgaria
Dánsko	176	89	170	142	188	168	Denmark
Estonsko	0	2	21	6	15	0	Estonia
Finsko	25	35	16	40	17	31	Finland
Francie	1 021	915	1 240	1 251	1 460	1 421	France
Chorvatsko	62	19	57	60	54	54	Croatia
Irsko	7	3	17	0	14	13	Ireland
Itálie	1 170	950	1 516	1 848	1 387	1 507	Italy
Litva	11	0	5	3	0	1	Lithuania
Lotyšsko	2	7	19	0	3	13	Latvia
Lucembursko	14	13	39	58	15	24	Luxembourg
Maďarsko	935	453	469	587	617	849	Hungary
Německo	12 948	10 166	9 613	10 541	10 291	12 079	Germany
Nizozemí	539	548	792	707	780	789	Netherlands
Polsko	652	462	610	719	741	940	Poland
Portugalsko	31	21	10	29	46	69	Portugal
Rakousko	2 965	3 369	2 792	2 462	2 741	2 632	Austria
Rumunsko	113	45	53	51	53	137	Romania
Řecko	50	13	53	17	34	33	Greece
Slovenská republika	4 051	2 366	2 537	2 562	2 702	3 481	Slovak Republic
Slovinsko	158	26	102	105	101	85	Slovenia
Španělsko	345	483	296	470	361	571	Spain
Svédsko	161	150	193	210	190	180	Sweden
EU celkem	25 983	20 587	21 386	22 590	22 511	25 843	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	9	0	Liechtenstein
Norsko	78	36	74	84	38	64	Norway
Švýcarsko	232	217	298	315	328	411	Switzerland
ESVO celkem	310	252	372	400	376	474	Total EFTA
Bělorusko	13	0	1	17	6	19	Belarus
Bosna-Herzegovina	0	0	0	5	2	32	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	12	0	0	9	Moldova
Ruská federace	117	117	81	46	3	34	Russian Federation
Spojené Království	517	410	780	569	480	555	United Kingdom
Turecko	139	31	46	37	37	32	Turkey
Ukrajina	12	0	18	7	3	9	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	798	558	937	681	530	692	Total other ITF countries
ostatní země	24	13	23	34	20	5	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total ¹⁾
Celkem¹⁾	118	67	69	36	12	37	
<i>podle zemí vykládky</i>							
							<i>by countries of unloading</i>
Belgie	3	0	1	0	0	0	Belgium
Francie	12	0	0	0	0	0	France
Německo	100	66	68	34	12	36	Germany
Nizozemí	4	1	0	1	0	0	Netherlands
EU celkem	118	67	69	36	12	37	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Celkem	49 813	43 990	50 585	43 241	42 034	45 428	<i>by countries of loading</i>
<i>podle zemí nakládky</i>							
Belgie	712	720	930	1 104	1 204	1 158	Belgium
Bulharsko	40	0	13	14	35	24	Bulgaria
Dánsko	112	90	110	74	167	178	Denmark
Estonsko	0	0	20	7	0	0	Estonia
Finsko	19	17	1	27	9	16	Finland
Francie	850	832	1 006	958	1 061	1 419	France
Chorvatsko	38	7	42	93	97	13	Croatia
Irsko	0	0	0	0	0	0	Ireland
Itálie	1 272	1 338	1 882	1 966	1 903	1 873	Italy
Litva	42	1	22	5	9	8	Lithuania
Lotyšsko	11	15	4	0	0	2	Latvia
Lucembursko	14	10	42	35	4	22	Luxembourg
Maďarsko	1 124	682	554	701	620	960	Hungary
Německo	18 468	16 652	19 058	16 293	16 411	19 190	Germany
Nizozemí	3 674	2 253	3 156	2 389	2 279	2 296	Netherlands
Polsko	5 795	5 812	6 742	7 060	6 434	6 032	Poland
Portugalsko	16	22	88	33	23	74	Portugal
Rakousko	2 506	3 669	3 870	1 913	2 008	2 399	Austria
Rumunsko	126	115	79	82	64	117	Romania
Řecko	72	88	116	133	86	116	Greece
Slovenská republika	13 295	10 237	10 857	8 316	7 992	7 480	Slovak Republic
Slovinsko	243	291	471	664	417	440	Slovenia
Španělsko	396	353	372	491	459	670	Spain
Švédsko	120	139	133	120	129	204	Sweden
EU celkem	48 945	43 344	49 567	42 479	41 409	44 690	Total EU
 Lichtenštejnsko	 0	 0	 0	 0	 0	 0	 Liechtenstein
Norsko	2	4	57	51	14	16	Norway
Švýcarsko	160	113	188	187	170	237	Switzerland
ESVO celkem	163	118	245	238	184	253	Total EFTA
 Bělorusko	 2	 8	 57	 89	 23	 0	 Belarus
Bosna-Herzegovina	0	57	17	12	6	18	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	7	0	0	7	Moldova
Ruská federace	109	204	248	70	15	0	Russian Federation
Spojené Království	264	184	301	154	215	206	United Kingdom
Turecko	96	17	58	111	95	129	Turkey
Ukrajina	14	13	24	38	20	49	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	486	483	714	474	375	410	Total other ITF countries
 ostatní země	 219	 46	 59	 50	 66	 75	 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	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Celkem	27 487	29 675	33 574	25 493	24 014	24 262	
<i>podle zemí nakládky</i>							
							<i>by countries of loading</i>
Belgie	66	123	171	122	184	222	Belgium
Bulharsko	22	0	3	10	6	1	Bulgaria
Dánsko	4	25	6	2	4	6	Denmark
Estonsko	0	0	0	0	0	0	Estonia
Finsko	0	0	0	0	0	0	Finland
Francie	38	31	27	34	49	55	France
Chorvatsko	13	1	35	77	69	13	Croatia
Irsko	0	0	0	0	0	0	Ireland
Itálie	178	298	375	419	484	367	Italy
Litva	19	1	1	3	4	5	Lithuania
Lotyšsko	0	0	0	0	0	0	Latvia
Lucembursko	4	1	1	1	0	0	Luxembourg
Maďarsko	265	295	232	251	294	357	Hungary
Německo	8 584	10 284	12 104	8 842	8 716	9 842	Germany
Nizozemí	2 778	1 678	1 960	1 176	1 208	1 139	Netherlands
Polsko	4 574	5 412	6 207	6 126	5 592	5 181	Poland
Portugalsko	0	0	0	0	0	0	Portugal
Rakousko	392	2 175	2 275	622	595	885	Austria
Rumunsko	55	89	19	61	36	67	Romania
Řecko	62	85	80	98	46	45	Greece
Slovenská republika	10 025	8 628	9 470	6 880	6 231	5 481	Slovak Republic
Slovinsko	154	270	365	549	339	331	Slovenia
Španělsko	0	0	0	0	1	7	Spain
Švédsko	12	7	8	15	12	9	Sweden
EU celkem	27 244	29 401	33 339	25 288	23 869	24 011	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	0	0	0	0	0	0	Norway
Švýcarsko	28	16	13	11	9	19	Switzerland
ESVO celkem	28	16	13	11	9	19	Total EFTA
Bělorusko	0	1	1	0	0	0	Belarus
Bosna-Herzegovina	0	50	17	12	5	18	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	0	0	0	0	Moldova
Ruská federace	0	152	109	29	2	0	Russian Federation
Spojené Království	0	0	0	0	0	0	United Kingdom
Turecko	0	0	18	78	75	94	Turkey
Ukrajina	0	13	18	35	20	49	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	0	217	164	155	102	162	Total other ITF countries
ostatní země	214	41	59	40	34	71	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Celkem	22 282	14 304	17 000	17 743	18 018	21 163	Total
<i>podle zemí nakládky</i>							
							<i>by countries of loading</i>
Belgie	647	596	759	982	1 020	934	Belgium
Bulharsko	18	0	11	5	29	23	Bulgaria
Dánsko	107	66	104	72	163	173	Denmark
Estonsko	0	0	20	7	0	0	Estonia
Finsko	18	17	1	27	9	16	Finland
Francie	793	801	979	924	1 012	1 365	France
Chorvatsko	25	6	7	15	28	0	Croatia
Irsko	0	0	0	0	0	0	Ireland
Itálie	1 112	1 040	1 507	1 547	1 419	1 505	Italy
Litva	35	0	21	3	5	3	Lithuania
Lotyšsko	11	15	4	0	0	2	Latvia
Lucembursko	9	9	40	34	3	21	Luxembourg
Maďarsko	851	388	321	450	326	603	Hungary
Německo	9 868	6 362	6 949	7 449	7 695	9 348	Germany
Nizozemí	924	571	1 191	1 210	1 069	1 157	Netherlands
Polsko	1 233	399	535	934	842	851	Poland
Portugalsko	16	22	88	33	23	74	Portugal
Rakousko	2 053	1 494	1 595	1 291	1 412	1 515	Austria
Rumunsko	62	26	60	21	28	50	Romania
Řecko	10	3	35	35	40	71	Greece
Slovenská republika	3 254	1 609	1 387	1 436	1 761	1 999	Slovak Republic
Slovinsko	88	22	106	115	78	110	Slovenia
Španělsko	412	353	372	491	458	662	Spain
Švédsko	118	133	125	105	118	195	Sweden
EU celkem	21 665	13 931	16 218	17 187	17 538	20 677	Total EU
Lichtenštejnsko	0	0	0	0	0	0	Liechtenstein
Norsko	2	4	57	51	14	16	Norway
Švýcarsko	128	97	175	176	161	218	Switzerland
ESVO celkem	130	102	231	227	175	234	Total EFTA
Bělorusko	2	7	56	89	23	0	Belarus
Bosna-Herzegovina	0	7	0	0	1	0	Bosnia-Herzegovina
Moldávie	0	0	7	0	0	7	Moldova
Ruská federace	108	52	139	40	13	0	Russian Federation
Spojené Království	253	184	301	154	215	206	United Kingdom
Turecko	105	17	40	33	21	35	Turkey
Ukrajina	14	0	6	3	0	0	Ukraine
Ostatní země ITF celkem	483	267	550	319	273	248	Total other ITF countries
ostatní země	5	5	0	10	33	4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Celkem¹⁾	44	12	10	5	2	3	Total¹⁾
<i>podle zemí nakládky</i>							
							<i>by countries of loading</i>
Belgie	2	1	0	0	0	2	Belgium
Německo	35	6	5	2	0	0	Germany
Nizozemí	8	5	5	2	2	1	Netherlands
EU celkem	44	12	10	5	2	3	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Středočeský kraj	14 175,0	8 981,6	9 072,0	11 019,3	12 394,0	12 577,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	492,8	691,2	679,9	877,7	994,3	1 170,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	511,3	564,7	661,7	1 015,3	1 026,1	978,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	110,6	128,2	142,5	191,5	182,5	167,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	835,9	606,2	652,7	925,9	839,5	821,2	Ustecky region
Liberecký kraj	69,5	81,1	185,7	224,2	235,3	249,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	381,1	377,7	423,6	574,2	553,6	562,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	988,6	782,8	804,1	1 082,8	1 102,0	1 180,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	215,1	207,4	216,9	270,1	248,1	243,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	547,7	703,1	699,4	771,3	761,5	879,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	961,9	673,2	696,6	872,2	894,7	943,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	248,8	276,4	296,3	330,3	314,3	346,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 037,6	666,6	660,5	863,6	842,6	862,1	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	20 575,9	14 740,2	15 191,9	19 018,3	20 388,4	20 980,6	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Středočeský kraj	13 973,2	8 856,0	8 935,6	10 779,0	12 140,3	12 330,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	461,4	570,4	688,4	881,5	993,5	1 120,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	498,2	550,9	650,7	979,5	988,9	972,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	112,3	126,7	140,6	186,7	175,3	170,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	806,0	585,2	645,5	872,7	817,0	808,9	Ustecky region
Liberecký kraj	66,7	72,5	174,7	210,0	220,7	242,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	375,7	371,1	434,6	570,5	544,3	558,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	983,9	787,1	810,2	1 084,5	1 096,4	1 186,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	209,9	203,0	213,0	262,8	237,5	234,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	542,9	708,2	701,0	797,4	757,0	884,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	977,6	684,2	706,7	883,2	903,9	958,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	256,0	288,2	306,9	338,4	320,1	359,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 035,7	672,8	666,2	926,2	847,6	871,4	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	20 299,4	14 476,2	15 074,0	18 772,6	20 042,5	20 698,6	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	15 366,7	10 185,2	10 663,8	11 894,2	15 405,1	16 822,6	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	5 699,4	6 112,8	6 740,7	9 061,7	9 534,5	9 127,8	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): CIS

