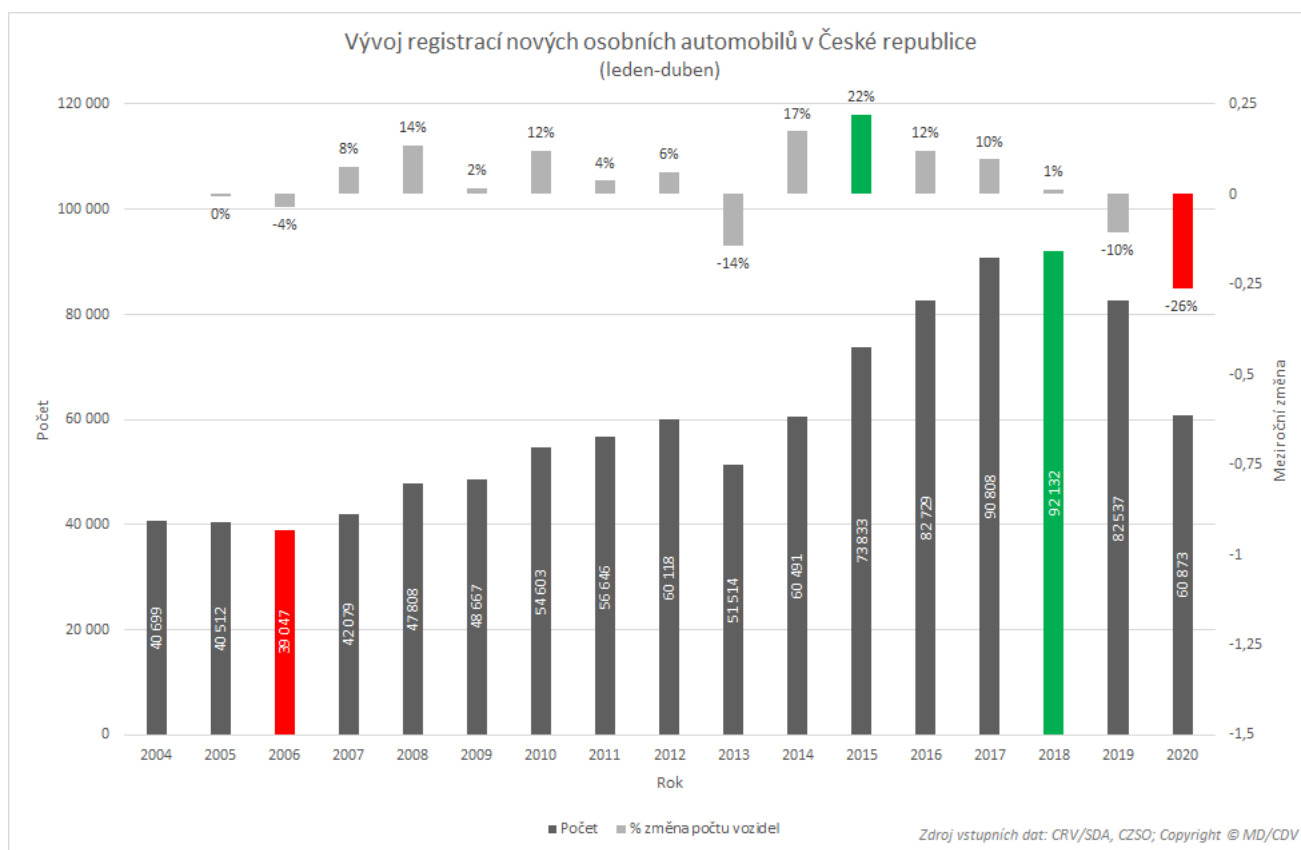


Tisková zpráva

7. května 2020, Ostrava/Brno

Trh s novými automobily klesl o čtvrtinu, rostou elektromobily, hybridy i CNG vozidla

V období leden-duben 2020 bylo v Centrálním registru vozidel evidováno 60 873 nových osobních vozidel, což představovalo meziročně o 21 664 registrací méně, tj. -26 %. V dlouhodobém srovnání se jedná o historicky nejzásadnější meziroční pokles registrací nových osobních vozidel v České republice. Zatím nejvíce registrací bylo evidováno v roce 2018 (92 132), naopak nejméně v roce 2006 (39 047).

