

## Tisková zpráva

6. října 2021, Ostrava/Brno

### ENYAQ, KONA, MODEL 3. Známe (nejen) nejregistrovanější elektromobily v Česku.

Prostřednictvím aktualizovaných interaktivních sestav, které jsou veřejně přístupné na stránkách CIVINETU ([www.civinet.cz/cista-mobilita](http://www.civinet.cz/cista-mobilita)), jsme sestavili žebříčky nejregistrovanějších osobních automobilů dle druhu paliva, značky a obchodního označení za uplynulé 3 kvartály letošního roku. *Pozn. Nově jsou v pravidelně aktualizovaných datech uvedena také obchodní označení elektrických bateriových vozidel Tesla.*

Registrace nových čistých\* osobních automobilů v období leden-září 2021:

- 3 096 PHEV vozidel (plug-in hybrid), *1,91% podíl*,
- 1 825 BEV vozidel (bateriové elektrické), *1,13% podíl*,
- 1 647 LPG vozidel (zkapalněný ropný plyn), *1,02% podíl*,
- 609 CNG vozidel (stlačený zemní plyn), *0,38% podíl*,
- 5 FCEV vozidla (elektrické s palivovými články).

Celkem tak bylo registrováno 7 182 čistých\* osobních automobilů, tj. 4,44% podíl (*pozn. \* čistých z pohledu Národního akčního plánu čisté mobility*).

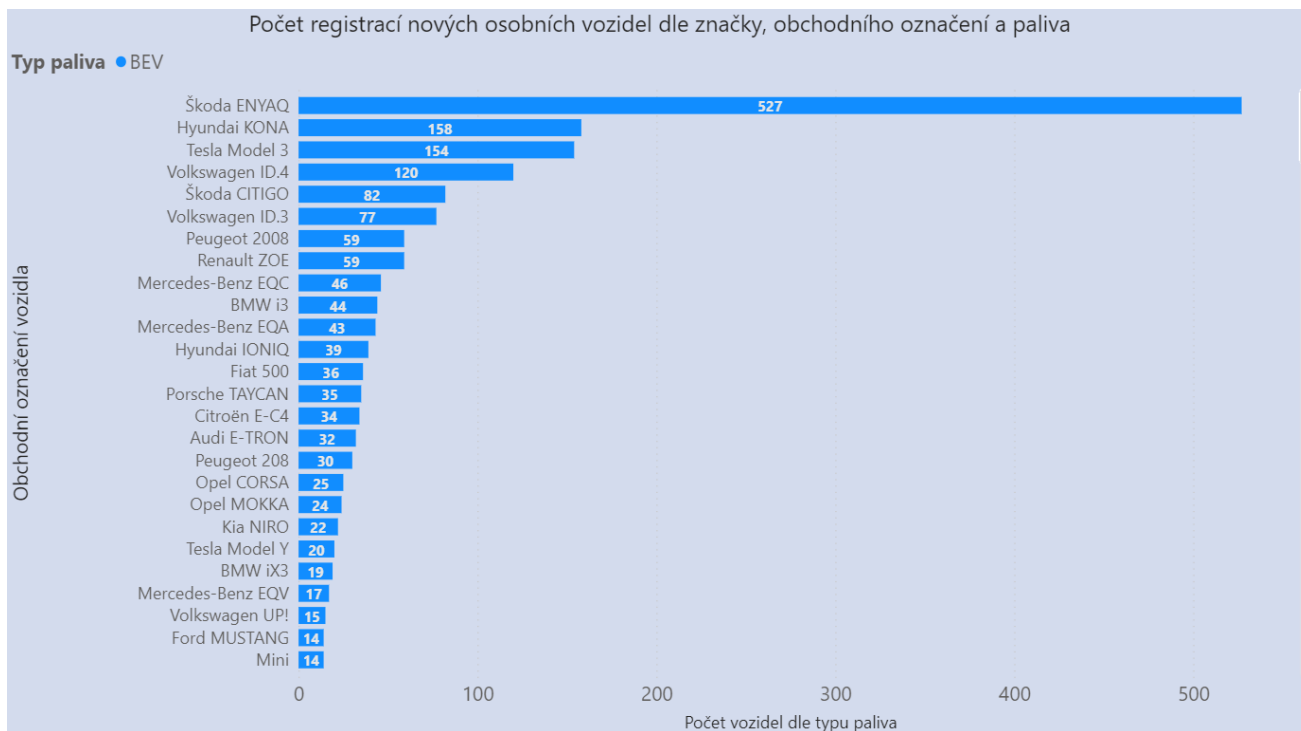
V průběhu ledna až září 2021 bylo v Centrálním registru vozidel evidováno 161 824 nových osobních vozidel, což představovalo meziročně o 13 504 registrací více, tj. +9,1%. **„Elektrická a plynová vozidla si v součtu připsala 7 182 registrací, meziročně o 2 616 více (tj. +57 %).** I přes letošní nárůst registrací LPG vozidel došlo k poklesu u CNG vozidel, podíl plynových tak na všech registracích činil 1,4%. Elektrická vozidla (*pozn. BEV+PHEV+FCEV*) se pak na všech registracích podílela přibližně 3%. Nejvíce elektrických vozidel registrovala Škoda, Mercedes-Benz a BMW, těch plynových pak Dacia, Škoda a Renault. V registru se začínají objevovat již také elektrická vozidla s palivovými články, v letošním roce bylo evidováno 5 vozidel, z toho 3 tato vozidla byla registrovaná v posledním měsíci, tedy září,“ uvádí Ing. Jindřich Frič, Ph.D., ředitel Centra dopravního výzkumu, v. v. i. (CDV).