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících celkem	1 180,3	728,8	663,8	908,6	980,3	993,4	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	359,8	239,8	226,7	317,1	349,0	346,4	trams
metro	456,8	251,4	237,9	338,1	361,1	378,8	metro
autobusy	363,7	237,6	199,2	253,4	270,2	268,2	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Středočeský kraj	34,3	147,5	213,2	102,8	124,4	176,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	0,5	0,8	12,4	11,9	17,5	29,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	114,5	157,0	176,6	143,2	159,4	150,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	18,8	5,0	4,6	2,8	5,7	5,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	64,3	19,3	40,1	251,1	225,4	245,6	Ustecky region
Liberecký kraj	0,6	1,4	0,5	0,5	0,7	0,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3,9	2,1	1,2	0,9	4,4	6,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	436,2	290,8	266,0	299,7	365,7	370,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	0,3	0,5	1,3	0,4	0,9	3,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	6,1	1,9	3,1	5,0	2,7	5,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	113,4	36,3	30,0	27,0	11,1	5,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	84,0	8,0	6,7	6,6	6,1	6,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	118,7	49,9	44,5	40,9	25,1	10,2	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	995,7	720,3	800,2	892,9	948,9	1 016,5	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Středočeský kraj	110,4	24,9	69,1	142,9	92,9	151,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	2,7	1,7	1,5	3,6	18,1	2,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	234,1	272,9	247,5	240,0	195,3	209,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	18,3	23,9	23,5	21,6	26,6	25,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	62,0	164,5	131,3	135,0	73,0	157,7	Ustecky region
Liberecký kraj	1,6	0,1	0,1	0,1	0,3	0,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	12,6	0,7	0,3	0,6	4,0	5,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	449,8	321,5	296,1	296,1	383,5	456,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	0,3	3,2	3,9	2,3	3,8	5,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	7,2	7,2	8,2	2,6	8,9	12,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	164,4	79,2	71,6	69,2	49,4	46,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	33,3	14,7	18,2	11,5	9,2	15,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	197,2	163,9	140,6	157,1	116,6	93,2	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	1 294,1	1 078,3	1 011,9	1 082,4	981,6	1 181,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	43,0	21,6	26,0	37,2	40,7	84,1	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Středočeský kraj	6 953,2	6 693,7	6 539,3	8 207,9	4 710,5	5 163,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	437,1	730,6	835,6	778,2	513,5	775,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	455,7	449,7	786,3	765,6	968,2	480,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	216,4	188,1	224,9	405,3	126,2	126,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	670,8	916,3	640,2	1 095,0	931,2	760,6	Ustecky region
Liberecký kraj	329,6	457,5	623,7	460,3	353,3	251,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	526,2	382,7	677,9	473,0	607,1	351,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	492,7	518,3	313,2	605,2	417,1	438,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	164,1	244,1	202,3	326,6	242,9	314,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	605,1	799,1	867,0	890,2	387,6	658,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	310,3	352,8	420,9	446,9	401,4	405,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	115,4	175,8	84,0	194,0	130,9	172,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	343,0	409,8	467,5	382,4	458,7	335,3	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	11 619,6	12 318,4	12 682,9	15 030,8	10 248,5	10 234,1	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Středočeský kraj	6 118,3	5 513,1	4 641,3	6 522,9	5 617,5	5 622,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	480,7	673,1	599,9	509,2	471,9	421,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	410,8	546,4	649,9	934,0	628,0	377,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	106,2	179,1	243,8	353,9	140,8	98,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	529,6	1 182,2	769,1	695,6	812,5	888,7	Ustecky region
Liberecký kraj	278,6	393,0	430,4	294,7	290,5	343,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	325,7	374,1	704,5	559,9	482,3	571,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	673,6	689,1	819,5	846,6	718,3	618,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	192,8	259,2	195,9	339,7	433,9	560,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	479,0	881,2	642,8	1 209,2	578,4	492,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	300,4	422,0	245,8	442,2	394,2	386,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	218,6	128,4	325,3	198,2	224,9	300,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	261,7	433,0	532,1	560,6	384,3	324,4	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	10 375,9	11 674,1	10 800,3	13 466,6	11 177,5	11 005,9	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	12 754,0	14 732,2	16 566,8	17 723,2	15 128,8	13 637,3	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Středočeský kraj	135,6	29,5	37,4	8,3	13,7	11,4	Stredocesky region
Ústecký kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Ustecky region
Celkem vývoz	135,6	29,5	37,4	8,3	13,7	11,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Středočeský kraj	0,0	0,0	2,2	0,9	1,7	4,8	Stredocesky region
Ústecký kraj	150,1	139,7	164,6	172,6	139,0	102,9	Ustecky region
Celkem dovoz	150,1	139,7	166,7	173,5	140,8	107,6	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	12,5	6,1	1,6	0,0	0,0	0,0	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	13 973,2	8 856,0	8 935,6	10 779,0	12 140,3	12 330,1	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	154,3	138,2	152,4	180,1	192,0	134,8	Jihočeský region
Plzeňský kraj	146,7	125,5	133,0	194,4	189,6	185,2	Plzeňský region
Karlovarský kraj	17,9	12,9	14,6	16,9	14,3	12,8	Karlovarský region
Ústecký kraj	293,2	184,6	208,8	212,2	146,1	120,2	Ústecký region
Liberecký kraj	149,7	167,7	255,0	274,3	275,7	272,6	Liberecký region
Královéhradecký kraj	231,2	145,2	155,7	206,1	142,5	119,4	Královéhradecký region
Pardubický kraj	384,7	241,4	255,3	351,0	296,5	270,0	Pardubický region
Kraj Vysočina	166,1	100,8	104,1	134,7	101,2	77,4	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	61,8	62,7	72,6	110,0	92,1	87,0	Jihomoravský region
Olomoucký kraj	43,9	49,1	53,6	64,6	62,5	62,3	Olomoucký region
Zlínský kraj	19,1	22,2	24,7	28,2	26,1	26,6	Zlínský region
Moravskoslezský kraj	22,3	31,6	33,8	41,9	39,2	37,5	Moravskoslezský region
Celkem výjezdy	15 663,9	10 138,0	10 399,2	12 593,2	13 718,0	13 735,8	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	14 175,0	8 981,6	9 072,0	11 019,3	12 394,0	12 577,1	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	145,0	132,6	137,5	166,0	172,1	182,3	Jihočeský region
Plzeňský kraj	142,3	121,6	129,4	184,0	181,4	177,7	Plzeňský region
Karlovarský kraj	17,4	13,1	13,2	16,3	14,3	12,7	Karlovarský region
Ústecký kraj	292,5	185,0	190,0	183,0	130,5	108,1	Ústecký region
Liberecký kraj	154,2	180,1	257,5	273,0	282,3	290,1	Liberecký region
Královéhradecký kraj	228,6	146,7	156,9	195,1	127,9	108,3	Královéhradecký region
Pardubický kraj	382,5	242,0	252,9	348,3	290,6	262,1	Pardubický region
Kraj Vysočina	160,3	95,9	100,1	125,3	92,5	70,6	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	58,8	59,8	70,4	111,9	90,3	83,0	Jihomoravský region
Olomoucký kraj	42,8	48,6	54,1	65,5	61,5	63,4	Olomoucký region
Zlínský kraj	18,9	22,1	24,6	27,5	26,5	27,5	Zlínský region
Moravskoslezský kraj	21,1	32,2	33,7	42,6	38,1	37,1	Moravskoslezský region
Celkem příjezdy	15 839,4	10 261,2	10 492,3	12 757,7	13 901,8	14 000,1	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	9 521,1	5 837,6	5 865,0	6 527,5	6 422,6	5 491,0	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	53 470,2	48 077,1	40 620,4	52 775,3	58 905,9	56 156,2	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících celkem	19,4	12,0	12,4	15,1	14,0	12,6	Total passenger transport
z toho:							of which:
autobusy	19,4	12,0	12,4	15,1	14,0	12,6	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	110,4	24,9	69,1	142,9	92,9	151,4	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	31,4	11,7	24,9	9,6	23,5	16,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	48,8	43,6	37,7	29,0	20,8	21,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	136,5	91,0	92,6	91,3	84,1	61,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 581,0	1 487,2	1 585,9	1 596,1	1 472,4	1 541,2	Ustecky region
Liberecký kraj	64,7	66,4	62,0	47,1	29,8	33,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	62,5	28,0	10,4	13,1	7,8	9,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	141,2	83,7	129,8	110,1	210,4	161,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	82,7	27,7	34,6	21,5	12,1	17,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	43,6	94,5	72,7	70,0	95,3	92,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	35,2	77,5	117,6	71,2	44,2	48,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	36,3	73,4	77,7	78,0	60,9	84,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	293,1	172,7	218,4	263,5	193,9	199,2	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	2 667,6	2 282,0	2 533,5	2 543,3	2 348,1	2 438,0	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	34,3	147,5	213,2	102,8	124,4	176,8	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	38,5	10,4	16,9	5,0	7,1	7,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	22,1	58,6	58,5	15,6	7,7	51,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	86,1	6,7	0,7	2,6	10,5	23,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	4 690,8	2 992,0	3 145,6	2 317,7	2 002,9	1 837,3	Ustecky region
Liberecký kraj	16,7	9,8	18,7	17,3	10,8	20,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	5,9	9,5	10,3	17,0	6,0	9,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	21,0	30,3	32,5	34,8	27,3	72,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	63,2	10,4	10,7	9,7	7,5	4,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	187,0	295,2	411,0	335,0	232,0	216,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	81,7	107,1	349,4	92,9	73,5	71,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	12,5	17,3	12,2	29,5	17,5	10,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	635,6	604,4	597,8	635,0	508,7	510,2	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	5 895,5	4 299,1	4 877,5	3 614,9	3 035,7	3 010,1	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	811,7	414,5	427,2	323,7	358,3	442,8	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	6 118,3	5 513,1	4 641,3	6 522,9	5 617,5	5 622,0	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	1 311,2	1 743,0	1 969,4	2 129,6	2 458,5	2 105,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	2 370,7	2 369,6	1 949,0	2 646,3	2 408,2	2 396,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	571,5	839,6	712,4	594,2	626,0	1 096,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	2 777,2	2 857,5	3 570,2	3 305,0	2 821,5	3 647,1	Ustecky region
Liberecký kraj	1 322,2	1 622,2	1 587,5	1 722,1	1 398,4	1 172,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 963,0	1 891,9	1 600,4	1 410,6	2 372,6	2 051,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	808,6	1 335,0	1 484,5	864,1	911,4	1 365,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	883,7	1 485,3	1 989,6	1 214,9	1 542,6	1 417,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	823,4	1 397,9	1 222,6	1 086,6	1 264,1	1 385,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	723,3	1 015,2	1 384,4	1 098,0	1 269,2	1 631,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	205,5	267,9	395,4	514,3	553,9	662,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	487,4	904,9	672,7	832,0	982,6	998,6	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	20 365,9	23 242,9	23 179,4	23 940,7	24 226,5	25 551,6	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	6 953,2	6 693,7	6 539,3	8 207,9	4 710,5	5 163,4	Region Hl. m. Praha
Jihočeský kraj	1 191,0	1 600,6	1 744,4	1 653,2	1 654,9	2 095,4	Jihočeský region
Plzeňský kraj	1 765,4	1 757,5	1 433,6	1 720,8	2 385,2	2 407,5	Plzeňský region
Karlovarský kraj	562,0	877,7	516,5	718,4	723,7	1 036,9	Karlovarský region
Ústecký kraj	3 571,9	2 935,2	2 915,1	3 347,9	2 824,9	2 598,5	Ústecký region
Liberecký kraj	1 113,6	1 608,3	1 834,7	1 255,2	1 526,2	1 352,0	Liberecký region
Královéhradecký kraj	1 534,7	1 795,9	1 599,2	1 621,9	1 698,7	1 949,7	Královéhradecký region
Pardubický kraj	1 059,4	902,5	1 184,4	1 678,6	989,0	980,7	Pardubický region
Kraj Vysočina	859,9	1 319,8	1 175,8	1 303,3	1 050,3	1 028,3	Region Vysočina
Jihomoravský kraj	739,1	1 056,3	850,9	1 199,3	1 512,6	1 335,0	Jihomoravský region
Olomoucký kraj	764,9	879,4	1 110,3	987,7	906,0	1 576,9	Olomoucký region
Zlínský kraj	266,2	321,5	436,2	356,7	276,8	297,0	Zlínský region
Moravskoslezský kraj	516,8	723,3	657,6	902,2	764,4	728,7	Moravskoslezský region
Celkem dovoz	20 898,1	22 471,8	21 998,0	24 953,2	21 023,1	22 549,8	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	41 591,8	50 219,1	55 068,4	53 082,5	47 505,4	47 063,5	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	0,0	0,0	2,2	0,9	1,7	4,8	Region Hl. m. Praha
Ústecký kraj	0,0	2,8	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 vývoz	0,0	2,8	2,2	0,9	1,7	4,8	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	135,6	29,5	37,4	8,3	13,7	11,4	Region Hl. m. Praha
Ústecký kraj	45,3	0,0	0,0	2,9	0,7	1,0	Ústecký region
Pardubický kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pardubický region
Celkem dovoz	180,9	29,5	37,4	11,2	14,3	12,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	200,9	139,8	56,9	90,9	208,1	95,6	Goods transport within the region - Inland waterway transport

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.3. Jihočeský kraj Jihocesky region

5.3.3.1. Osobní doprava Passenger transport

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	461,4	570,4	688,4	881,5	993,5	1 120,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	145,0	132,6	137,5	166,0	172,1	182,3	Stredocesky region
Plzeňský kraj	196,8	143,1	126,7	166,8	158,1	154,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	13,4	10,7	11,3	13,1	11,6	11,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	18,2	15,0	15,3	17,0	16,4	16,6	Ustecky region
Liberecký kraj	2,6	1,8	1,5	1,7	1,6	1,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	8,3	9,6	9,8	11,2	12,1	12,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	11,4	10,0	11,1	11,0	11,1	12,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	164,9	115,7	125,9	122,7	90,5	89,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	32,4	53,7	46,3	60,8	60,1	55,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	5,9	5,8	5,9	5,9	5,6	5,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	2,6	3,3	3,7	3,4	3,1	2,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5,3	5,1	4,6	4,6	3,9	3,7	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 068,2	1 076,8	1 188,0	1 465,7	1 539,6	1 669,5	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	492,8	691,2	679,9	877,7	994,3	1 170,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	154,3	138,2	152,4	180,1	192,0	134,8	Stredocesky region
Plzeňský kraj	193,2	140,1	123,7	168,1	157,5	154,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	14,3	11,2	11,2	13,4	11,9	11,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	20,2	15,3	15,4	17,9	16,8	17,2	Ustecky region
Liberecký kraj	2,6	1,4	1,7	1,7	1,6	1,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	7,9	9,8	10,5	11,6	12,0	12,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	12,1	10,6	10,5	11,6	11,3	11,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	163,1	111,8	117,7	113,0	89,2	89,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	31,8	50,5	44,8	58,6	59,6	54,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	5,7	6,5	6,0	5,8	5,3	5,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	2,6	3,9	3,6	3,6	3,4	2,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5,2	6,1	5,1	4,3	3,6	3,6	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 105,8	1 196,5	1 182,4	1 467,3	1 558,5	1 669,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	3 566,0	2 830,7	2 885,7	4 008,1	3 939,9	4 123,3	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	16 048,0	9 045,4	11 220,4	13 020,1	13 308,5	13 677,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících celkem	47,0	69,5	65,7	63,4	61,1	64,3	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	17,2	25,4	23,8	21,4	20,6	21,5	trolleybuses
autobusy	29,8	44,1	41,9	42,0	40,5	42,8	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	2,7	1,7	1,5	3,6	18,1	2,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	38,5	10,4	16,9	5,0	7,1	7,5	Stredocesky region
Plzeňský kraj	40,7	82,1	32,1	17,1	2,3	3,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	27,3	24,7	24,5	21,0	18,2	19,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	56,3	121,1	117,4	89,4	92,6	109,1	Ustecky region
Liberecký kraj	5,4	2,6	0,8	1,8	3,3	4,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	7,6	1,9	0,5	1,5	2,6	3,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	6,3	4,4	2,5	3,8	3,9	31,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	6,2	27,1	7,0	7,1	10,3	16,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	29,7	16,4	16,0	18,1	17,9	17,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1,0	0,6	2,3	1,1	1,9	2,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,9	1,8	2,8	1,0	1,2	2,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	20,5	9,2	14,8	36,0	22,3	20,0	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	243,2	304,0	239,2	206,5	201,6	240,0	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	0,5	0,8	12,4	11,9	17,5	29,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	31,4	11,7	24,9	9,6	23,5	16,5	Stredocesky region
Plzeňský kraj	16,6	29,5	51,1	38,4	6,0	1,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	363,3	171,3	218,5	198,3	161,1	145,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	401,1	292,0	188,4	305,1	175,2	52,2	Ustecky region
Liberecký kraj	1,4	0,1	0,0	0,0	0,6	0,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	2,3	0,6	1,1	1,1	0,9	0,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	2,3	0,3	28,5	22,7	6,4	1,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	6,0	95,2	21,0	0,7	2,6	0,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	28,9	17,8	20,6	15,9	13,6	16,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	19,3	30,9	10,7	80,7	0,7	4,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	13,0	13,4	12,3	31,2	22,1	16,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	15,7	8,5	5,3	3,7	12,2	38,6	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	901,7	672,0	594,7	719,3	442,3	323,6	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	60,7	103,6	69,3	24,6	32,4	21,8	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	480,7	673,1	599,9	509,2	471,9	421,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 191,0	1 600,6	1 744,4	1 653,2	1 654,9	2 095,4	Stredocesky region
Plzeňský kraj	721,0	961,2	1 087,5	794,1	672,3	749,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	58,7	114,3	95,4	74,5	74,3	86,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	289,1	423,9	344,1	324,9	238,0	368,6	Ustecky region
Liberecký kraj	73,2	87,4	87,0	99,4	41,7	78,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	143,1	255,9	187,4	154,4	107,2	364,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	229,8	52,3	127,3	200,6	215,0	80,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	411,9	1 010,7	1 000,4	785,6	593,7	780,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	220,0	683,0	431,5	450,5	383,6	326,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	188,1	124,5	219,2	204,7	428,9	211,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	8,7	84,9	80,9	40,4	143,0	53,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	106,1	101,6	109,0	142,8	128,9	207,8	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	4 121,5	6 173,5	6 114,1	5 434,2	5 153,3	5 826,6	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	437,1	730,6	835,6	778,2	513,5	775,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 311,2	1 743,0	1 969,4	2 129,6	2 458,5	2 105,0	Stredocesky region
Plzeňský kraj	887,1	1 098,7	659,0	633,5	708,0	627,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	78,3	40,7	40,4	74,0	89,1	98,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	464,1	618,5	529,5	511,4	302,0	501,9	Ustecky region
Liberecký kraj	85,6	79,4	24,0	31,9	30,2	36,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	216,4	250,3	208,9	142,7	216,5	229,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	250,7	250,9	515,3	267,5	295,8	584,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	403,8	835,5	858,8	873,6	693,4	793,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	399,3	704,5	501,7	528,8	601,6	470,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	112,2	39,7	181,4	136,8	221,0	138,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	58,3	46,4	55,4	90,9	94,5	71,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	68,7	233,7	151,0	158,8	160,6	124,2	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 772,8	6 671,9	6 530,4	6 357,6	6 384,7	6 557,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	19 332,8	20 903,4	29 765,5	23 423,8	23 853,5	21 252,7	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	498,2	550,9	650,7	979,5	988,9	972,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	142,3	121,6	129,4	184,0	181,4	177,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	193,2	140,1	123,7	168,1	157,5	154,5	Jihocesky region
Karlovarský kraj	143,2	97,9	95,4	138,4	127,8	133,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	57,6	16,3	16,2	19,5	16,7	16,5	Ustecky region
Liberecký kraj	2,8	1,5	0,8	0,7	0,3	0,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	10,1	12,0	12,5	14,6	14,2	13,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	16,4	16,7	17,5	21,0	18,2	21,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	6,7	8,5	8,0	8,4	8,1	9,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	10,1	18,4	17,5	18,0	17,7	20,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	8,9	12,3	11,0	15,0	13,0	14,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	3,4	4,6	5,2	5,3	4,6	4,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	7,6	15,6	13,1	15,0	11,9	12,0	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 100,4	1 016,2	1 100,9	1 587,4	1 560,4	1 551,4	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	511,3	564,7	661,7	1 015,3	1 026,1	978,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	146,7	125,5	133,0	194,4	189,6	185,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	196,8	143,1	126,7	166,8	158,1	154,9	Jihocesky region
Karlovarský kraj	146,3	100,7	94,8	134,7	123,0	131,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	60,7	17,0	17,4	20,2	17,4	17,1	Ustecky region
Liberecký kraj	2,6	1,1	0,5	0,6	0,2	0,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	10,2	12,7	13,3	15,2	14,3	13,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	16,7	17,3	18,3	21,1	19,7	20,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	7,3	8,8	8,5	9,2	8,8	10,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	9,8	17,5	16,2	17,8	17,3	17,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	9,2	12,8	11,9	14,3	13,7	14,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	3,6	5,0	5,4	5,5	5,0	5,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	6,9	15,8	13,3	15,0	12,4	12,2	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 128,0	1 041,9	1 120,9	1 630,1	1 605,6	1 561,6	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	6 098,3	4 537,5	4 014,6	7 279,5	9 204,5	10 056,3	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	12 429,0	8 826,5	9 068,7	11 228,8	13 948,6	15 367,8	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících celekm	104,3	120,0	102,4	106,8	106,4	103,4	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	36,0	42,2	35,7	38,1	38,2	37,1	trams
trolejbusy	29,3	34,3	29,6	33,2	32,8	32,0	trolleybuses
autobusy	39,0	43,5	37,1	35,5	35,4	34,3	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.4.2. Nákladní doprava Goods transport