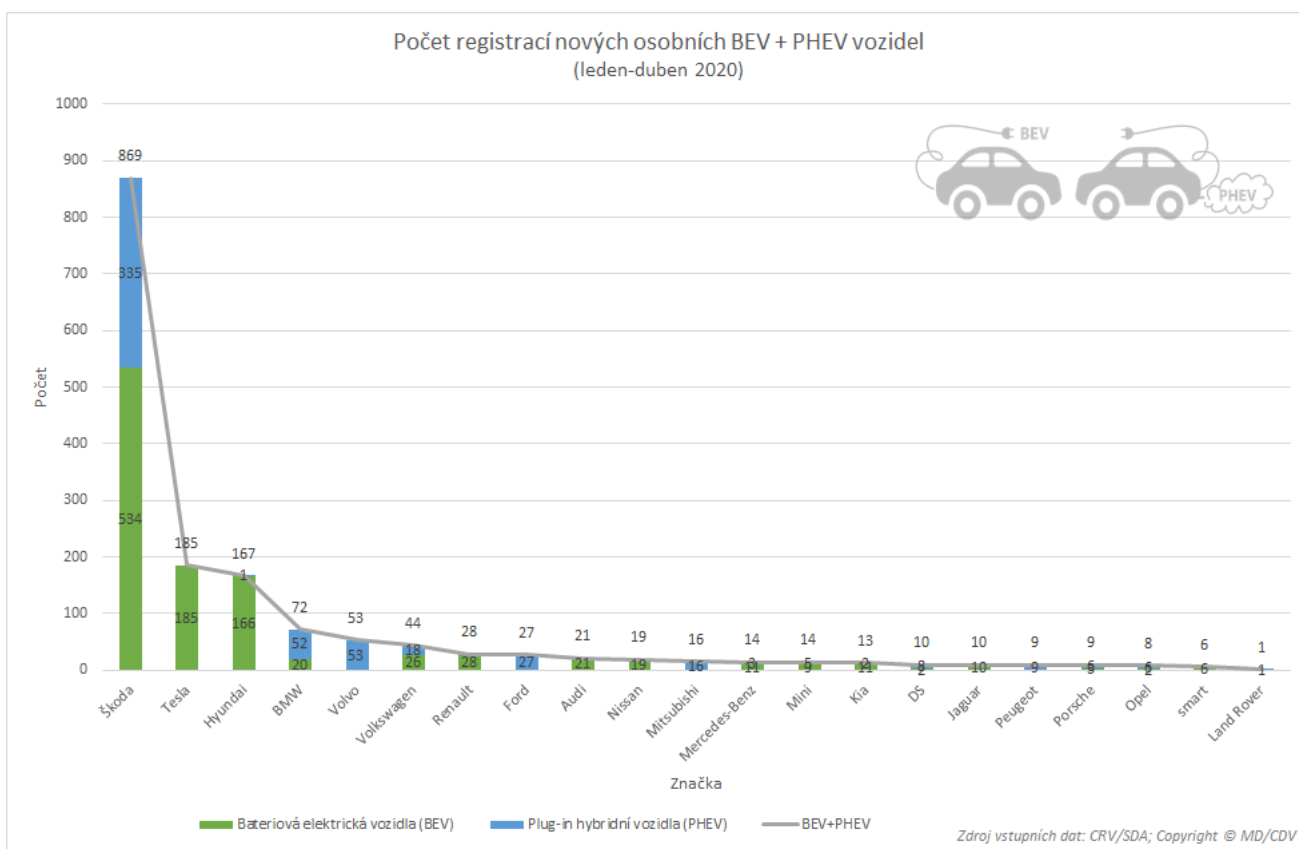


„V uplynulých 4 měsících bylo registrováno 1 596 osobních elektromobilů (BEV) a plug-in hybridů (PHEV), před rokem to bylo jen 280 těchto vozidel. Z uvedeného počtu bylo 1 053 elektromobilů (BEV; 66 %) a 543 plug-in hybridů (PHEV; 34 %),“ uvádí Ing. Jindřich Frič, Ph.D., ředitel Centra dopravního výzkumu, v. v. i., a dodává: **„Z alternativních paliv bylo registrováno více CNG vozidel a také automobilů s hybridním pohonem. Dubnové registrace významně poznamenala situace související s vyhlášeným nouzovým stavem. Jak elektromobily, tak plug-in hybridy si v absolutních číslech letošního roku v dubnu připsaly nejméně registrací.“**



Škoda, Tesla, Hyundai

Tři značky registrovaly ¾ BEV a PHEV osobních vozidel. Škoda si připsala 869 registrací (54 %), Tesla 185 (12 %), Hyundai pak 167 (10 %), následují BMW, Volvo, Volkswagen a další. Celkem se BEV a PHEV vozidla na všech registracích podílela 2,62 %.