O která vozidla byl v letošním roce zatím největší zájem? Přinášíme přehledy dle jednotlivých druhů paliv v členění elektrická, plynová, benzínová a naftová. V interaktivní podobě si lze nadefinovat pomocí řady filtrů požadované informace (nejen z letošního roku) [zde](#).

### Bateriová elektrická vozidla

V letošním roce bylo v ČR evidováno 1 825 nových osobních BEV, meziročně o 93 více, tj. +5,4%. Škoda, Volkswagen, Hyundai, Tesla a Mercedes-Benz – těchto 5 značek registrovalo v uvedeném období v České republice nejvíce nových osobních bateriových elektrických vozidel. Nejvíce registrací si připsaly modely Škoda ENYAQ, Hyundai KONA, Tesla Model 3, Volkswagen ID.4 a Škoda CITIGO. Detaily jsou k dispozici v uvedeném grafu, interaktivní sestava je pak k dispozici [zde](#).

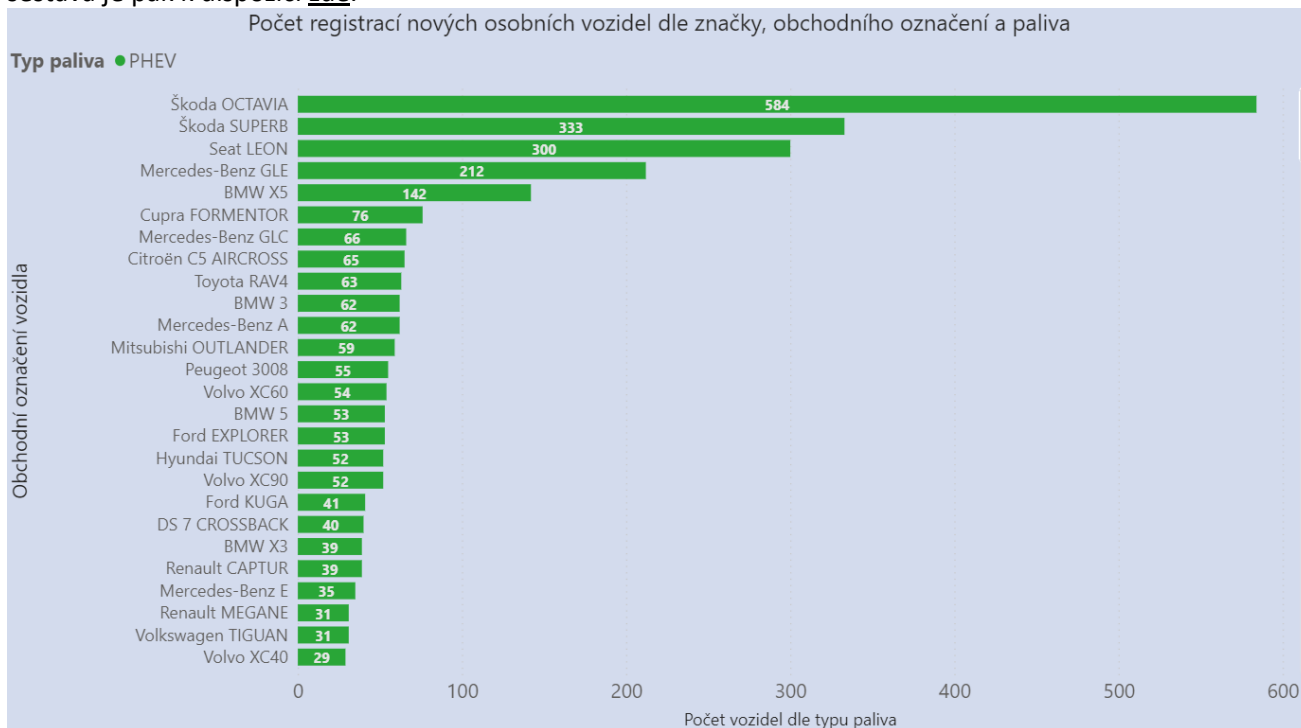




Obrázek 1 Počet registrací nových osobních BEV v období leden-září 2021