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	234,1	272,9	247,5	240,0	195,3	209,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	22,1	58,6	58,5	15,6	7,7	51,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	16,6	29,5	51,1	38,4	6,0	1,7	Jihocesky region
Karlovarský kraj	35,6	41,5	54,3	39,2	61,9	64,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	235,8	236,8	299,2	290,2	279,2	374,1	Ustecky region
Liberecký kraj	0,3	0,1	0,3	0,0	2,1	0,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	0,4	0,1	0,2	0,0	0,2	0,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	0,2	0,4	0,8	0,9	1,3	0,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	33,9	8,4	18,9	45,2	62,7	98,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	0,5	1,6	2,0	1,2	0,9	0,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	0,6	4,9	5,2	18,2	9,8	24,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,0	0,2	0,4	0,2	0,0	0,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	3,9	9,5	34,8	74,4	47,7	41,0	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	583,9	664,5	773,2	763,7	674,8	866,0	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	114,5	157,0	176,6	143,2	159,4	150,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	48,8	43,6	37,7	29,0	20,8	21,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	40,7	82,1	32,1	17,1	2,3	3,8	Jihocesky region
Karlovarský kraj	651,5	453,9	452,5	426,8	462,9	297,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	441,6	324,2	299,1	425,4	209,8	146,5	Ustecky region
Liberecký kraj	21,7	9,9	16,3	11,4	11,6	18,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	29,2	33,4	27,9	25,1	19,7	13,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	48,3	27,8	19,2	20,0	8,7	8,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	17,9	34,1	26,9	18,3	5,2	0,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	14,2	17,7	14,0	5,4	1,7	6,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	50,1	2,4	25,5	2,8	1,8	6,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	32,9	11,8	3,1	0,6	1,0	4,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	90,1	56,0	70,2	45,8	29,7	15,2	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	1 601,6	1 253,9	1 201,1	1 170,8	934,5	693,8	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	185,6	76,2	75,8	34,8	36,7	63,0	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	410,8	546,4	649,9	934,0	628,0	377,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 765,4	1 757,5	1 433,6	1 720,8	2 385,2	2 407,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	887,1	1 098,7	659,0	633,5	708,0	627,3	Jihocesky region
Karlovarský kraj	405,6	583,5	1 134,1	537,5	1 036,6	548,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	452,8	642,2	600,0	324,8	481,4	794,5	Ustecky region
Liberecký kraj	167,3	64,5	76,8	51,5	231,7	93,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	108,6	95,7	216,1	190,9	278,6	137,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	37,1	48,9	235,6	77,6	82,9	125,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	227,3	153,1	63,5	113,6	371,2	293,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	400,6	180,3	288,8	136,2	239,5	263,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	67,1	107,9	116,2	84,8	117,7	163,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	29,9	42,9	147,8	101,4	57,2	80,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	77,6	145,1	147,4	97,9	337,3	370,8	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	5 037,4	5 466,7	5 768,9	5 004,4	6 955,4	6 281,9	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	455,7	449,7	786,3	765,6	968,2	480,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 370,7	2 369,6	1 949,0	2 646,3	2 408,2	2 396,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	721,0	961,2	1 087,5	794,1	672,3	749,4	Jihocesky region
Karlovarský kraj	293,2	317,9	657,3	457,3	650,7	688,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	622,2	549,3	728,3	722,7	472,3	680,0	Ustecky region
Liberecký kraj	120,7	89,8	271,1	161,3	211,2	176,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	144,0	156,1	178,6	382,2	157,3	37,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	158,9	201,4	260,0	249,9	129,6	143,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	88,7	221,8	181,9	195,7	220,3	155,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	418,2	244,4	239,8	170,4	217,1	283,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	154,0	87,9	228,6	212,6	186,4	287,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	19,8	89,6	147,6	120,1	129,4	141,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	100,5	241,7	281,6	225,0	334,0	327,6	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	5 667,7	5 980,3	6 997,5	7 103,2	6 757,0	6 547,1	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	20 322,1	25 565,4	25 739,4	23 922,5	19 585,1	15 135,9	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	112,3	126,7	140,6	186,7	175,3	170,5	Region Hl. m. Praha
Sředočeský kraj	17,4	13,1	13,2	16,3	14,3	12,7	Sredocesky region
Jihočeský kraj	14,3	11,2	11,2	13,4	11,9	11,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	146,3	100,7	94,8	134,7	123,0	131,9	Plzensky region
Ústecký kraj	144,5	114,2	125,7	176,9	170,0	177,2	Ustecky region
Liberecký kraj	5,5	6,0	1,9	0,5	0,1	0,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	2,9	3,0	3,8	3,6	3,4	3,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	5,9	6,4	6,8	7,7	7,0	6,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1,3	1,4	1,7	1,7	1,5	1,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	2,4	4,5	4,8	4,4	4,0	4,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	3,3	4,7	4,7	5,4	4,5	4,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,9	1,6	1,9	1,6	1,3	1,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	3,6	5,2	6,1	6,0	4,6	4,7	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	460,6	398,6	417,1	558,8	520,8	530,0	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	110,6	128,2	142,5	191,5	182,5	167,1	Region Hl. m. Praha
Sředočeský kraj	17,9	12,9	14,6	16,9	14,3	12,8	Sredocesky region
Jihočeský kraj	13,4	10,7	11,3	13,1	11,6	11,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	143,2	97,9	95,4	138,4	127,8	133,9	Plzensky region
Ústecký kraj	146,6	118,7	132,0	182,8	176,1	183,3	Ustecky region
Liberecký kraj	5,5	6,4	1,9	0,3	0,0	0,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	2,8	2,8	4,1	3,8	3,4	3,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	6,7	6,6	7,4	7,8	7,8	7,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1,4	1,6	1,9	1,7	1,6	1,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	2,6	4,9	4,8	4,2	3,7	3,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	3,4	5,2	5,7	5,9	5,1	4,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	1,1	1,5	2,0	1,6	1,4	1,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	3,0	6,2	7,0	6,3	5,2	5,1	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	458,2	403,4	430,4	574,3	540,5	535,5	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	2 877,6	1 667,4	1 775,6	2 502,1	2 515,8	2 428,8	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	6 421,2	3 952,1	4 455,6	5 721,3	5 603,7	6 212,0	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): CIS