Zdroj vstupních dat: SDA/Centrální registr vozidel, MD

Foto: Tesla

Kontakt

Ing. Lukáš Kadula

+420 778 888 359, lukas.kadula@cdv.cz

Oblast hodnocení bezpečnosti a strategií, Divize dopravního inženýrství, bezpečnosti a strategií
Centrum dopravního výzkumu, v. v. i., Líšeňská 33a, 636 00 Brno



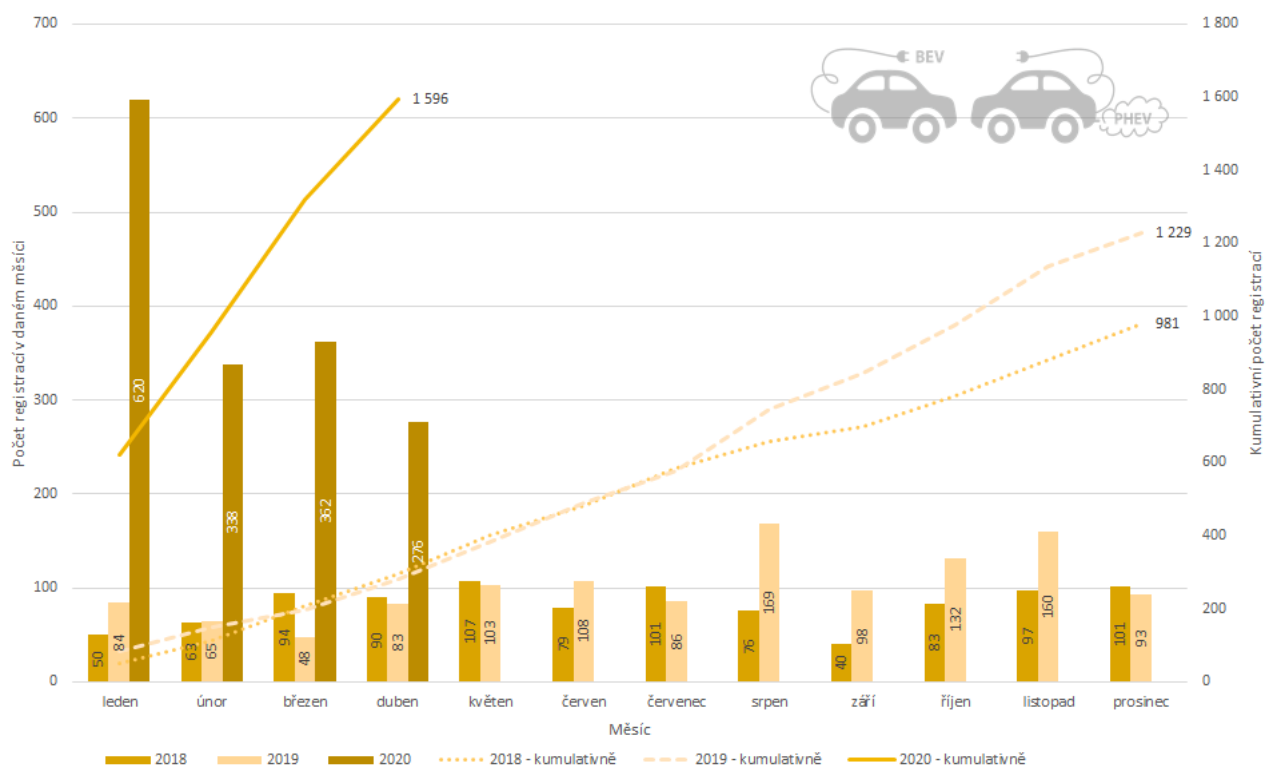
Dále k tématu:

Registrace nových osobních automobilů dle paliva (leden-duben)	benzín	nafta	CNG	LPG	elektro	plug-in hybrid	hybrid	celkem
2019	57 894	22 798	328	240	207	72	2 174	82 537
2020	39 987	17 725	554	72	1 053	543	3 148	60 873
<i>meziročně</i>	-17 907	-5 073	226	-168	846	471	974	-21 664
	-30,9%	-22,3%	68,9%	-70,0%	408,7%	654,2%	44,8%	-26,2%