## Plug-in hybridní vozidla

V letošním roce bylo v ČR evidováno 3 096 nových osobních PHEV, meziročně o 1 920 více, tj. +163 %. Škoda, Mercedes-Benz, BMW, Seat a Volvo – těchto 5 značek registrovalo v uvedeném období v České republice nejvíce nových osobních plug-in hybridních vozidel. Nejvíce registrací si připsaly modely Škoda OCTAVIA, Škoda SUPERB, Seat LEON, Mercedes-Benz GLE a BMW X5. Detaily jsou k dispozici v uvedeném grafu, interaktivní sestava je pak k dispozici [zde](#).

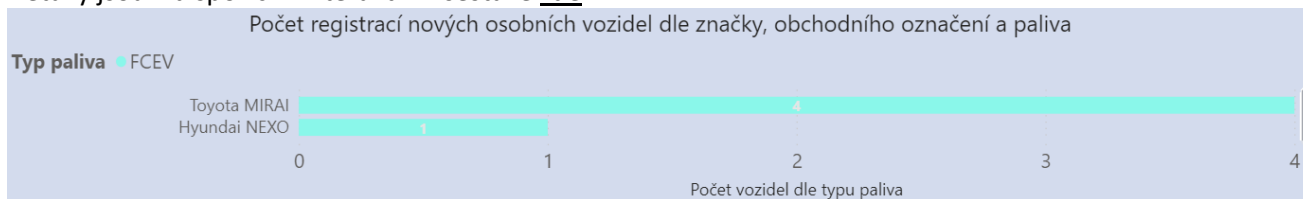


Obrázek 2 Počet registrací nových osobních PHEV v období leden-září 2021



## Elektrická vozidla s palivovými články

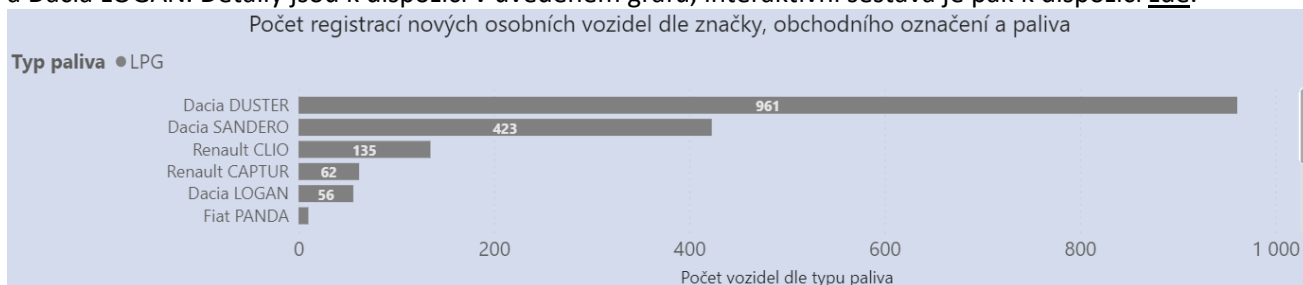
V letošním roce bylo v ČR evidováno 5 nových osobních FCEV, jednalo se o 4 Toyoty MIRAI a 1 Hyundai NEXO. Detaily jsou k dispozici v interaktivní sestavě [zde](#).