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících celkem	19,0	16,8	15,0	18,4	22,0	23,2	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	2,9	1,2	0,9	1,2	1,4	1,5	trolleybuses
autobusy	16,1	15,6	14,1	17,2	20,6	21,7	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	18,3	23,9	23,5	21,6	26,6	25,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	86,1	6,7	0,7	2,6	10,5	23,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	363,3	171,3	218,5	198,3	161,1	145,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	651,5	453,9	452,5	426,8	462,9	297,2	Plzensky region
Ústecký kraj	189,0	1 087,8	788,3	1 015,9	1 104,2	1 062,3	Ustecky region
Liberecký kraj	0,2	0,1	0,5	2,2	1,9	1,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	2,4	1,5	1,8	4,8	1,6	16,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	0,7	0,1	0,6	0,8	171,3	20,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	33,6	18,1	21,5	28,7	35,0	138,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	5,4	8,0	3,9	2,6	4,8	7,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	34,9	38,7	37,6	42,8	21,3	38,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	6,6	34,1	0,6	3,2	5,8	3,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	6,7	10,7	21,3	31,4	55,2	162,6	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	1 398,8	1 854,8	1 571,2	1 781,6	2 062,2	1 940,5	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	18,8	5,0	4,6	2,8	5,7	5,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	136,5	91,0	92,6	91,3	84,1	61,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	27,3	24,7	24,5	21,0	18,2	19,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	35,6	41,5	54,3	39,2	61,9	64,4	Plzensky region
Ústecký kraj	46,4	61,8	105,4	546,8	379,0	189,8	Ustecky region
Liberecký kraj	7,0	2,8	1,6	0,4	0,9	2,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	7,7	0,8	1,5	1,0	4,0	10,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	5,3	8,3	8,5	8,5	10,5	7,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	10,8	5,2	10,6	5,2	3,8	6,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	8,3	11,3	8,8	0,1	0,0	1,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	33,2	1,2	0,1	0,2	0,1	0,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	9,2	1,2	1,2	0,2	0,3	0,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	59,2	21,5	0,7	6,0	0,6	2,9	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	405,3	276,2	314,4	722,6	569,0	371,8	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	1 801,8	997,1	995,6	1 153,5	975,1	536,1	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	106,2	179,1	243,8	353,9	140,8	98,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	562,0	877,7	516,5	718,4	723,7	1 036,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	78,3	40,7	40,4	74,0	89,1	98,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	293,2	317,9	657,3	457,3	650,7	688,2	Plzensky region
Ústecký kraj	611,6	303,1	967,5	461,4	634,2	762,5	Ustecky region
Liberecký kraj	35,8	84,9	4,0	45,0	54,9	83,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	40,5	151,0	27,6	38,3	33,0	39,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	25,5	8,5	45,8	72,7	55,8	16,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	57,1	14,4	34,0	33,9	44,0	49,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	20,3	67,6	116,7	141,6	69,9	76,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	27,2	73,8	71,7	22,9	31,7	109,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	9,9	40,7	4,3	20,8	25,8	30,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	11,3	53,1	17,3	68,4	45,1	59,7	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	1 878,9	2 212,5	2 746,9	2 508,6	2 598,6	3 148,7	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	216,4	188,1	224,9	405,3	126,2	126,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	571,5	839,6	712,4	594,2	626,0	1 096,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	58,7	114,3	95,4	74,5	74,3	86,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	405,6	583,5	1 134,1	537,5	1 036,6	548,9	Plzensky region
Ústecký kraj	475,7	1 030,6	633,4	740,9	700,8	788,7	Ustecky region
Liberecký kraj	66,5	83,1	56,4	129,6	109,4	126,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	46,2	41,1	60,8	65,9	21,7	60,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	29,1	67,5	56,3	145,6	238,8	35,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	18,6	57,9	63,5	51,3	53,8	2,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	31,9	58,5	155,5	59,9	35,5	61,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	61,6	17,6	53,0	48,4	58,8	16,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	14,4	50,6	19,1	51,7	45,5	8,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	31,3	18,8	18,7	66,5	76,4	44,7	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	2 027,6	3 151,2	3 283,5	2 971,4	3 203,9	3 003,5	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	11 384,3	10 340,8	12 345,7	9 949,2	6 552,3	5 478,7	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	806,0	585,2	645,5	872,7	817,0	808,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	292,5	185,0	190,0	183,0	130,5	108,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	20,2	15,3	15,4	17,9	16,8	17,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	60,7	17,0	17,4	20,2	17,4	17,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	146,6	118,7	132,0	182,8	176,1	183,3	Karlovarsky region
Liberecký kraj	301,3	225,0	300,7	312,6	240,0	251,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	26,4	19,5	18,7	11,4	8,7	8,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	29,5	21,2	21,0	16,4	13,7	14,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	9,0	6,7	6,8	4,1	2,7	2,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	20,9	18,9	21,2	19,0	17,6	21,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	10,0	9,4	9,3	7,8	6,6	6,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,4	5,4	5,4	4,0	4,0	3,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	6,7	7,9	7,2	6,7	5,2	4,1	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 734,0	1 235,1	1 390,4	1 658,5	1 456,4	1 446,6	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	835,9	606,2	652,7	925,9	839,5	821,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	293,2	184,6	208,8	212,2	146,1	120,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	18,2	15,0	15,3	17,0	16,4	16,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	57,6	16,3	16,2	19,5	16,7	16,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	144,5	114,2	125,7	176,9	170,0	177,2	Karlovarsky region
Liberecký kraj	331,3	238,0	287,9	294,2	210,7	218,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	25,2	18,6	17,9	9,8	6,8	6,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	28,9	21,3	20,5	15,8	14,1	14,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	8,6	7,1	6,5	3,7	2,5	2,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	20,6	19,7	20,8	19,7	16,7	19,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	9,7	9,6	9,5	7,9	6,9	7,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,7	5,8	5,6	4,2	4,2	4,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5,7	7,8	7,2	7,1	4,8	4,9	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 784,0	1 264,2	1 394,4	1 713,7	1 455,4	1 430,3	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	8 040,4	3 641,5	5 355,9	7 930,7	7 952,1	9 864,0	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	12 430,4	9 169,9	10 559,5	10 538,9	14 456,6	13 550,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících celkem	87,5	57,3	55,8	61,1	66,3	62,2	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	11,3	6,9	6,2	6,6	6,6	6,4	trams
trolejbusy	26,5	19,3	19,2	23,2	22,6	21,6	trolleybuses
autobusy	49,7	31,1	30,4	31,3	37,1	34,2	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	62,0	164,5	131,3	135,0	73,0	157,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	4 690,8	2 992,0	3 145,6	2 317,7	2 002,9	1 837,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	401,1	292,0	188,4	305,1	175,2	52,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	441,6	324,2	299,1	425,4	209,8	146,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	46,4	61,8	105,4	546,8	379,0	189,8	Karlovarsky region
Liberecký kraj	174,7	20,3	21,7	27,2	18,6	14,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	522,3	320,0	318,4	446,7	365,1	351,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	3 023,5	3 145,6	4 312,5	5 141,3	4 429,4	2 675,6	Pardubicky region
Kraj Vysočina	153,8	70,9	77,2	95,4	60,5	56,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	166,7	32,3	52,9	96,8	80,6	14,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	353,8	248,2	261,5	307,1	252,5	190,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	331,0	268,6	340,3	413,0	360,1	223,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	249,5	146,9	207,7	532,7	287,0	238,8	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	10 617,3	8 087,3	9 462,0	10 790,1	8 693,6	6 148,5	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	64,3	19,3	40,1	251,1	225,4	245,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 581,0	1 487,2	1 585,9	1 596,1	1 472,4	1 541,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	56,3	121,1	117,4	89,4	92,6	109,1	Jihocesky region
Plzeňský kraj	235,8	236,8	299,2	290,2	279,2	374,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	189,0	1 087,8	788,3	1 015,9	1 104,2	1 062,3	Karlovarsky region
Liberecký kraj	21,5	38,6	73,7	59,0	26,6	28,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	345,7	334,9	361,9	370,1	352,9	320,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	50,5	158,9	135,7	93,1	70,3	96,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	280,9	308,9	265,3	179,3	104,1	152,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	50,7	144,2	108,4	46,1	47,1	40,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	94,7	92,4	54,4	36,6	48,4	42,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	30,2	45,1	31,7	23,4	23,4	23,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	245,8	95,3	91,0	91,2	54,6	62,0	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	3 246,4	4 170,5	3 953,0	4 141,3	3 901,1	4 096,5	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	4 136,6	1 780,1	1 760,7	3 040,7	2 632,1	3 002,3	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	529,6	1 182,2	769,1	695,6	812,5	888,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	3 571,9	2 935,2	2 915,1	3 347,9	2 824,9	2 598,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	464,1	618,5	529,5	511,4	302,0	501,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	622,2	549,3	728,3	722,7	472,3	680,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	475,7	1 030,6	633,4	740,9	700,8	788,7	Karlovarsky region
Liberecký kraj	859,3	846,7	1 298,0	856,0	1 319,2	733,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	255,8	438,4	315,6	492,9	318,8	151,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	173,1	340,4	190,9	517,6	249,6	205,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	251,8	446,6	386,0	296,4	188,9	461,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	141,0	268,5	428,1	406,2	425,3	272,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	152,0	178,7	194,0	164,0	77,4	138,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	96,8	79,5	191,9	224,1	74,9	75,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	155,5	127,6	177,4	148,0	147,7	119,0	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	7 748,9	9 042,2	8 757,5	9 123,7	7 914,3	7 615,0	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	670,8	916,3	640,2	1 095,0	931,2	760,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 777,2	2 857,5	3 570,2	3 305,0	2 821,5	3 647,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	289,1	423,9	344,1	324,9	238,0	368,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	452,8	642,2	600,0	324,8	481,4	794,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	611,6	303,1	967,5	461,4	634,2	762,5	Karlovarsky region
Liberecký kraj	435,6	485,6	878,6	701,7	725,2	563,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	176,7	496,6	314,2	469,5	323,6	281,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	273,1	373,1	354,6	271,7	181,4	237,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	88,2	205,6	190,8	413,5	234,1	225,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	209,6	181,8	362,0	224,2	161,0	394,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	137,5	250,7	62,8	103,6	113,6	177,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	57,1	66,9	107,9	116,5	48,8	34,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	115,9	163,5	110,1	133,4	114,2	99,4	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	6 295,3	7 366,9	8 503,0	7 945,4	7 008,3	8 346,8	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	20 898,8	21 941,9	22 588,0	26 118,3	18 223,8	16 384,2	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	150,1	139,7	164,6	172,6	139,0	102,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	45,3	0,0	0,0	2,9	0,7	1,0	Stredocesky region
Pardubický kraj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pardubicky region
Celkem vývoz	195,4	139,7	164,6	175,5	139,7	103,9	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	0,0	2,8	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 dovoz	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	139,1	0,0	0,2	0,0	0,2	0,7	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	66,7	72,5	174,7	210,0	220,7	242,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	154,2	180,1	257,5	273,0	282,3	290,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	2,6	1,4	1,7	1,7	1,6	1,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	2,6	1,1	0,5	0,6	0,2	0,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	5,5	6,4	1,9	0,3	0,0	0,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	331,3	238,0	287,9	294,2	210,7	218,6	Ustecky region
Královéhradecký kraj	186,4	90,7	186,9	248,1	244,4	238,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	38,8	31,0	96,3	114,7	121,8	129,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	4,3	1,6	0,7	0,5	0,3	0,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	16,5	10,9	2,5	1,0	0,3	0,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	9,1	5,4	0,9	0,2	0,2	0,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	3,8	2,6	0,7	0,2	0,2	0,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	5,0	4,2	0,8	0,1	0,1	0,1	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	826,5	645,7	1 012,9	1 144,6	1 082,8	1 122,2	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	69,5	81,1	185,7	224,2	235,3	249,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	149,7	167,7	255,0	274,3	275,7	272,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	2,6	1,8	1,5	1,7	1,6	1,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	2,8	1,5	0,8	0,7	0,3	0,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	5,5	6,0	1,9	0,5	0,1	0,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	301,3	225,0	300,7	312,6	240,0	251,0	Ustecky region
Královéhradecký kraj	186,6	87,8	178,6	235,5	230,4	224,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	39,9	32,0	110,8	131,2	139,2	147,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	4,1	1,6	0,6	0,3	0,3	0,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	15,8	11,1	2,1	0,8	0,5	0,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	8,7	6,5	1,4	0,2	0,2	0,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,0	2,9	0,6	0,2	0,3	0,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	4,6	5,0	0,8	0,2	0,1	0,1	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	795,0	630,2	1 040,6	1 182,3	1 123,9	1 149,1	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	4 912,7	3 613,3	3 679,5	5 292,4	4 398,8	4 590,7	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	12 157,7	8 722,6	9 197,6	11 244,1	13 193,3	14 846,1	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících celkem	32,2	34,7	32,2	41,9	42,6	42,3	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	7,9	10,4	9,8	12,2	12,7	13,4	trams
autobusy	24,3	24,3	22,4	29,7	29,9	28,9	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	1,6	0,1	0,1	0,1	0,3	0,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	16,7	9,8	18,7	17,3	10,8	20,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	1,4	0,1	0,0	0,0	0,6	0,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	21,7	9,9	16,3	11,4	11,6	18,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	7,0	2,8	1,6	0,4	0,9	2,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	21,5	38,6	73,7	59,0	26,6	28,0	Ustecky region
Královéhradecký kraj	2,0	13,1	17,7	6,0	5,3	3,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	0,2	0,9	1,1	0,9	0,0	1,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	36,7	15,6	17,9	15,5	22,6	34,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	39,1	30,8	14,3	29,3	29,3	31,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	6,0	0,6	7,0	7,5	7,0	2,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,0	1,0	1,8	11,1	1,6	1,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	6,7	17,7	54,7	85,3	49,8	73,2	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	160,7	141,1	225,0	243,6	166,3	217,8	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	0,6	1,4	0,5	0,5	0,7	0,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	64,7	66,4	62,0	47,1	29,8	33,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	5,4	2,6	0,8	1,8	3,3	4,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,3	0,1	0,3	0,0	2,1	0,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	0,2	0,1	0,5	2,2	1,9	1,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	174,7	20,3	21,7	27,2	18,6	14,9	Ustecky region
Královéhradecký kraj	5,8	5,1	6,2	4,9	5,8	7,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	2,1	1,2	0,3	1,0	2,4	0,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	0,1	0,7	0,0	0,1	0,2	0,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	0,6	0,4	0,2	3,0	3,5	4,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	3,3	0,3	0,0	2,7	0,2	2,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	3,0	1,6	0,7	0,5	1,4	1,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	6,2	8,2	6,4	10,5	10,9	1,4	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	266,8	108,3	99,7	101,4	80,7	72,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	6,5	24,0	18,8	35,6	19,3	39,3	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	278,6	393,0	430,4	294,7	290,5	343,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 113,6	1 608,3	1 834,7	1 255,2	1 526,2	1 352,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	85,6	79,4	24,0	31,9	30,2	36,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	120,7	89,8	271,1	161,3	211,2	176,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	66,5	83,1	56,4	129,6	109,4	126,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	435,6	485,6	878,6	701,7	725,2	563,7	Ustecky region
Královéhradecký kraj	900,3	1 870,7	1 169,2	553,8	423,1	706,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	122,8	213,7	125,4	141,8	164,2	106,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	138,7	125,7	109,0	91,9	43,5	124,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	31,7	69,5	85,0	106,3	141,1	157,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	124,6	199,2	77,3	199,6	56,4	48,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	43,8	5,6	122,9	72,8	55,6	37,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	112,0	210,4	51,5	91,5	120,4	62,1	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	3 574,6	5 434,0	5 235,5	3 832,0	3 897,2	3 841,0	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	329,6	457,5	623,7	460,3	353,3	251,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 322,2	1 622,2	1 587,5	1 722,1	1 398,4	1 172,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	73,2	87,4	87,0	99,4	41,7	78,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	167,3	64,5	76,8	51,5	231,7	93,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	35,8	84,9	4,0	45,0	54,9	83,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	859,3	846,7	1 298,0	856,0	1 319,2	733,5	Ustecky region
Královéhradecký kraj	377,2	582,7	850,3	714,8	408,0	506,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	206,9	156,5	173,7	164,1	302,5	116,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	107,0	53,3	50,5	44,4	121,7	89,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	47,1	77,4	141,9	90,4	130,0	132,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	94,6	107,7	134,5	82,5	132,1	74,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	33,7	17,5	115,7	55,0	31,6	32,8	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	73,4	129,1	99,9	86,4	75,8	113,5	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	3 727,3	4 287,6	5 243,6	4 471,8	4 600,7	3 477,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	11 461,0	10 855,2	9 238,3	7 149,7	6 160,7	7 697,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	375,7	371,1	434,6	570,5	544,3	558,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	228,6	146,7	156,9	195,1	127,9	108,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	7,9	9,8	10,5	11,6	12,0	12,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	10,2	12,7	13,3	15,2	14,3	13,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	2,8	2,8	4,1	3,8	3,4	3,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	25,2	18,6	17,9	9,8	6,8	6,6	Ustecky region
Liberecký kraj	186,6	87,8	178,6	235,5	230,4	224,8	Liberecky region
Pardubický kraj	748,7	552,8	582,6	920,1	880,4	939,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	10,7	12,6	10,2	12,1	11,8	12,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	96,3	69,9	60,0	45,9	50,5	64,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	35,3	28,3	23,2	30,6	25,5	26,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	15,6	13,8	13,3	14,9	14,6	15,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	14,0	13,3	9,4	11,4	8,8	8,0	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 757,6	1 340,2	1 514,6	2 076,6	1 930,6	1 994,8	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	381,1	377,7	423,6	574,2	553,6	562,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	231,2	145,2	155,7	206,1	142,5	119,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	8,3	9,6	9,8	11,2	12,1	12,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	10,1	12,0	12,5	14,6	14,2	13,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	2,9	3,0	3,8	3,6	3,4	3,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	26,4	19,5	18,7	11,4	8,7	8,1	Ustecky region
Liberecký kraj	186,4	90,7	186,9	248,1	244,4	238,5	Liberecky region
Pardubický kraj	748,5	535,0	628,0	972,2	944,6	1 010,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	10,4	11,5	10,5	11,8	11,5	12,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	97,2	67,4	47,0	47,2	51,1	63,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	34,5	30,8	26,2	31,5	26,9	32,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	16,0	16,3	15,1	16,9	16,4	17,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	14,1	16,1	10,9	11,4	9,9	11,0	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 767,1	1 334,4	1 548,7	2 160,2	2 039,3	2 106,6	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	5 143,7	3 412,0	3 578,5	6 035,7	5 397,9	5 493,7	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	12 984,5	9 274,4	9 745,9	15 451,2	13 837,1	14 524,8	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících celkem	36,7	32,8	33,7	37,2	38,3	38,2	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	10,9	10,0	10,3	11,3	11,7	11,6	trolleybuses
autobusy	25,8	22,8	23,4	25,9	26,6	26,6	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	12,6	0,7	0,3	0,6	4,0	5,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	5,9	9,5	10,3	17,0	6,0	9,8	Stredocesky region
Jihočeský kraj	2,3	0,6	1,1	1,1	0,9	0,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	29,2	33,4	27,9	25,1	19,7	13,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	7,7	0,8	1,5	1,0	4,0	10,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	345,7	334,9	361,9	370,1	352,9	320,7	Ustecky region
Liberecký kraj	5,8	5,1	6,2	4,9	5,8	7,7	Liberecky region
Pardubický kraj	122,4	125,3	144,2	118,7	121,3	133,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	46,7	29,0	31,7	24,9	20,5	26,8	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	0,1	3,2	1,4	2,5	5,6	10,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	6,2	17,8	12,1	16,3	14,1	14,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	0,5	0,5	1,5	12,9	5,9	3,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	68,9	35,8	64,9	112,1	104,0	86,7	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	654,2	596,5	665,0	707,3	664,6	644,3	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	3,9	2,1	1,2	0,9	4,4	6,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	62,5	28,0	10,4	13,1	7,8	9,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	7,6	1,9	0,5	1,5	2,6	3,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,4	0,1	0,2	0,0	0,2	0,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	2,4	1,5	1,8	4,8	1,6	16,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	522,3	320,0	318,4	446,7	365,1	351,9	Ustecky region
Liberecký kraj	2,0	13,1	17,7	6,0	5,3	3,5	Liberecky region
Pardubický kraj	6,7	20,3	6,6	7,1	11,7	11,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	6,6	1,2	2,1	0,1	0,2	0,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	3,6	4,5	1,4	6,4	1,0	1,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	14,4	2,7	6,1	1,4	3,7	1,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	4,4	3,5	3,2	0,8	0,7	2,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	80,2	90,2	73,2	67,6	62,2	64,1	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	716,9	489,2	442,9	556,2	466,4	471,5	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	60,5	32,4	39,1	46,6	47,4	24,0	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	325,7	374,1	704,5	559,9	482,3	571,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 534,7	1 795,9	1 599,2	1 621,9	1 698,7	1 949,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	216,4	250,3	208,9	142,7	216,5	229,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	144,0	156,1	178,6	382,2	157,3	37,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	46,2	41,1	60,8	65,9	21,7	60,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	176,7	496,6	314,2	469,5	323,6	281,7	Ustecky region
Liberecký kraj	377,2	582,7	850,3	714,8	408,0	506,5	Liberecky region
Pardubický kraj	1 246,5	1 313,3	1 465,4	1 741,9	1 203,2	1 382,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	289,8	582,8	425,9	313,5	412,5	506,3	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	243,4	547,3	298,7	329,9	193,5	327,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	262,7	253,6	301,3	255,9	272,1	323,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	47,2	22,3	74,1	58,1	92,4	165,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	160,1	165,9	147,9	251,4	267,2	122,3	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	5 070,6	6 582,1	6 630,0	6 907,7	5 748,9	6 465,3	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	526,2	382,7	677,9	473,0	607,1	351,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 963,0	1 891,9	1 600,4	1 410,6	2 372,6	2 051,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	143,1	255,9	187,4	154,4	107,2	364,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	108,6	95,7	216,1	190,9	278,6	137,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	40,5	151,0	27,6	38,3	33,0	39,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	255,8	438,4	315,6	492,9	318,8	151,9	Ustecky region
Liberecký kraj	900,3	1 870,7	1 169,2	553,8	423,1	706,5	Liberecky region
Pardubický kraj	1 385,9	2 003,4	2 025,4	1 320,5	2 498,9	2 009,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	211,9	240,2	620,1	293,4	210,7	200,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	297,1	479,9	276,8	447,4	435,5	240,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	329,6	433,5	332,0	286,8	360,6	449,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	67,7	55,2	71,9	98,3	48,1	93,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	301,8	268,8	130,3	275,2	201,3	122,2	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	6 531,5	8 567,2	7 650,7	6 035,5	7 895,6	6 917,1	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	15 353,4	17 697,4	14 902,0	13 577,0	11 398,0	12 979,0	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	983,9	787,1	810,2	1 084,5	1 096,4	1 186,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	382,5	242,0	252,9	348,3	290,6	262,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	12,1	10,6	10,5	11,6	11,3	11,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	16,7	17,3	18,3	21,1	19,7	20,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	6,7	6,6	7,4	7,8	7,8	7,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	28,9	21,3	20,5	15,8	14,1	14,9	Ustecky region
Liberecký kraj	39,9	32,0	110,8	131,2	139,2	147,9	Liberecky region
Královéhradecký kraj	748,5	535,0	628,0	972,2	944,6	1 010,9	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	61,3	46,1	39,5	52,4	46,9	47,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	370,2	294,4	282,2	253,8	367,4	426,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	255,9	186,1	211,0	279,1	275,2	287,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	53,0	52,2	58,8	73,5	67,9	72,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	120,1	87,2	98,3	120,5	117,4	120,2	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	3 079,7	2 317,8	2 548,2	3 371,9	3 398,5	3 616,5	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	988,6	782,8	804,1	1 082,8	1 102,0	1 180,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	384,7	241,4	255,3	351,0	296,5	270,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	11,4	10,0	11,1	11,0	11,1	12,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	16,4	16,7	17,5	21,0	18,2	21,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	5,9	6,4	6,8	7,7	7,0	6,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	29,5	21,2	21,0	16,4	13,7	14,6	Ustecky region
Liberecký kraj	38,8	31,0	96,3	114,7	121,8	129,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	748,7	552,8	582,6	920,1	880,4	939,1	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	62,5	45,1	40,6	49,2	43,0	44,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	369,1	293,5	302,8	256,1	370,9	430,7	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	258,4	187,5	212,0	278,5	275,0	284,5	Olomoucky region
Zlínský kraj	52,3	52,3	58,2	70,7	66,1	72,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	121,0	85,1	97,8	123,4	116,0	117,4	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	3 087,3	2 325,7	2 506,2	3 302,5	3 321,8	3 522,9	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	4 631,9	3 253,1	3 143,4	5 455,1	5 010,2	5 170,0	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	11 773,9	8 341,5	9 702,3	14 765,3	12 969,2	13 291,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících celkem	27,3	23,9	16,5	27,5	30,0	30,9	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	10,6	11,4	8,0	13,7	13,1	13,3	trolleybuses
autobusy	16,7	12,5	8,5	13,8	16,9	17,6	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	449,8	321,5	296,1	296,1	383,5	456,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	21,0	30,3	32,5	34,8	27,3	72,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	2,3	0,3	28,5	22,7	6,4	1,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	48,3	27,8	19,2	20,0	8,7	8,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	5,3	8,3	8,5	8,5	10,5	7,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	50,5	158,9	135,7	93,1	70,3	96,1	Ustecky region
Liberecký kraj	2,1	1,2	0,3	1,0	2,4	0,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	6,7	20,3	6,6	7,1	11,7	11,4	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	21,7	20,1	28,6	27,3	27,2	43,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	37,5	17,7	58,1	30,8	18,1	20,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	31,5	12,7	11,6	6,7	3,2	10,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	351,2	315,7	355,4	350,7	369,8	398,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	277,8	267,1	328,1	356,3	326,3	324,1	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	1 305,7	1 201,8	1 309,4	1 254,9	1 265,5	1 449,8	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	436,2	290,8	266,0	299,7	365,7	370,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	141,2	83,7	129,8	110,1	210,4	161,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	6,3	4,4	2,5	3,8	3,9	31,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,2	0,4	0,8	0,9	1,3	0,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	0,7	0,1	0,6	0,8	171,3	20,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	3 023,5	3 145,6	4 312,5	5 141,3	4 429,4	2 675,6	Ustecky region
Liberecký kraj	0,2	0,9	1,1	0,9	0,0	1,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	122,4	125,3	144,2	118,7	121,3	133,8	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	6,5	9,8	10,2	9,4	11,0	14,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	16,1	23,2	17,9	16,4	23,6	21,4	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	24,7	14,8	12,9	12,3	11,9	6,2	Olomoucky region
Zlínský kraj	257,2	254,3	303,6	280,2	241,9	234,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	389,3	256,7	245,1	256,6	269,8	341,4	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 424,4	4 210,1	5 447,1	6 251,2	5 861,5	4 013,6	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	129,4	85,3	65,5	134,2	238,7	69,1	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	673,6	689,1	819,5	846,6	718,3	618,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	1 059,4	902,5	1 184,4	1 678,6	989,0	980,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	250,7	250,9	515,3	267,5	295,8	584,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	158,9	201,4	260,0	249,9	129,6	143,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	29,1	67,5	56,3	145,6	238,8	35,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	273,1	373,1	354,6	271,7	181,4	237,0	Ustecky region
Liberecký kraj	206,9	156,5	173,7	164,1	302,5	116,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 385,9	2 003,4	2 025,4	1 320,5	2 498,9	2 009,4	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	617,9	693,6	754,3	670,6	430,2	663,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	547,9	555,2	812,1	871,1	717,3	905,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	611,2	444,1	529,9	661,4	700,3	961,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	61,4	106,7	95,3	114,6	159,6	106,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	246,5	266,1	291,1	565,0	435,9	541,0	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	6 122,6	6 710,2	7 872,0	7 827,1	7 797,6	7 902,2	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	492,7	518,3	313,2	605,2	417,1	438,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	808,6	1 335,0	1 484,5	864,1	911,4	1 365,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	229,8	52,3	127,3	200,6	215,0	80,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	37,1	48,9	235,6	77,6	82,9	125,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	25,5	8,5	45,8	72,7	55,8	16,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	173,1	340,4	190,9	517,6	249,6	205,5	Ustecky region
Liberecký kraj	122,8	213,7	125,4	141,8	164,2	106,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 246,5	1 313,3	1 465,4	1 741,9	1 203,2	1 382,1	Kralovehradecky region
Kraj Vysočina	573,4	624,7	525,3	581,1	472,6	437,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	459,5	468,4	621,1	620,2	799,7	581,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	667,6	825,3	1 651,7	830,0	619,0	557,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	48,7	118,8	56,2	140,4	120,5	132,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	207,4	281,0	274,5	344,8	325,3	318,8	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	5 092,7	6 148,5	7 117,1	6 738,1	5 636,1	5 746,4	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	13 765,1	18 971,3	20 540,3	14 183,1	13 141,7	18 128,8	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	2020	2021	2022	2023	2024	
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	2020	2021	2022	2023	2024	
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	2020	2021	2022	2023	2024	
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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	209,9	203,0	213,0	262,8	237,5	234,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	160,3	95,9	100,1	125,3	92,5	70,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	163,1	111,8	117,7	113,0	89,2	89,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	7,3	8,8	8,5	9,2	8,8	10,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	1,4	1,6	1,9	1,7	1,6	1,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	8,6	7,1	6,5	3,7	2,5	2,5	Ustecky region
Liberecký kraj	4,1	1,6	0,6	0,3	0,3	0,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	10,4	11,5	10,5	11,8	11,5	12,9	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	62,5	45,1	40,6	49,2	43,0	44,2	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	498,0	325,7	343,7	496,1	460,6	363,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	15,1	8,1	8,3	7,1	6,5	6,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	6,0	4,5	3,8	4,3	3,7	3,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	15,0	4,1	2,6	1,6	1,3	1,4	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 161,7	828,7	857,9	1 086,2	958,9	841,0	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	215,1	207,4	216,9	270,1	248,1	243,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	166,1	100,8	104,1	134,7	101,2	77,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	164,9	115,7	125,9	122,7	90,5	89,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	6,7	8,5	8,0	8,4	8,1	9,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	1,3	1,4	1,7	1,7	1,5	1,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	9,0	6,7	6,8	4,1	2,7	2,7	Ustecky region
Liberecký kraj	4,3	1,6	0,7	0,5	0,3	0,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	10,7	12,6	10,2	12,1	11,8	12,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	61,3	46,1	39,5	52,4	46,9	47,7	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	517,6	343,0	358,4	513,7	476,8	378,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	14,7	8,1	7,7	7,2	6,5	6,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	5,9	4,3	3,8	4,4	3,9	3,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	14,5	3,8	1,8	1,7	1,3	1,5	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	1 192,0	860,2	885,3	1 133,6	999,8	874,5	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	2 595,3	2 300,1	2 179,7	2 399,0	2 309,2	2 622,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	15 506,1	8 244,7	11 079,3	16 334,2	16 163,0	17 737,9	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících celkem	19,1	16,8	17,3	19,9	20,4	20,6	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	6,1	8,1	8,2	9,0	12,1	12,2	trolleybuses
autobusy	13,0	8,7	9,1	10,9	8,3	8,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	0,3	3,2	3,9	2,3	3,8	5,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	63,2	10,4	10,7	9,7	7,5	4,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	6,0	95,2	21,0	0,7	2,6	0,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	17,9	34,1	26,9	18,3	5,2	0,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	10,8	5,2	10,6	5,2	3,8	6,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	280,9	308,9	265,3	179,3	104,1	152,2	Ustecky region
Liberecký kraj	0,1	0,7	0,0	0,1	0,2	0,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	6,6	1,2	2,1	0,1	0,2	0,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	6,5	9,8	10,2	9,4	11,0	14,7	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	9,2	8,4	6,8	11,7	5,3	3,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	10,8	5,8	1,5	10,9	0,2	0,0	Olomoucky region
Zlínský kraj	18,3	4,6	7,8	10,6	1,2	1,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	126,8	137,8	143,8	164,6	110,0	84,9	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	557,4	625,4	510,5	422,8	255,2	274,6	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	0,3	0,5	1,3	0,4	0,9	3,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	82,7	27,7	34,6	21,5	12,1	17,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	6,2	27,1	7,0	7,1	10,3	16,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	33,9	8,4	18,9	45,2	62,7	98,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	33,6	18,1	21,5	28,7	35,0	138,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	153,8	70,9	77,2	95,4	60,5	56,0	Ustecky region
Liberecký kraj	36,7	15,6	17,9	15,5	22,6	34,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	46,7	29,0	31,7	24,9	20,5	26,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	21,7	20,1	28,6	27,3	27,2	43,2	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	135,0	111,3	33,4	9,9	9,5	16,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	106,1	16,2	9,4	12,8	3,1	4,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	60,1	15,2	7,9	4,5	5,4	16,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	152,4	80,9	70,8	65,3	50,3	48,7	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	869,4	441,1	360,4	358,4	320,3	519,2	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	67,1	357,6	166,7	14,1	19,3	47,1	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	192,8	259,2	195,9	339,7	433,9	560,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	859,8	1 319,8	1 175,8	1 303,3	1 050,3	1 028,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	403,8	835,5	858,8	873,6	693,4	793,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	88,6	221,8	181,9	195,7	220,3	155,1	Plzensky region
Karlovarský kraj	18,6	57,9	63,5	51,3	53,8	2,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	88,2	205,6	190,8	413,5	234,1	225,0	Ustecky region
Liberecký kraj	107,0	53,3	50,5	44,4	121,7	89,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	211,9	240,2	620,1	293,4	210,7	200,7	Kralovehradecky region
Vysocina	573,6	624,7	525,3	581,1	472,6	437,1	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	1 061,9	972,5	1 034,9	1 311,0	1 466,4	1 653,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	281,6	378,4	509,5	458,2	420,8	312,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	85,8	55,3	185,6	134,3	75,8	226,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	207,3	327,0	615,5	435,0	274,1	375,1	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	4 180,7	5 551,3	6 208,1	6 434,6	5 728,0	6 060,3	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	164,1	244,1	202,3	326,6	242,9	314,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	883,7	1 485,3	1 989,6	1 214,9	1 542,6	1 417,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	411,9	1 010,7	1 000,4	785,6	593,7	780,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	227,3	153,1	63,5	113,6	371,2	293,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	57,1	14,4	34,0	33,9	44,0	49,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	251,8	446,6	386,0	296,4	188,9	461,3	Ustecky region
Liberecký kraj	138,7	125,7	109,0	91,9	43,5	124,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	289,8	582,8	425,9	313,5	412,5	506,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	617,9	693,6	754,3	670,6	430,2	663,9	Pardubicky region
Jihomoravský kraj	1 194,1	1 058,4	1 609,2	1 621,4	1 268,5	1 603,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	254,4	342,0	701,8	364,7	432,0	290,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	156,4	72,3	187,1	196,0	221,8	142,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	217,4	179,0	229,9	469,8	244,7	449,0	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	4 864,5	6 407,9	7 693,1	6 498,8	6 036,4	7 095,7	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	14 870,5	16 595,7	16 391,7	17 297,4	13 018,2	17 281,7	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	542,9	708,2	701,0	797,4	757,0	884,2	Region Hl. m. Praha
Sředočeský kraj	58,8	59,8	70,4	111,9	90,3	83,0	Sredocesky region
Jihočeský kraj	31,8	50,5	44,8	58,6	59,6	54,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	9,8	17,5	16,2	17,8	17,3	17,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	2,6	4,9	4,8	4,2	3,7	3,8	Karlovarsky region
Ústecký kraj	20,6	19,7	20,8	19,7	16,7	19,7	Ustecky region
Liberecký kraj	15,8	11,1	2,1	0,8	0,5	0,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	97,2	67,4	47,0	47,2	51,1	63,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	369,1	293,5	302,8	256,1	370,9	430,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	517,6	343,0	358,4	513,7	476,8	378,3	Region Vysocina
Olomoucký kraj	460,6	349,7	400,5	520,1	520,6	508,7	Olomoucky region
Zlínský kraj	605,0	204,8	174,5	222,3	215,0	208,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	442,0	307,6	296,6	446,5	411,2	391,8	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	3 173,7	2 437,6	2 439,9	3 016,2	2 990,6	3 043,9	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	547,7	703,1	699,4	771,3	761,5	879,6	Region Hl. m. Praha
Sředočeský kraj	61,8	62,7	72,6	110,0	92,1	87,0	Sredocesky region
Jihočeský kraj	32,4	53,7	46,3	60,8	60,1	55,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	10,1	18,4	17,5	18,0	17,7	20,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	2,4	4,5	4,8	4,4	4,0	4,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	20,9	18,9	21,2	19,0	17,6	21,6	Ustecky region
Liberecký kraj	16,5	10,9	2,5	1,0	0,3	0,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	96,3	69,9	60,0	45,9	50,5	64,5	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	370,2	294,4	282,2	253,8	367,4	426,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	498,0	325,7	343,7	496,1	460,6	363,1	Region Vysocina
Olomoucký kraj	470,0	347,7	389,8	516,6	522,9	509,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	598,3	209,9	181,8	230,4	222,1	216,2	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	453,1	309,1	294,9	453,1	407,6	387,0	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	3 177,5	2 428,8	2 416,5	2 980,4	2 984,3	3 035,6	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	22 864,7	19 760,3	19 668,1	24 444,3	22 908,6	24 016,7	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	68 640,1	39 435,3	49 259,5	65 853,6	67 220,7	64 051,9	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících celkem	358,8	274,7	283,9	330,0	366,8	377,6	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	193,6	138,6	148,1	174,5	196,8	202,2	trams
trolejbusy	45,4	35,9	34,7	40,5	44,6	46,4	trolleybuses
autobusy	119,8	100,2	101,1	115,0	125,4	129,0	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	7,2	7,2	8,2	2,6	8,9	12,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	187,0	295,2	411,0	335,0	232,0	216,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	28,9	17,8	20,6	15,9	13,6	16,5	Jihocesky region
Plzeňský kraj	14,2	17,7	14,0	5,4	1,7	6,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	8,3	11,3	8,8	0,1	0,0	1,0	Karlovarsky region
Ústecký kraj	50,7	144,2	108,4	46,1	47,1	40,0	Ustecky region
Liberecký kraj	0,6	0,4	0,2	3,0	3,5	4,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	3,6	4,5	1,4	6,4	1,0	1,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	16,1	23,2	17,9	16,4	23,6	21,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	135,0	111,3	33,4	9,9	9,5	16,5	Region Vysocina
Olomoucký kraj	75,8	71,9	58,4	12,4	12,4	15,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	25,5	6,6	6,0	8,9	23,9	13,5	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	111,8	125,0	164,4	118,4	54,0	37,2	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	664,6	836,3	852,7	580,3	431,1	402,2	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	6,1	1,9	3,1	5,0	2,7	5,8	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	43,6	94,5	72,7	70,0	95,3	92,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	29,7	16,4	16,0	18,1	17,9	17,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,5	1,6	2,0	1,2	0,9	0,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	5,4	8,0	3,9	2,6	4,8	7,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	166,7	32,3	52,9	96,8	80,6	14,2	Ustecky region
Liberecký kraj	39,1	30,8	14,3	29,3	29,3	31,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	0,1	3,2	1,4	2,5	5,6	10,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	37,5	17,7	58,1	30,8	18,1	20,0	Pardubicky region
Vysočina	9,2	8,4	6,8	11,7	5,3	3,1	Region Vysocina
Olomoucký kraj	163,9	114,3	145,2	129,7	141,6	138,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	70,5	10,5	11,4	20,8	6,6	20,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	165,9	163,5	182,5	164,1	160,5	138,8	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	738,1	503,1	570,2	582,6	569,1	499,0	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	512,7	218,6	137,7	351,5	13,4	121,9	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	479,0	881,2	642,8	1 209,2	578,4	492,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	739,1	1 056,3	850,9	1 199,3	1 512,6	1 335,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	399,3	704,5	501,7	528,8	601,6	470,3	Jihocesky region
Plzeňský kraj	418,2	244,4	239,8	170,4	217,1	283,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	31,9	58,5	155,5	59,9	35,5	61,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	209,6	181,8	362,0	224,2	161,0	394,1	Ustecky region
Liberecký kraj	47,1	77,4	141,9	90,4	130,0	132,3	Liberecky region
Královéhradecký kraj	297,1	479,9	276,8	447,4	435,5	240,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	459,5	468,4	621,1	620,2	799,7	581,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 194,1	1 058,4	1 609,2	1 621,4	1 268,5	1 603,0	Region Vysocina
Olomoucký kraj	1 325,3	2 086,0	2 208,4	920,2	1 712,9	1 247,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	869,4	1 221,3	944,1	2 482,9	1 991,6	1 021,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	645,7	968,0	1 276,1	1 193,8	981,8	964,5	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	7 115,1	9 486,1	9 830,3	10 768,0	10 426,3	8 826,8	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	605,1	799,1	867,0	890,2	387,6	658,0	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	823,4	1 397,9	1 222,6	1 086,6	1 264,1	1 385,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	220,0	683,0	431,5	450,5	383,6	326,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	400,6	180,3	288,8	136,2	239,5	263,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	20,3	67,6	116,7	141,6	69,9	76,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	141,0	268,5	428,1	406,2	425,3	272,6	Ustecky region
Liberecký kraj	31,7	69,5	85,0	106,3	141,1	157,7	Liberecky region
Královéhradecký kraj	243,4	547,3	298,7	329,9	193,5	327,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	547,9	555,2	812,1	871,1	717,3	905,3	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 055,4	972,5	1 034,9	1 311,0	1 466,4	1 653,1	Region Vysocina
Olomoucký kraj	1 386,6	2 193,5	2 116,3	1 651,6	1 574,2	1 918,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	876,4	645,5	861,6	943,9	1 219,2	858,3	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	569,0	1 154,4	1 250,3	861,5	964,6	1 098,0	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	6 920,7	9 534,4	9 813,7	9 186,6	9 046,3	9 901,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	33 200,4	28 702,6	36 104,0	33 209,2	25 036,6	31 406,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	977,6	684,2	706,7	883,2	903,9	958,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	42,8	48,6	54,1	65,5	61,5	63,4	Stredocesky region
Jihočeský kraj	5,7	6,5	6,0	5,8	5,3	5,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	9,2	12,8	11,9	14,3	13,7	14,9	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,4	5,2	5,7	5,9	5,1	4,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	9,7	9,6	9,5	7,9	6,9	7,3	Ustecky region
Liberecký kraj	8,7	6,5	1,4	0,2	0,2	0,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	34,5	30,8	26,2	31,5	26,9	32,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	258,4	187,5	212,0	278,5	275,0	284,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	14,7	8,1	7,7	7,2	6,5	6,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	470,0	347,7	389,8	516,6	522,9	509,8	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	811,7	485,2	511,9	692,7	709,3	688,7	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	688,7	488,5	500,0	649,6	634,2	581,1	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	3 335,1	2 321,1	2 442,8	3 159,0	3 171,4	3 157,5	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	961,9	673,2	696,6	872,2	894,7	943,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	43,9	49,1	53,6	64,6	62,5	62,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	5,9	5,8	5,9	5,9	5,6	5,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	8,9	12,3	11,0	15,0	13,0	14,5	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,3	4,7	4,7	5,4	4,5	4,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	10,0	9,4	9,3	7,8	6,6	6,0	Ustecky region
Liberecký kraj	9,1	5,4	0,9	0,2	0,2	0,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	35,3	28,3	23,2	30,6	25,5	26,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	255,9	186,1	211,0	279,1	275,2	287,7	Pardubicky region
Kraj Vysočina	15,1	8,1	8,3	7,1	6,5	6,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	460,6	349,7	400,5	520,1	520,6	508,7	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	804,1	467,8	494,9	669,0	690,4	672,0	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	674,5	472,9	489,5	649,0	623,5	575,6	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	3 288,4	2 272,7	2 409,3	3 126,1	3 128,7	3 113,8	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	8 619,0	7 811,8	9 342,3	7 527,0	10 210,8	9 935,6	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	25 721,7	12 532,6	16 891,2	25 076,6	27 428,4	26 113,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících celkem	61,4	48,2	45,7	55,5	59,3	58,6	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	26,8	20,3	19,3	23,4	28,2	25,3	trams
autobusy	34,6	27,9	26,4	32,1	31,1	33,3	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.12.2. Nákladní doprava