Registrace nových osobních BEV + PHEV vozidel (leden-duben 2020)					
Značka	Osobní BEV + PHEV vozidla			Celkové registrace	Podíl
	BEV	PHEV	Suma		
Audi	21		21	712	2,95%
BMW	20	52	72	1 627	4,43%
DS	2	8	10	35	28,57%
Ford		28	28	1 464	1,91%
Hyundai	166	1	167	5 398	3,09%
Jaguar	10		10	67	14,93%
Kia	11	2	13	2 468	0,53%
Land Rover		1	1	172	0,58%
Mercedes-Benz	11	3	14	2 113	0,66%
Mini	9	5	14	96	14,58%
Mitsubishi		16	16	539	2,97%
Nissan	19		19	161	11,80%
Opel	2	6	8	918	0,87%
Peugeot		9	9	2 342	0,38%
Porsche	3	6	9	92	9,78%
Renault	28		28	1 910	1,47%
smart	6		6	7	85,71%
Škoda	534	335	869	23 628	3,68%
Tesla	185		185	185	100,00%
Volkswagen	26	18	44	5 267	0,84%
Volvo		53	53	618	8,58%
Celkem	1 053	543	1 596	60 873	2,62%

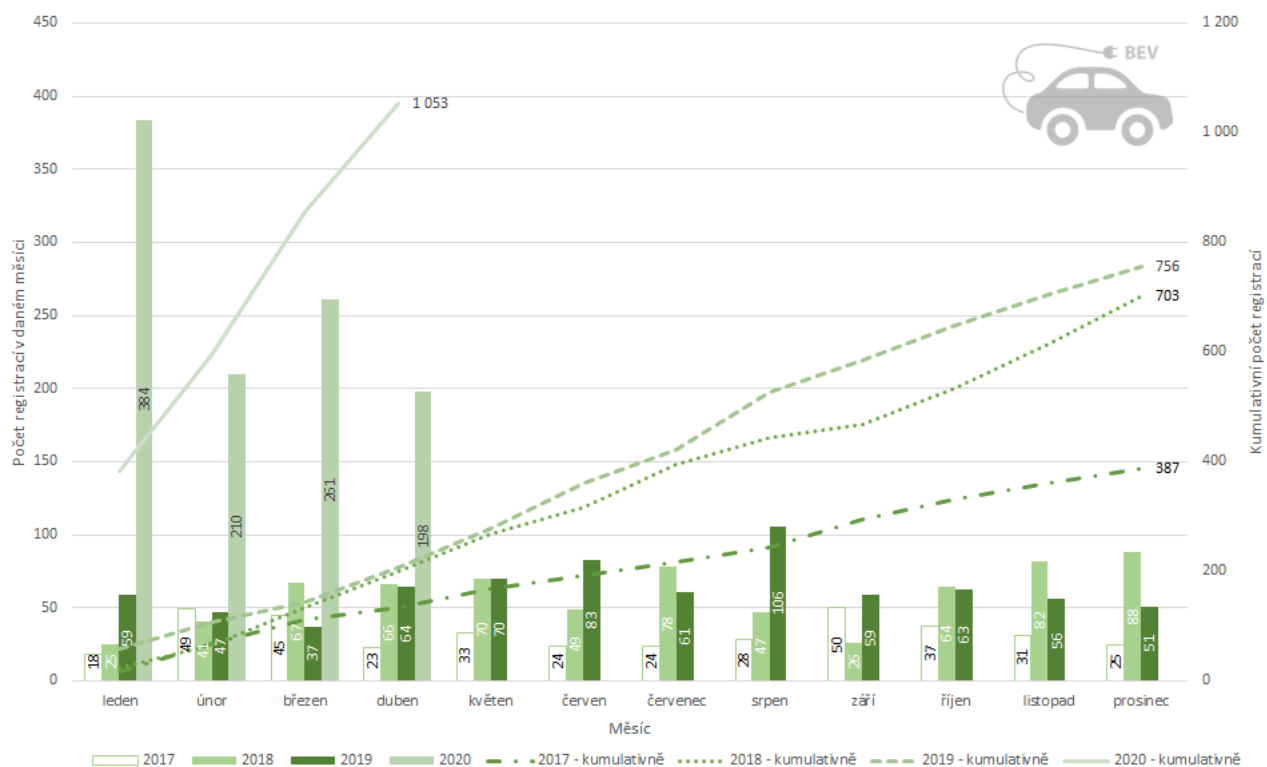


Vývoj registrací osobních BEV + PHEV vozidel v letech 2018, 2019 a 2020



Zdroj vstupních dat: CRV/SDA; Copyright © MD/CDV

Vývoj registrací osobních elektromobilů (BEV) v letech 2017, 2018, 2019 a 2020



Zdroj vstupních dat: CRV/SDA; Copyright © MD/CDV



Vývoj registrací osobních plug-in hybridních vozidel (PHEV) v letech 2018, 2019 a 2020