Obrázek 3 Počet registrací nových osobních FCEV v období leden-září 2021

## Vozidla na zkapalněný ropný plyn

V letošním roce bylo v ČR evidováno 1 647 nových osobních LPG vozidel, meziročně o 959 více, tj. +139 %. Dacia, Renault a Fiat – pouze tyto 3 značky registrovaly v uvedeném období v České republice nová osobní LPG vozidla. Nejvíce registrací si připsaly modely Dacia DUSTER, Dacia SANDERO, Renault CLIO, Renault CAPTUR a Dacia LOGAN. Detaily jsou k dispozici v uvedeném grafu, interaktivní sestava je pak k dispozici [zde](#).



Obrázek 4 Počet registrací nových osobních LPG vozidel v období leden-září 2021

## Vozidla na stlačený zemní plyn

V letošním roce bylo v ČR evidováno 609 nových osobních CNG vozidel, meziročně o 360 méně, tj. -37 %. Škoda, Volkswagen, Seat a Fiat – pouze tyto 4 značky registrovaly v uvedeném období v České republice nová osobní CNG vozidla. Nejvíce registrací si připsaly modely Škoda OCTAVIA, Škoda SCALA, Škoda KAMIQ, Seat IBIZA a Volkswagen CADDY. Detaily jsou k dispozici v uvedeném grafu, interaktivní sestava je pak k dispozici [zde](#).



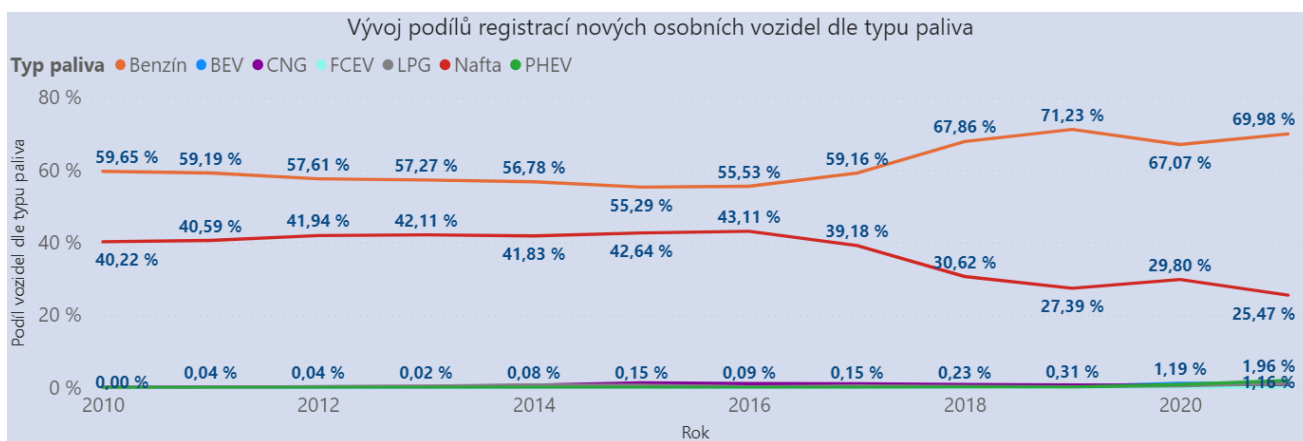
Obrázek 5 Počet registrací nových osobních CNG vozidel v období leden-září 2021

## Benzínová a naftová vozidla

Výše uvedené shrnutí se týkalo registrací nových osobních vozidel, která jsou definovaná v Národním akčním plánu čisté mobility. Tato vozidla se v letošním roce stále z pohledu celku podílela na všech registracích „jen“ 4,44 procenty. Nejvíce byla v České republice registrovaná nová osobní benzínová vozidla, následovala ta naftová. Dlouhodobý vývoj podílu jednotlivých paliv na registracích nových osobních vozidel je uveden