Goods transport

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

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	164,4	79,2	71,6	69,2	49,4	46,7	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	81,7	107,1	349,4	92,9	73,5	71,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	19,3	30,9	10,7	80,7	0,7	4,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	50,1	2,4	25,5	2,8	1,8	6,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	33,2	1,2	0,1	0,2	0,1	0,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	94,7	92,4	54,4	36,6	48,4	42,0	Ustecky region
Liberecký kraj	3,3	0,3	0,0	2,7	0,2	2,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	14,4	2,7	6,1	1,4	3,7	1,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	24,7	14,8	12,9	12,3	11,9	6,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	106,1	16,2	9,4	12,8	3,1	4,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	163,9	114,3	145,2	129,7	141,6	138,3	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	64,9	93,8	33,4	36,4	42,4	21,4	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	543,9	372,2	403,4	382,1	244,2	287,4	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	1 364,6	927,6	1 122,1	859,8	621,0	631,6	Export - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	113,4	36,3	30,0	27,0	11,1	5,5	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	35,2	77,5	117,6	71,2	44,2	48,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	1,0	0,6	2,3	1,1	1,9	2,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,6	4,9	5,2	18,2	9,8	24,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	34,9	38,7	37,6	42,8	21,3	38,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	353,8	248,2	261,5	307,1	252,5	190,2	Ustecky region
Liberecký kraj	6,0	0,6	7,0	7,5	7,0	2,6	Liberecky region
Královéhradecký kraj	6,2	17,8	12,1	16,3	14,1	14,8	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	31,5	12,7	11,6	6,7	3,2	10,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	10,8	5,8	1,5	10,9	0,2	0,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	75,8	71,9	58,4	12,4	12,4	15,9	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	62,0	24,3	34,9	58,2	16,1	13,9	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	608,1	355,7	399,2	312,8	175,1	147,3	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	1 339,5	894,9	978,7	892,3	569,0	514,7	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	178,6	275,5	319,2	268,8	164,0	187,7	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	300,4	422,0	245,8	442,2	394,2	386,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	764,9	879,4	1 110,3	987,7	906,0	1 576,9	Stredocesky region
Jihočeský kraj	112,2	39,7	181,4	136,8	221,0	138,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	154,0	87,9	228,6	212,6	186,4	287,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	61,6	17,6	53,0	48,4	58,8	16,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	137,5	250,7	62,8	103,6	113,6	177,9	Ustecky region
Liberecký kraj	94,6	107,7	134,5	82,5	132,1	74,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	329,6	433,5	332,0	286,8	360,6	449,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	667,6	825,3	1 651,7	830,0	619,0	557,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	254,4	342,0	701,8	364,7	432,0	290,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	1 386,6	2 193,5	2 116,3	1 651,6	1 574,2	1 918,1	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	1 396,8	1 197,0	2 710,1	2 878,1	3 213,3	2 180,1	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 911,5	2 950,4	3 903,4	2 566,4	2 953,1	3 110,9	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	7 571,7	9 746,8	13 431,8	10 591,2	11 164,5	11 165,3	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	310,3	352,8	420,9	446,9	401,4	405,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	723,3	1 015,2	1 384,4	1 098,0	1 269,2	1 631,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	188,1	124,5	219,2	204,7	428,9	211,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	67,1	107,9	116,2	84,8	117,7	163,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	27,2	73,8	71,7	22,9	31,7	109,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	152,0	178,7	194,0	164,0	77,4	138,4	Ustecky region
Liberecký kraj	124,6	199,2	77,3	199,6	56,4	48,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	262,7	253,6	301,3	255,9	272,1	323,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	611,2	444,1	529,9	661,4	700,3	961,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	281,7	378,4	509,5	458,2	420,8	312,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	1 325,3	2 086,0	2 208,4	920,2	1 712,9	1 247,3	Jihomoravsky region
Zlínský kraj	769,1	998,2	1 121,1	1 304,0	1 027,3	974,6	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	1 316,7	1 811,6	2 401,3	1 558,5	2 440,6	2 439,8	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	6 159,3	8 023,9	9 555,2	7 379,3	8 956,7	8 967,6	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	17 937,2	22 313,5	25 710,0	20 169,4	21 319,5	20 462,7	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	256,0	288,2	306,9	338,4	320,1	359,9	Region Hl. m. Praha
Sředočeský kraj	18,9	22,1	24,6	27,5	26,5	27,5	Sredocesky region
Jihočeský kraj	2,6	3,9	3,6	3,6	3,4	2,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	3,6	5,0	5,4	5,5	5,0	5,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	1,1	1,5	2,0	1,6	1,4	1,4	Karlovarsky region
Ústecký kraj	4,7	5,8	5,6	4,2	4,2	4,1	Ustecky region
Liberecký kraj	4,0	2,9	0,6	0,2	0,3	0,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	16,0	16,3	15,1	16,9	16,4	17,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	52,3	52,3	58,2	70,7	66,1	72,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	5,9	4,3	3,8	4,4	3,9	3,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	598,3	209,9	181,8	230,4	222,1	216,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	804,1	467,8	494,9	669,0	690,4	672,0	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	229,2	124,9	117,9	144,5	126,8	92,9	Moravskoslezsky region
Celkem výjezdy	1 996,6	1 204,7	1 220,1	1 516,9	1 486,5	1 475,7	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	248,8	276,4	296,3	330,3	314,3	346,2	Region Hl. m. Praha
Sředočeský kraj	19,1	22,2	24,7	28,2	26,1	26,6	Sredocesky region
Jihočeský kraj	2,6	3,3	3,7	3,4	3,1	2,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	3,4	4,6	5,2	5,3	4,6	4,7	Plzensky region
Karlovarský kraj	0,9	1,6	1,9	1,6	1,3	1,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	4,4	5,4	5,4	4,0	4,0	3,9	Ustecky region
Liberecký kraj	3,8	2,6	0,7	0,2	0,2	0,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	15,6	13,8	13,3	14,9	14,6	15,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	53,0	52,2	58,8	73,5	67,9	72,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	6,0	4,5	3,8	4,3	3,7	3,6	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	605,0	204,8	174,5	222,3	215,0	208,6	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	811,7	485,2	511,9	692,7	709,3	688,7	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	227,2	121,8	113,1	136,1	119,9	86,5	Moravskoslezsky region
Celkem příjezdy	2 001,6	1 198,2	1 213,4	1 516,9	1 483,9	1 461,6	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	4 642,6	3 404,2	3 562,2	3 914,8	3 799,3	4 029,8	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	21 527,0	14 440,9	15 653,7	20 797,9	21 434,6	21 611,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících celkem	31,9	26,2	25,9	35,6	37,6	35,6	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	18,6	17,7	17,1	23,2	24,5	23,2	trolleybuses
autobusy	13,3	8,5	8,8	12,4	13,1	12,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	33,3	14,7	18,2	11,5	9,2	15,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	12,5	17,3	12,2	29,5	17,5	10,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	13,0	13,4	12,3	31,2	22,1	16,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	32,9	11,8	3,1	0,6	1,0	4,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	9,2	1,2	1,2	0,2	0,3	0,2	Karlovarsky region
Ústecký kraj	30,2	45,1	31,7	23,4	23,4	23,0	Ustecky region
Liberecký kraj	3,0	1,6	0,7	0,5	1,4	1,0	Liberecky region
Královéhradecký kraj	4,4	3,5	3,2	0,8	0,7	2,6	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	257,2	254,3	303,6	280,2	241,9	234,9	Pardubicky region
Kraj Vysočina	60,1	15,2	7,9	4,5	5,4	16,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	70,5	10,5	11,4	20,8	6,6	20,1	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	62,0	24,3	34,9	58,2	16,1	13,9	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	112,5	69,7	99,7	65,3	53,6	25,0	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	700,7	482,6	540,0	526,7	399,1	384,0	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	84,0	8,0	6,7	6,6	6,1	6,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	36,3	73,4	77,7	78,0	60,9	84,3	Stredocesky region
Jihočeský kraj	0,9	1,8	2,8	1,0	1,2	2,4	Jihocesky region
Plzeňský kraj	0,0	0,2	0,4	0,2	0,0	0,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	6,6	34,1	0,6	3,2	5,8	3,5	Karlovarsky region
Ústecký kraj	331,0	268,6	340,3	413,0	360,1	223,4	Ustecky region
Liberecký kraj	0,0	1,0	1,8	11,1	1,6	1,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	0,5	0,5	1,5	12,9	5,9	3,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	351,2	315,7	355,4	350,7	369,8	398,5	Pardubicky region
Kraj Vysočina	18,3	4,6	7,8	10,6	1,2	1,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	25,5	6,6	6,0	8,9	23,9	13,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	64,9	93,8	33,4	36,4	42,4	21,4	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	224,5	138,2	153,4	144,7	123,9	126,8	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	1 143,9	946,4	987,8	1 077,3	1 002,7	886,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	36,7	30,7	26,6	47,8	25,1	21,5	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	218,6	128,4	325,3	198,2	224,9	300,6	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	266,2	321,5	436,2	356,7	276,8	297,0	Stredocesky region
Jihočeský kraj	58,3	46,4	55,4	90,9	94,5	71,9	Jihocesky region
Plzeňský kraj	19,8	89,6	147,6	120,1	129,4	141,3	Plzensky region
Karlovarský kraj	14,4	50,6	19,1	51,7	45,5	8,3	Karlovarsky region
Ústecký kraj	57,1	66,9	107,9	116,5	48,8	34,7	Ustecky region
Liberecký kraj	33,7	17,5	115,7	55,0	31,6	32,8	Liberecky region
Královéhradecký kraj	67,7	55,2	71,9	98,3	48,1	93,4	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	48,7	118,8	56,2	140,4	120,5	132,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	156,4	72,3	187,1	196,0	221,8	142,2	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	876,4	645,5	861,6	943,9	1 219,2	858,3	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	769,1	998,2	1 121,1	1 304,0	1 027,3	974,6	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	702,9	1 197,5	1 150,0	1 429,1	1 590,4	948,9	Moravskoslezsky region
Celkem vývoz	3 289,4	3 808,5	4 655,0	5 100,9	5 078,7	4 035,9	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

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

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	115,4	175,8	84,0	194,0	130,9	172,9	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	205,5	267,9	395,4	514,3	553,9	662,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	8,7	84,9	80,9	40,4	143,0	53,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	29,9	42,9	147,8	101,4	57,2	80,4	Plzensky region
Karlovarský kraj	9,9	40,7	4,3	20,8	25,8	30,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	96,8	79,5	191,9	224,1	74,9	75,1	Ustecky region
Liberecký kraj	43,8	5,6	122,9	72,8	55,6	37,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	47,2	22,3	74,1	58,1	92,4	165,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	61,4	106,7	95,3	114,6	159,6	106,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	86,1	55,3	185,6	134,3	75,8	226,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	869,4	1 221,3	944,1	2 482,9	1 991,6	1 021,9	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 396,8	1 197,0	2 710,1	2 878,1	3 213,3	2 180,1	Olomoucky region
Moravskoslezský kraj	702,9	1 119,5	687,6	991,2	1 546,0	1 686,0	Moravskoslezsky region
Celkem dovoz	3 673,8	4 419,3	5 724,3	7 827,0	8 120,2	6 498,8	Import - Total

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	14 766,5	9 266,4	13 795,8	11 906,8	13 053,9	10 519,7	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	1 035,7	672,8	666,2	926,2	847,6	871,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	21,1	32,2	33,7	42,6	38,1	37,1	Stredocesky region
Jihočeský kraj	5,2	6,1	5,1	4,3	3,6	3,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	6,9	15,8	13,3	15,0	12,4	12,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,0	6,2	7,0	6,3	5,2	5,1	Karlovarsky region
Ústecký kraj	5,7	7,8	7,2	7,1	4,8	4,9	Ustecky region
Liberecký kraj	4,6	5,0	0,8	0,2	0,1	0,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	14,1	16,1	10,9	11,4	9,9	11,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	121,0	85,1	97,8	123,4	116,0	117,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	14,5	3,8	1,8	1,7	1,3	1,5	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	453,1	309,1	294,9	453,1	407,6	387,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	674,5	472,9	489,5	649,0	623,5	575,6	Olomoucky region
Zlínský kraj	227,2	121,8	113,1	136,1	119,9	86,5	Zlinsky region
Celkem výjezdy	2 586,6	1 754,7	1 741,4	2 376,5	2 190,1	2 113,3	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	1 037,6	666,6	660,5	863,6	842,6	862,1	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	22,3	31,6	33,8	41,9	39,2	37,5	Stredocesky region
Jihočeský kraj	5,3	5,1	4,6	4,6	3,9	3,7	Jihocesky region
Plzeňský kraj	7,6	15,6	13,1	15,0	11,9	12,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	3,6	5,2	6,1	6,0	4,6	4,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	6,7	7,9	7,2	6,7	5,2	4,1	Ustecky region
Liberecký kraj	5,0	4,2	0,8	0,1	0,1	0,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	14,0	13,3	9,4	11,4	8,8	8,0	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	120,1	87,2	98,3	120,5	117,4	120,2	Pardubicky region
Kraj Vysočina	15,0	4,1	2,6	1,6	1,3	1,4	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	442,0	307,6	296,6	446,5	411,2	391,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	688,7	488,5	500,0	649,6	634,2	581,1	Olomoucky region
Zlínský kraj	229,2	124,9	117,9	144,5	126,8	92,9	Zlinsky region
Celkem příjezdy	2 597,0	1 761,8	1 750,9	2 312,0	2 207,1	2 119,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	14 575,5	12 968,5	12 864,2	16 914,5	20 103,7	20 503,8	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	31 489,0	23 293,5	25 531,8	32 139,6	33 675,3	33 671,8	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava cestujících celkem	121,4	97,4	100,9	117,2	119,2	119,3	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	44,5	37,2	37,9	44,6	45,6	44,9	trams
trolejbusy	12,2	9,8	10,4	11,1	12,1	12,9	trolleybuses
autobusy	64,7	50,4	52,6	61,5	61,5	61,5	buses

Zdroj (Source): MD

5. Přeprava / Transport

5.3.14.2. Nákladní doprava

Goods transport

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

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	197,2	163,9	140,6	157,1	116,6	93,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	635,6	604,4	597,8	635,0	508,7	510,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	15,7	8,5	5,3	3,7	12,2	38,6	Jihocesky region
Plzeňský kraj	90,1	56,0	70,2	45,8	29,7	15,2	Plzensky region
Karlovarský kraj	59,2	21,5	0,7	6,0	0,6	2,9	Karlovarsky region
Ústecký kraj	245,8	95,3	91,0	91,2	54,6	62,0	Ustecky region
Liberecký kraj	6,2	8,2	6,4	10,5	10,9	1,4	Liberecky region
Královéhradecký kraj	80,2	90,2	73,2	67,6	62,2	64,1	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	389,3	256,7	245,1	256,6	269,8	341,4	Pardubicky region
Kraj Vysočina	152,4	80,9	70,8	65,3	50,3	48,7	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	165,9	163,5	182,5	164,1	160,5	138,8	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	608,1	355,7	399,2	312,8	175,1	147,3	Olomoucky region
Zlínský kraj	224,5	138,2	153,4	144,7	123,9	126,8	Zlinsky region
Celkem vývoz	2 870,1	2 043,2	2 036,2	1 960,3	1 575,1	1 590,6	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	118,7	49,9	44,5	40,9	25,1	10,2	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	293,1	172,7	218,4	263,5	193,9	199,2	Stredocesky region
Jihočeský kraj	20,5	9,2	14,8	36,0	22,3	20,0	Jihocesky region
Plzeňský kraj	3,9	9,5	34,8	74,4	47,7	41,0	Plzensky region
Karlovarský kraj	6,7	10,7	21,3	31,4	55,2	162,6	Karlovarsky region
Ústecký kraj	249,5	146,9	207,7	532,7	287,0	238,8	Ustecky region
Liberecký kraj	6,7	17,7	54,7	85,3	49,8	73,2	Liberecky region
Královéhradecký kraj	68,9	35,8	64,9	112,1	104,0	86,7	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	277,8	267,1	328,1	356,3	326,3	324,1	Pardubicky region
Kraj Vysočina	126,8	137,8	143,8	164,6	110,0	84,9	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	111,8	125,0	164,4	118,4	54,0	37,2	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	543,9	372,2	403,4	382,1	244,2	287,4	Olomoucky region
Zlínský kraj	112,5	69,7	99,7	65,3	53,6	25,0	Zlinsky region
Celkem dovoz	1 941,0	1 424,3	1 800,6	2 263,0	1 573,0	1 590,3	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	9 253,8	5 344,1	5 262,6	4 913,6	4 096,0	3 224,4	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	261,7	433,0	532,1	560,6	384,3	324,4	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	516,8	723,3	657,6	902,2	764,4	728,7	Stredocesky region
Jihočeský kraj	68,7	233,7	151,0	158,8	160,6	124,2	Jihocesky region
Plzeňský kraj	100,5	241,7	281,6	225,0	334,0	327,6	Plzensky region
Karlovarský kraj	31,3	18,8	18,7	66,5	76,4	44,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	115,9	163,5	110,1	133,4	114,2	99,4	Ustecky region
Liberecký kraj	73,4	129,1	99,9	86,4	75,8	113,5	Liberecky region
Královéhradecký kraj	301,8	268,8	130,3	275,2	201,3	122,2	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	207,4	281,0	274,5	344,8	325,3	318,8	Pardubicky region
Kraj Vysočina	217,4	179,0	229,9	469,8	244,7	449,0	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	569,0	1 154,4	1 250,3	861,5	964,6	1 098,0	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 316,7	1 811,6	2 401,3	1 558,5	2 440,6	2 439,8	Olomoucky region
Zlínský kraj	702,9	1 119,5	687,6	991,2	1 546,0	1 686,0	Zlinsky region
Celkem vývoz	4 483,4	6 757,4	6 824,9	6 634,0	7 632,1	7 876,3	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	343,0	409,8	467,5	382,4	458,7	335,3	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	487,4	904,9	672,7	832,0	982,6	998,6	Stredocesky region
Jihočeský kraj	106,1	101,6	109,0	142,8	128,9	207,8	Jihocesky region
Plzeňský kraj	77,6	145,1	147,4	97,9	337,3	370,8	Plzensky region
Karlovarský kraj	11,3	53,1	17,3	68,4	45,1	59,7	Karlovarsky region
Ústecký kraj	155,5	127,6	177,4	148,0	147,7	119,0	Ustecky region
Liberecký kraj	112,0	210,4	51,5	91,5	120,4	62,1	Liberecky region
Královéhradecký kraj	160,1	165,9	147,9	251,4	267,2	122,3	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	246,5	266,1	291,1	565,0	435,9	541,0	Pardubicky region
Kraj Vysočina	207,6	327,0	615,5	435,0	274,1	375,1	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	645,7	968,0	1 276,1	1 193,8	981,8	964,5	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 911,5	2 950,4	3 903,4	2 566,4	2 953,1	3 110,9	Olomoucky region
Zlínský kraj	702,9	1 197,5	1 150,0	1 429,1	1 590,4	948,9	Zlinsky region
Celkem dovoz	5 167,2	7 827,5	9 026,8	8 203,7	8 723,2	8 216,0	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	35 259,4	34 192,6	31 830,8	30 713,3	30 460,9	27 728,0	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

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

5.4.1. Přeprava cestujících po železnici (mil. oskm)

Passenger transport by rail (mill. passenger-km)

	2015	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	10 333	*	*	*	*	*	* Belgium
Česká republika	8 298	11 065	6 484	6 890	9 823	10 478	Czech Republic
Dánsko	6 507	6 173	3 940	4 190	5 815	6 032	Denmark
Finsko	4 114	4 925	2 820	2 903	4 573	5 201	Finland
Francie	91 377	96 539	56 606	70 481	95 635	101 316	France
Itálie	51 157	56 160	22 065	27 420	46 142	54 404	Italy
Lucembursko	419	463	270	303	389	505	Luxembourg
Maďarsko	7 609	7 752	4 854	5 435	7 817	10 404	Hungary
Německo	89 657	99 727	56 663	56 697	94 630	104 107	Germany
Nizozemí	17 523	19 353	9 165	10 853	17 105	19 195	Netherlands
Polsko	17 025	21 974	12 521	15 746	23 527	25 562	Poland
Portugalsko	3 939	4 964	2 552	2 893	4 420	4 811	Portugal
Rakousko	12 211	*	*	*	*	*	* Austria
Rumunsko	4 911	5 736	3 609	4 104	5 616	5 979	Romania
Řecko	1 263	1 254	640	652	1 113	674	Greece
Slovenská republika	3 446	4 185	2 192	2 052	3 338	3 705	Slovak Republic
Slovinsko	627	572	339	504	645	742	Slovenia
Španělsko	25 477	28 594	11 980	16 799	25 541	33 649	Spain
Švédsko	12 649	14 617	8 128	8 028	*	13 308	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	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	107 002	*	*	*	*	*	* Belgium
Česká republika	69 705	81 179	86 063	87 933	91 245	89 537	Czech Republic
Dánsko	56 844	62 724	58 226	59 926	60 712	62 262	Denmark
Finsko	66 295	66 800	64 100	63 600	60 600	61 000	Finland
Francie	724 103	779 810	629 846	718 368	773 139	760 829	France
Itálie	676 350	732 429	488 299	580 421	602 862	*	* Italy
Lucembursko	7 321	*	*	*	*	*	* Luxembourg
Maďarsko	54 603	67 034	63 921	67 395	72 570	78 327	Hungary
Německo	932 864	899 577	809 319	815 364	840 834	852 880	Germany
Nizozemí	139 500	*	*	*	*	*	* Netherlands
Polsko	200 570	*	*	*	*	*	* Poland
Portugalsko	84 468	*	*	*	*	*	* Portugal
Rakousko	72 915	*	*	*	*	*	* Austria
Rumunsko	*	*	*	*	*	*	* Romania
Řecko	98 276	*	*	*	*	*	* Greece
Slovenská republika	27 531	*	*	*	*	*	* Slovak Republic
Slovinsko	*	28 248	20 979	21 501	23 420	24 741	Slovenia
Španělsko	317 553	*	*	*	*	*	* Spain
Švédsko	111 896	*	*	*	*	*	* Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

1) 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	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	14 381	*	*	*	*	*	Belgium
Česká republika	15 124	16 141	8 835	8 789	11 791	11 665	Czech Republic
Dánsko	13 790	13 451	11 000	11 360	14 947	14 549	Denmark
Finsko	7 540	7 900	6 800	6 000	6 800	7 300	Finland
Francie	58 540	60 064	37 912	40 957	45 875	47 337	France
Itálie	102 509	104 293	57 778	77 270	88 789	*	Italy
Lucembursko	1 093	*	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	16 399	17 117	12 385	12 189	14 892	15 073	Hungary
Německo	81 771	79 500	44 164	45 425	59 861	66 639	Germany
Nizozemí	4 884	*	*	*	*	*	Netherlands
Polsko	37 580	*	*	*	*	*	Poland
Portugalsko	4 752	6 654	3 800	5 673	8 267	8 564	Portugal
Rakousko	9 148	*	*	*	*	*	Austria
Rumunsko	20 307	23 624	17 169	18 024	19 274	22 393	Romania
Řecko	21 148	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	5 368	6 385	3 644	3 384	4 391	4 816	Slovak Republic
Slovinsko	*	*	*	*	*	*	Slovenia
Španělsko	46 389	*	*	*	*	*	Spain
Švédsko	9 828	*	*	*	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