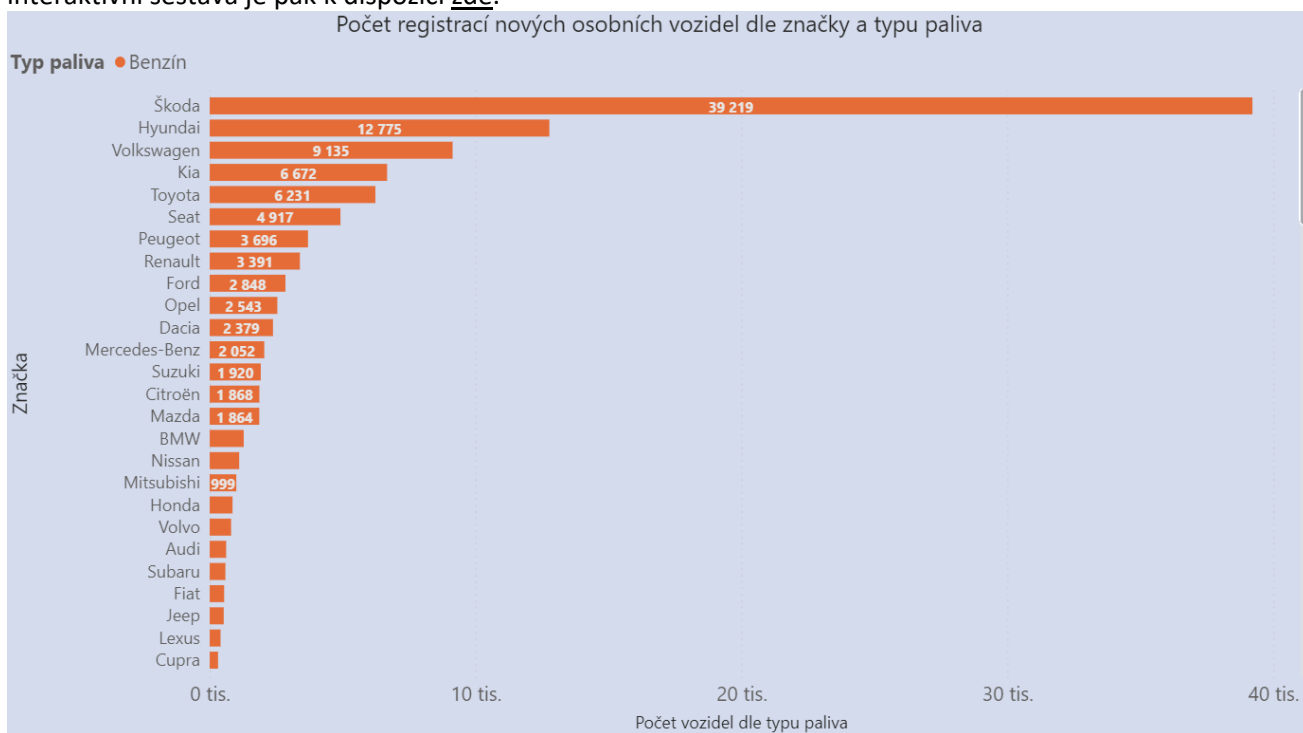


v následujícím grafu, ze kterého je zřejmé, že v letošním roce byl evidován historicky nejnižší podíl naftových vozidel, a to 25,47 %.



Obrázek 6 Vývoj podílu registrací nových osobních vozidel dle druhu paliva v období leden-září