Bus transport including urban transport by busses and trolleybuses; some countries provide the real data and some countries provide an expert estimation

5.4.4. Počty odbavených cestujících na významných letištích jednotlivých zemí v osobní letecké dopravě (počet)

Total passenger movements at the major airports in the particular countries (number)

	2015	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	31 353 950	35 495 479	9 521 663	13 516 263	27 975 451	32 349 337	Belgium
Česká republika	12 957 296	18 853 186	3 834 479	4 796 559	11 590 093	15 002 832	Czech Republic
Dánsko	30 349 112	34 894 908	8 695 183	10 851 745	26 724 908	31 805 698	Denmark
Finsko	17 475 353	23 338 254	5 477 611	4 598 238	13 862 374	16 673 588	Finland
Francie	141 694 718	169 419 180	50 943 333	66 301 636	137 010 730	160 534 186	France
Itálie	128 452 874	161 390 853	40 682 780	60 042 521	133 154 976	163 681 192	Italy
Lucembursko	2 651 751	4 365 569	1 426 183	2 003 363	4 057 126	4 793 798	Luxembourg
Maďarsko	10 228 352	16 730 494	3 965 443	4 669 368	12 396 756	14 921 822	Hungary
Německo	194 741 052	227 413 603	58 038 912	73 864 886	155 497 204	185 440 380	Germany
Nizozemí	64 916 147	81 274 281	23 606 788	29 098 836	61 333 784	71 344 560	Netherlands
Polsko	28 974 650	46 960 641	13 851 170	18 972 571	39 423 468	50 229 709	Poland
Portugalsko	35 649 549	54 692 738	16 396 310	22 304 163	51 229 470	61 169 170	Portugal
Rakousko	26 981 962	35 811 789	9 199 265	11 187 400	26 517 904	33 209 383	Austria
Rumunsko	12 660 039	21 586 079	6 626 452	10 420 540	19 556 445	22 981 524	Romania
Řecko	42 088 397	56 085 668	17 334 623	32 235 196	57 882 174	63 468 238	Greece
Slovenská republika	1 975 055	2 847 115	501 750	646 645	1 946 691	2 435 876	Slovak Republic
Slovinsko	1 440 605	1 720 491	287 787	419 346	968 811	1 268 352	Slovenia
Španělsko	175 031 616	228 634 398	57 936 660	92 071 107	201 145 358	236 451 496	Spain
Švédsko	34 177 544	37 840 909	9 384 840	10 855 435	25 175 438	29 596 454	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

5. Přeprava / Transport

5.4.5. Přeprava věcí po železnici (mil. tkm)

Goods transport by rail (mill. tonne-km)

	2015	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	*	*	*	*	*	*	* Belgium
Česká republika	15 261	16 067	15 122	16 115	16 697	15 428	Czech Republic
Dánsko	2 603	2 536	2 450	1 976	2 210	1 905	Denmark
Finsko	8 467	10 088	10 118	10 807	8 845	7 931	Finland
Francie	34 252	33 670	31 559	35 769	35 281	29 400	France
Itálie	17 984	20 994	20 095	22 787	24 130	22 350	Italy
Lucembursko	207	191	162	176	167	174	Luxembourg
Maďarsko	10 009	10 625	11 594	11 346	11 350	10 459	Hungary
Německo	114 341	113 115	108 406	133 053	134 107	125 364	Germany
Nizozemí	6 528	7 080	6 664	7 189	7 119	6 493	Netherlands
Polsko	46 753	53 839	50 364	53 609	59 032	60 153	Poland
Portugalsko	2 661	2 701	2 544	2 729	2 753	2 730	Portugal
Rakousko	19 186	21 735	20 498	21 980	22 167	20 297	Austria
Rumunsko	11 761	13 285	12 236	13 565	13 085	12 654	Romania
Řecko	293	491	555	578	458	211	Greece
Slovenská republika	7 179	7 098	6 717	7 614	7 254	6 943	Slovak Republic
Slovinsko	3 854	4 414	3 989	4 062	4 084	3 795	Slovenia
Španělsko	10 220	10 417	8 626	9 743	9 767	9 603	Spain
Švédsko	20 700	22 222	22 094	23 449	*	21 953	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	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	36 078	34 829	34 379	36 175	33 481	32 234	Belgium
Česká republika	58 715	39 059	56 090	63 756	65 794	64 805	Czech Republic
Dánsko	15 500	14 991	14 685	15 342	15 161	16 406	Denmark
Finsko	24 488	28 848	29 670	29 619	30 590	28 254	Finland
Francie	153 580	174 061	169 663	174 852	173 353	169 241	France
Itálie	116 820	137 986	133 222	144 987	151 100	145 172	Italy
Lucembursko	8 850	7 381	6 175	6 904	7 353	6 963	Luxembourg
Maďarsko	38 353	36 951	32 224	37 102	37 444	33 352	Hungary
Německo	314 816	311 874	304 612	307 272	303 948	286 408	Germany
Nizozemí	68 900	68 923	67 594	70 229	65 466	62 571	Netherlands
Polsko	260 712	348 954	354 927	379 820	385 088	377 873	Poland
Portugalsko	31 835	31 014	24 241	32 048	32 039	26 782	Portugal
Rakousko	25 458	26 444	25 911	27 283	26 831	25 421	Austria
Rumunsko	39 022	61 041	55 027	61 849	64 353	65 249	Romania
Řecko	19 764	28 197	25 162	21 053	21 182	20 011	Greece
Slovenská republika	33 540	33 941	31 635	30 183	31 488	26 379	Slovak Republic
Slovinsko	17 909	24 011	22 662	24 968	24 308	22 528	Slovenia
Španělsko	209 390	249 559	242 269	270 176	266 724	263 382	Spain
Švédsko	41 502	42 604	43 186	47 484	47 865	42 383	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

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

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

	2015	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	10 426	7 767	7 387	8 179	7 559	6 951	Belgium
Česká republika	33	31	17	22	19	18	Czech Republic
Francie	8 516	8 006	6 987	7 266	6 594	5 919	France
Lucembursko	234	227	201	218	200	165	Luxembourg
Maďarsko	1 824	2 119	1 998	1 874	1 508	1 317	Hungary
Německo	55 315	50 945	46 281	48 197	44 112	41 507	Germany
Nizozemí	48 535	46 993	45 185	46 589	44 550	41 836	Netherlands
Polsko	88	88	77	53	40	42	Poland
Rakousko	1 806	1 714	1 607	1 505	1 233	1 187	Austria
Slovenská republika	742	937	833	839	680	640	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total number of serious accidents ¹⁾ of which:
Počet vážných nehod ¹⁾	94	91	113	109	94	73	
v tom:							
srážky	14	11	12	13	15	12	Collisions
vykolejení	5	5	2	2	0	0	Derailements
nehody na úrovňových přejezdech	36	45	45	43	39	32	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobené pohybujícími se železničními vozidly	27	25	45	35	31	15	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohybujících se železničních vozidlech	4	1	4	2	1	2	Fires in rolling stock
ostatní	8	4	5	14	8	12	others

Zdroj (Source): DÚ

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	Total number victims (killed and seriously injured) ¹⁾ by type of victim
Počet obětí (mrtví a těžce zranění) celkem ¹⁾	82	94	106	86	86	57	
podle druhu oběti							
cestující	16	14	9	1	14	10	passengers
zaměstnanci	10	5	7	6	7	2	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	56	75	90	79	65	45	other (drivers and passengers of the road vehicles and persons that were run over on tracks)
podle druhu nehody							by type of accident
srážky	4	16	12	1	1	7	Collisions
vykolejení	0	0	0	0	0	0	Derailements
nehody na úrovňových přejezdech	48	53	48	47	50	34	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobené pohybujícími se železničními vozidly	28	25	46	35	35	16	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	3	0	0	others
Mrtví (Počet)	29	34	35	22	30	22	Killed (number)
podle druhu oběti							by type of victim
cestující	6	2	2	0	2	4	passengers
zaměstnanci	2	2	5	2	2	2	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	21	30	28	20	26	16	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	4	4	1	0	4	Collisions
vykolejení	0	0	0	0	0	0	Derailements
nehody na úrovňových přejezdech	21	21	16	16	17	13	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobené pohybujícími se železničními vozidly	6	9	15	4	13	5	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	1	0	0	others
Těžce zranění (Počet)	53	60	71	64	56	35	Seriously injured (number)
podle druhu oběti							by type of victim
cestující	10	12	7	1	12	6	passengers
zaměstnanci	8	3	2	4	5	0	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	35	45	62	59	39	29	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	12	8	0	1	3	Collisions
vykolejení	0	0	0	0	0	0	Derailements
nehody na úrovňových přejezdech	27	32	32	31	33	21	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobené pohybujícími se železničními vozidly	22	16	31	31	22	11	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	2	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Nehodové události celkem	21 561	18 419	18 156	19 733	20 769	21 047	Total accidents
Nehody na dálnicích	434	491	532	619	732	680	Accidents on motorways
Nehody v obcích (mimo dálnice)	13 215	10 772	10 810	11 909	12 263	12 634	Accidents inside built-up areas (except motorways)
Nehody mimo obce (mimo dálnice)	7 912	7 156	6 835	7 205	7 774	7 733	Accidents outside built-up areas (except motorways)
Nehody mezi vozidlem a chodcem	3 277	2 173	2 278	2 687	2 686	2 719	Accidents between vehicle and pedestrian
Nehody jednotlivých vozidel	3 272	3 359	3 059	3 320	3 743	4 042	Single-vehicle accidents
Nehody mezi vozidly	11 167	9 629	9 613	10 250	11 070	11 145	Accidents between vehicles
Nehody způsobené pod vlivem alkoholu	1 926	1 764	1 789	1 978	1 927	1 883	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Usmrcené osoby při nehodách celkem	738	518	532	528	502	494	Total number of persons killed during all accidents
Při nehodách na dálnicích	32	35	23	33	29	35	During accidents on motorways
Při nehodách v obcích (mimo dálnice)	223	151	185	162	153	143	During accidents in communities (except motorways)
Při nehodách mimo obce (mimo dálnice)	483	332	323	322	317	316	During accidents outside of communities (except motorways)
Při nehodách mezi vozidlem a chodcem	148	92	95	79	74	82	During accidents between vehicle and pedestrian
Při nehodách jednotlivých vozidel	57	32	39	37	48	47	During single-vehicle accidents
Při nehodách mezi vozidly	359	266	268	262	267	247	During accidents between vehicles
Při nehodách způsobených pod vlivem alkoholu	72	57	50	50	38	34	During accidents due to the influence of alcohol

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Zraněné osoby při nehodách celkem	26 966	22 687	22 205	24 186	25 687	25 582	Total number of persons injured during all accidents
Při nehodách na dálnicích	643	678	712	855	1 063	906	During accidents on motorways
Při nehodách v obcích (mimo dálnice)	15 599	12 518	12 425	13 725	14 206	14 481	During accidents in communities (except motorways)
Při nehodách mimo obce (mimo dálnice)	10 724	9 491	9 068	9 606	10 418	10 195	During accidents outside of communities (except motorways)
Při nehodách mezi vozidlem a chodcem	3 341	2 222	2 320	2 774	2 778	2 795	During accidents between vehicle and pedestrian
Při nehodách jednotlivých vozidel	3 689	3 682	3 324	3 623	4 101	4 381	During single-vehicle accidents
Při nehodách mezi vozidly	15 304	12 958	12 754	13 756	14 969	14 741	During accidents between vehicles
Při nehodách způsobených pod vlivem alkoholu	2 267	2 025	2 044	2 255	2 154	2 125	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Celkem rok	21 561	18 419	18 156	19 733	20 769	21 047	Total year
v tom:							of which:
Pondělí	3 290	2 027	2 577	3 004	3 057	3 083	Monday
Úterý	3 023	2 662	2 537	2 798	2 884	3 072	Tuesday
Sředa	3 048	2 597	2 727	2 846	3 052	3 097	Wednesday
Čtvrtek	3 268	2 785	2 782	2 988	3 130	3 201	Thursday
Pátek	3 609	2 793	3 036	3 258	3 415	3 330	Friday
Sobota	2 937	3 068	2 425	2 599	2 794	2 809	Saturday
Neděle	2 386	2 487	2 072	2 240	2 437	2 455	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	2020	2021	2022	2023	2024	Total Year
Celkem rok	21 561	18 419	18 156	19 733	20 769	21 047	
<i>v tom:</i>							
Leden	1 277	1 370	1 019	1 221	1 295	1 329	January
Únor	1 076	1 133	879	998	1 019	1 049	February
Březen	1 405	954	885	1 296	1 281	1 364	March
Duben	1 635	1 421	1 127	1 398	1 425	1 702	April
Květen	1 853	1 633	1 573	2 129	2 028	2 024	May
Červen	2 282	2 036	2 251	2 231	2 238	2 222	June
Červenec	2 343	2 051	2 071	1 980	2 095	2 286	July
Srpna	2 233	2 168	1 969	2 082	2 186	2 281	August
Září	1 988	2 077	1 968	1 829	2 239	2 100	September
Říjen	1 995	1 381	1 762	1 839	1 923	1 823	October
Listopad	1 741	1 067	1 306	1 448	1 597	1 473	November
Prosinec	1 733	1 128	1 346	1 282	1 443	1 394	December

Zdroj (Source): PP ČR

6.3. Nehody ve vnitrozemské vodní dopravě

Inland waterways traffic accidents

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Počet nehod celkem	12	35	25	21	17	11	Total number of accidents
<i>v tom:</i>							
malé nehody	11	30	22	20	17	11	small accidents
velké nehody	1	5	3	1	0	0	great accidents
Počet usmrčených osob	1	4	1	0	0	0	Number of persons killed
Počet zraněných osob	2	1	2	0	0	0	Number of persons injured

Zdroj (Source): SPS

6.4. Nehody v civilním letectví

Civil air traffic accidents

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Počet nehod v obchodní letecké dopravě							
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⁾							
a) celkem	78	74	86	81	76	51	a) total
b) s fatálními následky	8	5	6	13	9	4	b) with fatalities
Počet usmrčených osob	8	6	10	14	12	4	Number of persons killed

Zdroj (Source): ÚZPLN

1) Obsaženy i nehody z oblasti parašutismu. / Parachuting accidents included.

6. Nehody v dopravě / Transport accidents

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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	1 909	1 497	1 529	1 739	1 904	1 905	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	2 912	2 375	2 284	2 688	2 831	2 831	Stredocesky region
Jihočeský kraj	1 674	1 582	1 535	1 590	1 660	1 665	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 432	1 251	1 264	1 285	1 388	1 380	Plzensky region
Karlovarský kraj	595	558	521	599	598	646	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 520	1 366	1 380	1 472	1 568	1 568	Ustecky region
Liberecký kraj	1 040	930	868	935	1 061	1 059	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 118	1 016	964	1 058	1 024	1 016	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1 228	1 067	973	1 048	1 077	1 089	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 155	929	973	1 045	1 180	1 206	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	2 384	2 042	2 098	2 303	2 301	2 321	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 285	1 039	1 011	1 092	1 179	1 210	Olomoucky region
Zlínský kraj	1 201	1 045	1 020	1 137	1 182	1 177	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	2 108	1 722	1 736	1 742	1 816	1 974	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	21 561	18 419	18 156	19 733	20 769	21 047	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	2 257	1 735	1 735	2 025	2 177	2 186	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	3 625	2 960	2 877	3 385	3 502	3 503	Stredocesky region
Jihočeský kraj	2 131	2 015	1 975	1 961	2 063	2 078	Jihocesky region
Plzeňský kraj	1 795	1 572	1 512	1 579	1 788	1 721	Plzensky region
Karlovarský kraj	797	726	639	731	730	829	Karlovarsky region
Ústecký kraj	1 982	1 741	1 740	1 832	2 062	1 947	Ustecky region
Liberecký kraj	1 296	1 147	1 072	1 142	1 292	1 280	Liberecky region
Královéhradecký kraj	1 406	1 251	1 197	1 291	1 252	1 213	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	1 542	1 310	1 220	1 265	1 331	1 313	Pardubicky region
Kraj Vysočina	1 547	1 206	1 232	1 317	1 506	1 541	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	3 019	2 534	2 526	2 861	2 981	2 814	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	1 534	1 228	1 182	1 339	1 391	1 384	Olomoucky region
Zlínský kraj	1 473	1 259	1 248	1 407	1 451	1 430	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	2 562	2 003	2 050	2 051	2 161	2 343	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	26 966	22 687	22 205	24 186	25 687	25 582	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Hl.m. Praha	29	23	27	19	23	25	Region Hl. m. Praha
Středočeský kraj	108	86	88	83	82	78	Stredocesky region
Jihočeský kraj	71	43	55	60	52	41	Jihocesky region
Plzeňský kraj	44	33	37	41	34	48	Plzensky region
Karlovarský kraj	24	12	17	12	16	16	Karlovarsky region
Ústecký kraj	46	51	45	46	31	36	Ustecky region
Liberecký kraj	28	18	16	15	20	20	Liberecky region
Královéhradecký kraj	41	32	39	34	38	30	Kralovehradecky region
Pardubický kraj	53	30	23	33	41	18	Pardubicky region
Kraj Vysočina	41	41	29	35	32	32	Region Vysocina
Jihomoravský kraj	91	58	49	52	54	78	Jihomoravsky region
Olomoucký kraj	54	23	46	16	18	21	Olomoucky region
Zlínský kraj	44	25	27	32	21	16	Zlinsky region
Moravskoslezský kraj	64	43	34	50	40	35	Moravskoslezsky region
Celkem ČR	738	518	532	528	502	494	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	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	40 300	42 122	30 232	34 640	37 643	36 855	Belgium
Česká republika	21 561	20 806	18 419	18 156	19 733	20 769	Czech Republic
Dánsko	2 853	2 808	2 527	2 402	2 563	2 438	Denmark
Finsko	5 185	4 002	3 608	3 243	3 110	2 944	Finland
Francie	56 600	56 006	45 117	53 521	52 371	51 627	France
Itálie	174 539	172 183	118 298	151 875	165 889	166 525	Italy
Lucembursko	983	987	771	916	1 094	1 101	Luxembourg
Maďarsko	16 331	16 627	13 778	14 233	14 748	14 452	Hungary
Německo	305 659	300 143	264 499	258 987	289 672	291 890	Germany
Nizozemí	18 523	19 046	17 043	18 449	22 885	23 795	Netherlands
Polsko	32 967	30 288	23 540	22 816	21 322	20 936	Poland
Portugalsko	31 953	37 251	27 725	30 691	34 276	36 595	Portugal
Rakousko	37 960	35 736	30 670	32 774	34 869	35 809	Austria
Rumunsko	28 944	31 146	22 806	26 805	28 010	28 962	Romania
Řecko	11 440	10 712	9 083	10 454	10 487	*	Greece
Slovenská republika	5 172	5 105	4 302	4 287	4 481	4 594	Slovak Republic
Slovinsko	6 578	6 023	4 776	5 326	5 983	6 011	Slovenia
Španělsko	97 756	104 080	72 959	89 862	97 916	101 306	Spain
Švédsko	14 703	13 684	12 243	12 559	12 612	*	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	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	3 471	3 205	2 212	2 775	2 967	3 006	Belgium
Česká republika	434	632	470	483	593	726	Czech Republic
Dánsko	153	160	119	111	125	101	Denmark
Finsko	144	154	154	126	127	104	Finland
Francie	5 200	5 593	4 220	5 185	4 872	4 909	France
Itálie	9 179	9 076	5 451	7 631	8 375	8 835	Italy
Lucembursko	68	87	62	72	98	105	Luxembourg
Maďarsko	471	514	374	469	575	497	Hungary
Německo	20 113	19 980	15 237	16 407	17 755	19 086	Germany
Nizozemí	1 096	1 214	839	870	1 226	1 575	Netherlands
Polsko	377	414	291	372	359	355	Poland
Portugalsko	1 719	2 146	1 425	1 558	1 901	2 009	Portugal
Rakousko	1 654	2 061	1 395	1 728	1 743	1 888	Austria
Rumunsko	175	264	165	227	256	268	Romania
Řecko	303	279	210	281	312	*	Greece
Slovenská republika	0	128	127	114	168	181	Slovak Republic
Slovinsko	392	415	225	305	385	363	Slovenia
Španělsko	10 829	12 524	7 895	10 292	11 268	11 487	Spain
Švédsko	1 151	1 131	558	13	24	*	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	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	762	644	499	516	540	501	Belgium
Česká republika	738	618	518	532	528	502	Czech Republic
Dánsko	178	199	163	130	154	162	Denmark
Finsko	270	211	223	225	196	185	Finland
Francie	3 459	3 406	2 703	3 127	3 439	3 302	France
Itálie	3 428	3 173	2 395	2 875	3 159	3 039	Italy
Lucembursko	36	22	26	24	*	26	Luxembourg
Maďarsko	644	602	460	544	537	472	Hungary
Německo	3 459	3 046	2 719	2 562	2 788	2 839	Germany
Nizozemí	621	661	610	582	745	684	Netherlands
Polsko	2 938	2 909	2 491	2 245	1 896	1 893	Poland
Portugalsko	624	689	536	561	618	642	Portugal
Rakousko	479	416	344	362	370	402	Austria
Rumunsko	1 893	1 864	1 646	1 779	1 633	1 545	Romania
Řecko	793	688	584	624	654	646	Greece
Slovenská republika	310	270	247	247	266	266	Slovak Republic
Slovinsko	120	102	80	114	85	82	Slovenia
Španělsko	1 689	1 755	1 370	1 533	1 746	1 806	Spain
Švédsko	259	221	204	210	227	229	Sweden