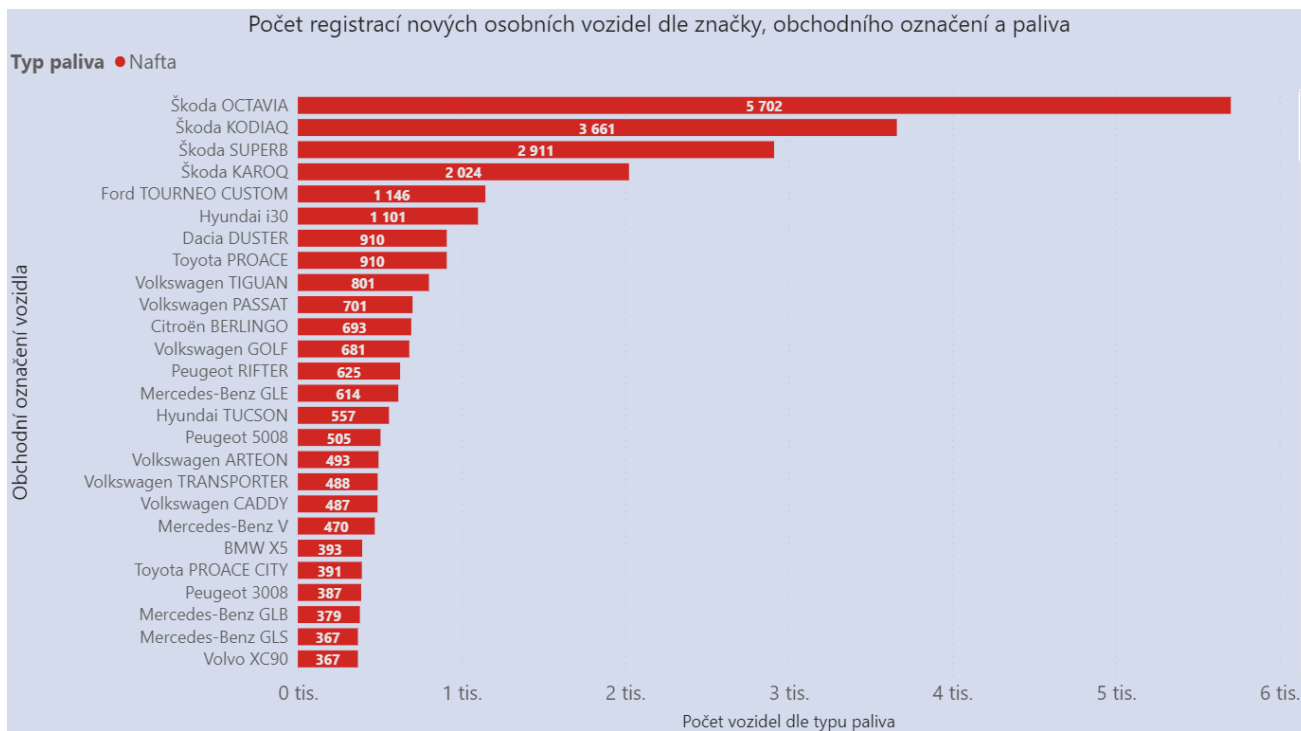
V letošním roce bylo v ČR evidováno 110 369 nových osobních benzínových vozidel, meziročně o 12 738 více, tj. +13 %. Škoda, Hyundai, Volkswagen, Kia a Toyota, těchto 5 značek registrovalo v uvedeném období v České republice nejvíce nových osobních benzínových vozidel. Nejvíce registrací si připsaly modely Škoda FABIA, Škoda KAMIQ, Hyundai i30, Škoda SCALA a Škoda KAROQ. Detaily jsou k dispozici v uvedeném grafu, interaktivní sestava je pak k dispozici [zde](#).



Obrázek 7 Počet registrací nových osobních benzínových vozidel v období leden-září 2021

V letošním roce bylo v ČR evidováno 40 162 nových osobních naftových vozidel, meziročně o 3 215 méně, tj. - 7,4 %. Škoda, Volkswagen, Mercedes-Benz, Ford a Peugeot – těchto 5 značek registrovalo v uvedeném období v České republice nejvíce nových osobních naftových vozidel. Nejvíce registrací si připsaly modely Škoda OCTAVIA, Škoda KODIAQ, Škoda SUPERB, Škoda KAROQ a Ford TOURNEO CUSTOM. Detaily jsou k dispozici v uvedeném grafu, interaktivní sestava je pak k dispozici [zde](#).





Obrázek 8 Počet registrací nových osobních naftových vozidel v období leden-září 2021

## CIVINET: Data z čisté mobility na jednom místě

Na webu CIVINET [www.civinet.cz/cista-mobilita](http://www.civinet.cz/cista-mobilita) jsou zveřejněny informace a aktuální analýzy vozidlového parku a infrastruktury, díky nimž lze sledovat rozvoj čisté mobility v Česku i v Evropské unii. Informace jsou členěny jak z pohledu EU, detailněji pak v rámci České republiky. Data jsou pravidelně aktualizována Centrem dopravního výzkumu, v. v. i., ve spolupráci s Ministerstvem dopravy.

*Pozn. V průběhu měsíce října budou aktualizovány také další 2 sestavy k 30. 9. 2021.*

Interaktivní sestavy:

**REGISTRACE NOVÝCH OSOBNÍCH VOZIDEL V ČR** (aktualizace k 30. 9. 2021)

**REGISTRACE NOVÝCH OSOBNÍCH VOZIDEL V EU** (aktualizace k 30. 6. 2021)

**REGISTRACE VŠECH ČISTÝCH VOZIDEL V ČR DLE NAP ČM** (aktualizace k 30. 6. 2021)

Zdroj vstupních dat: SDA/Centrální registr vozidel, MD

Grafy a tabulky: CDV

Odkaz: <https://www.civinet.cz/cista-mobilita/>

### Kontakt

**Ing. Lukáš Kadula**

+420 778 888 359, [lukas.kadula@cdv.cz](mailto:lukas.kadula@cdv.cz)

Divize dopravního inženýrství, bezpečnosti a strategií

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i., Líšeňská 33a, 636 00 Brno