Zdroj (Source): EK

6.6.4. Počet zraněných osob při nehodách v silničním provozu

Number of persons injured in road traffic accidents

	2015	2019	2020	2021	2022	2023	
Belgie	51 831	47 188	36 651	42 050	45 534	44 742	Belgium
Česká republika	26 966	26 045	22 687	22 205	24 186	25 687	Czech Republic
Dánsko	3 156	3 076	2 751	2 607	2 763	2 616	Denmark
Finsko	6 408	5 013	4 411	3 886	3 838	3 642	Finland
Francie	70 774	73 443	58 538	70 207	68 638	68 301	France
Itálie	246 920	241 384	159 248	204 728	223 475	224 634	Italy
Lucembursko	1 348	1 296	962	1 242	*	1 434	Luxembourg
Maďarsko	20 899	21 596	17 716	18 599	19 546	18 746	Hungary
Německo	396 891	384 230	327 550	323 129	361 134	366 557	Germany
Nizozemí	21 300	21 400	21 500	22 700	8 300	7 400	Netherlands
Polsko	39 778	35 477	26 463	26 415	24 743	24 124	Poland
Portugalsko	42 666	47 336	33 935	38 014	42 416	45 373	Portugal
Rakousko	47 366	45 140	37 730	40 889	43 262	44 585	Austria
Rumunsko	36 807	39 670	27 925	33 233	34 585	36 264	Romania
Řecko	14 096	13 002	10 818	12 356	12 625	12 815	Greece
Slovenská republika	6 749	6 565	5 360	5 373	5 689	5 876	Slovak Republic
Slovinsko	8 710	7 570	5 695	6 438	7 315	7 220	Slovenia
Španělsko	134 455	139 358	94 562	118 162	127 830	133 531	Spain
Švédsko	19 643	17 719	15 354	15 937	15 261	14 712	Sweden

Zdroj (Source): EK

7.

Vliv dopravy na životní prostředí

Transport impact on environment

7.1. Spotřeba energie u firem podnikajících 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	2020	2021	2022	2023	2024 ²⁾	
Černé uhlí	15,9	6,2	10,8	12,5	8,9	12,5	Black coal
Koks	15,1	5,6	7,0	0,6	0,0	0,0	Coke
Hnědé uhlí	109,7	69,7	75,7	59,4	45,0	44,3	Brown coal
Letecký benzín	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	Aviation gasoline
Letecký petrolej ¹⁾	45,0	11,1	49,5	72,5	187,2	144,2	Kerosene type jet fuel ¹⁾
Motorové benzíny	433,9	132,2	135,8	176,2	173,5	195,1	Motor gasoline
Motorová nafta	41 422,0	44 075,6	45 515,6	43 609,5	42 916,1	41 910,8	Diesel oil
Topné oleje	2,6	75,7	92,3	85,5	102,7	73,6	Furnace oils
Zemní plyn	1 214,8	1 585,7	1 407,3	1 255,0	1 221,1	1 224,2	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	137,7	37,2	51,8	55,2	44,3	45,8	Other gas derivates
Elektrická energie	6 806,4	6 903,4	6 930,7	6 760,3	6 800,1	7 098,6	Electrical energy
Ostatní formy energie	1 637,1	906,8	970,6	874,0	825,0	863,0	Other type of energy
Celkem	51 840,2	53 809,8	55 247,1	52 960,7	52 323,9	51 612,1	Total

Zdroj (Source): ČSÚ

Zjišťováno pouze u firem s 20 a více zaměstnanci, resp. v drážní dopravě u firem s 50 a více zaměstnanci /

Surveyed only for companies with 20 or more employees, or in rail transport for companies with 50 or more employees

1) Pouze za vnitrostátní dopravu. / National transport only

2) Předběžné údaje. / Preliminary data.

7.1.1. Spotřeba energie u firem podnikajících v drážní dopravě (NACE 49.1 a 49.2) (TJ)**Energy consumption in rail transport (NACE 49.1 and 49.2) (TJ)**

	2015	2020	2021	2022	2023	2024 ¹⁾	
Černé uhlí	13,4	5,1	9,5	11,5	8,3	11,6	Black coal
Koks	13,9	5,5	7,0	0,6	0,0	0,0	Coke
Hnědé uhlí	87,6	62,9	68,0	55,2	39,7	39,2	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
Motorové benzíny	12,2	14,2	15,6	17,3	16,3	18,6	Motor gasoline
Motorová nafta	3 337,9	3 102,9	3 226,4	3 542,3	3 021,0	3 338,0	Diesel oil
Topné oleje	0,0	72,7	88,1	82,4	83,2	71,7	Furnace oils
Zemní plyn	387,9	199,1	215,0	185,0	169,8	178,6	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	3,0	2,1	2,2	2,3	1,8	1,8	Other gas derivates
Elektrická energie	4 010,9	4 427,6	4 488,9	4 346,3	4 397,8	4 443,5	Electrical energy
Ostatní formy energie	872,9	454,0	475,3	464,0	433,1	443,1	Other type of energy
Celkem	8 739,7	8 346,1	8 596,0	8 706,9	8 171,0	8 546,1	Total

Zdroj (Source): ČSÚ

Podniky nad 50 zaměstnanců. / Enterprises with more than 50 employees.

1) Předběžné údaje. / Preliminary data.

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024 ¹⁾	
Černé uhlí	2,5	1,1	1,3	1,0	0,6	0,9	Black coal
Koks	1,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	Coke
Hnědé uhlí	22,1	5,7	7,7	4,2	5,3	5,1	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
Motorové benzíny	420,9	83,0	118,4	156,5	155,5	175,0	Motor gasoline
Motorová nafta	37 987,8	28 083,8	42 033,8	39 862,7	39 734,6	38 449,0	Diesel oil
Topné oleje	2,6	2,8	4,2	2,3	19,5	1,9	Furnace oils
Zemní plyn	826,9	1 305,7	1 187,7	1 046,8	1 034,1	1 029,8	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	134,7	34,0	49,6	52,9	42,5	44,0	Other gas derivates
Elektrická energie	2 790,5	2 199,7	2 434,9	2 404,4	2 394,9	2 648,9	Electrical energy
Ostatní formy energie	752,9	439,6	486,1	402,4	385,4	414,6	Other type of energy
Celkem	42 942,1	32 155,5	46 323,7	43 934,0	43 772,4	42 769,2	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 u firem podnikajících 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	2020	2021	2022	2023	2024 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
Motorové benzíny	0,0	1,2	0,5	1,2	0,8	0,5	Motor gasoline
Motorová nafta	94,8	169,2	172,4	158,8	157,6	120,9	Diesel oil
Topné oleje	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Furnace oils
Zemní plyn	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Other gas derivates
Elektrická energie	2,9	1,2	1,3	1,9	2,3	1,1	Electrical energy
Ostatní formy energie	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Other type of energy
Celkem	100,2	171,8	174,4	161,9	160,7	122,5	Total

Zdroj (Source): ČSÚ

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

1) Předběžné údaje. / Preliminary data.

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

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024 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	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	Aviation gasoline
Letecký petrolej¹⁾	45,0	11,1	49,5	72,5	187,2	144,2	Kerosene type jet fuel¹⁾
Motorové benzíny	0,8	3,9	1,3	1,2	0,9	1,0	Motor gasoline
Motorová nafta	1,5	4,4	83,0	45,7	2,9	2,9	Diesel oil
Topné oleje	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Furnace oils
Zemní plyn	0,0	7,0	4,4	23,2	17,2	15,8	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	Other gas derivates
Elektrická energie	2,1	5,8	5,6	7,7	5,1	5,1	Electrical energy
Ostatní formy energie	8,8	7,6	9,2	7,6	6,5	5,3	Other type of energy
Celkem	58,2	40,5	153,0	157,9	219,8	174,3	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. tun)

Driving fuel consumption in transport (thous. tonnes)

	2015	2020	2021	2022	2023	2024 ⁴⁾	
Motorový benzín²⁾	1 563	1 455	1 501	1 574	1 667	1 770	Motor gasoline²⁾
Letecký benzín	3	2	2	2	2	2	Aviation gasoline
Letecký petrolej	287	112	154	262	336	443	Kerosene type jet fuel
Motorová nafta³⁾	4 145	4 407	4 739	4 801	4 846	5 018	Diesel oil³⁾
Biosložky do MOBI	98	102	86	98	97	138	Biogasoline
Biosložky do MONA	264	347	346	315	293	293	Biodiesels
LPG	99	74	75	85	89	85	LPG

Zdroj (Source): ČSÚ

1) Podle metodiky IEA (International Energy Agency). / According to IEA (International Energy Agency) methodology.

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

3) Motorová nafta včetně biosložek (silnice, železnice, 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	2020	2021	2022	2023	2024	
CO ₂	19 057,1	18 946,8	20 219,1	20 997,8	21 700,2	22 838,9	CO ₂
CO	109,8	69,1	67,1	68,9	64,2	57,5	CO
NOx	73,1	51,9	53,0	52,7	51,5	51,9	NO ₂
N ₂ O	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	N ₂ O
těkavé organické látky	16,9	12,2	11,6	12,0	11,7	11,5	VOC
CH ₄	1,3	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	CH ₄
SO ₂	0,4	0,2	0,3	0,4	0,4	0,5	SO ₂
částice	4,5	4,0	4,2	4,2	4,2	4,2	particulates
Pb	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pb

Zdroj (Source): MD

7.2.1. Emise oxidu uhličitého (CO₂) za jednotlivé druhy dopravy (tis. t)

Carbon dioxide emissions (CO₂) by mode of transport (thous. tonnes)

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Doprava celkem	19 057	18 947	20 219	20 998	21 700	22 839	Total transport
Individuální automobilová doprava	9 983	10 797	11 391	11 736	12 391	12 917	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	546	613	662	674	722	736	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	7 219	6 826	7 338	7 399	7 161	7 445	Road goods transport
Motocykly	117	124	127	132	142	133	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	269	215	209	229	219	216	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	9	13	13	9	13	9	Waterway transport
Letecká doprava	913	359	479	819	1 052	1 383	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Doprava celkem	109 781	69 070	67 132	68 948	64 195	57 496	Total transport
Individuální automobilová doprava	79 255	47 708	46 016	48 153	43 451	39 950	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	1 016	683	662	624	650	582	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	11 960	6 290	6 416	5 705	5 069	4 932	Road goods transport
Motocykly	12 367	11 097	10 672	10 615	10 976	7 612	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	1 170	1 030	1 013	1 085	1 011	1 011	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	32	42	42	31	42	31	Waterway transport
Letecká doprava	3 981	2 220	2 311	2 735	2 995	3 377	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Doprava celkem	73 078	51 914	52 992	52 729	51 531	51 897	Total transport
Individuální automobilová doprava	27 812	23 868	24 361	23 866	23 918	23 648	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	3 665	2 195	2 058	1 926	1 963	1 770	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	32 949	20 109	20 331	18 988	16 860	16 323	Road goods transport
Motocykly	301	271	264	265	275	216	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	4 196	3 688	3 628	3 890	3 628	3 628	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	127	156	153	113	148	109	Waterway transport
Letecká doprava	4 028	1 627	2 198	3 682	4 739	6 203	Air transport

Zdroj (Source): MD

V roce 2024 byla aktualizován metodika výpočtu a časová řada byla zpětně přepočítána.
Calculation methodology was refined in 2024 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	2020	2021	2022	2023	2024	
Doprava celkem	594	622	664	686	699	728	Total transport
Individuální automobilová doprava	295	293	306	309	320	327	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	18	22	24	25	27	28	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	251	293	316	324	318	331	Road goods transport
Motocykly	2	2	2	3	3	3	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	10	13	22	29	38	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Doprava celkem	16 904	12 164	11 625	12 039	11 651	11 457	Total transport
Individuální automobilová doprava	12 791	8 963	8 459	8 823	8 455	8 396	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	144	78	74	70	77	71	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	1 567	1 000	1 007	920	823	807	Road goods transport
Motocykly	1 748	1 643	1 593	1 657	1 727	1 567	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	398	346	342	370	346	346	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	11	14	14	10	14	10	Waterway transport
Letecká doprava	244	119	136	188	210	261	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Doprava celkem	1 265	810	781	779	752	690	Total transport
Individuální automobilová doprava	756	464	438	439	419	402	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	64	63	57	54	55	52	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	144	92	93	86	76	74	Road goods transport
Motocykly	173	159	154	153	159	117	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	121	29	34	41	34	34	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	1	1	1	1	1	1	Waterway transport
Letecká doprava	6	2	3	6	7	10	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	2020	2021	2022	2023	2024	
Doprava celkem	378	231	270	364	429	522	Total transport
Individuální automobilová doprava	72	75	79	82	87	90	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	3	3	4	4	4	4	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	46	44	47	47	46	47	Road goods transport
Motocykly	1	1	1	1	1	1	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	2	1	1	2	1	1	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	0	0	0	0	0	0	Waterway transport
Letecká doprava	254	106	138	229	290	378	Air transport

Zdroj (Source): MD

V roce 2024 byla aktualizován metodika výpočtu a časová řada byla zpětně přeypočítána.

Calculation methodology was refined in 2024 and the time series was recalculated.

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

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

Particulate emissions by mode of transport (tonnes)

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Doprava celkem	4 467	4 027	4 226	4 170	4 175	4 248	Total transport
Individuální automobilová doprava	2 338	2 299	2 406	2 406	2 481	2 509	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	125	90	91	90	96	93	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	1 814	1 493	1 580	1 499	1 412	1 449	Road goods transport
Motocykly	37	33	33	33	35	30	Motorcycles
Železniční doprava - motorová trakce	96	84	82	89	83	83	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	7	8	8	6	8	6	Waterway transport
Letecká doprava	51	20	25	46	59	77	Air transport

Zdroj (Source): MD

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

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

	2015	2020	2021	2022	2023	2024	
Doprava celkem	10,1	9,7	10,2	10,2	10,5	10,8	Total transport
Individuální automobilová doprava	4,9	5,2	5,5	5,7	6,0	6,2	Individual road passenger transport
Silniční veřejná	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	Bus public passenger transport
Silniční nákladní	2,9	2,9	3,1	3,0	2,9	3,0	Road goods transport
Motocykly	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	Motorcycles
Letecká doprava	2,1	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	Air transport

Zdroj (Source): MD

V roce 2024 byla aktualizován metodika výpočtu a časová řada byla zpětně přepočítána.

Calculation methodology was refined in 2024 and the time series was recalculated.

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 Houšť
Autoři fotografií: přední strana - Ing. Jiří Kolínský, zadní strana - Bc. Jakub Hlaváč
ISSN 1801-3090
Náklad: 300 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.