

## Tisková zpráva

5. března 2020, Ostrava/Brno

### Dvacet automobilek letos zaregistrovalo téměř 1 000 elektrických vozidel

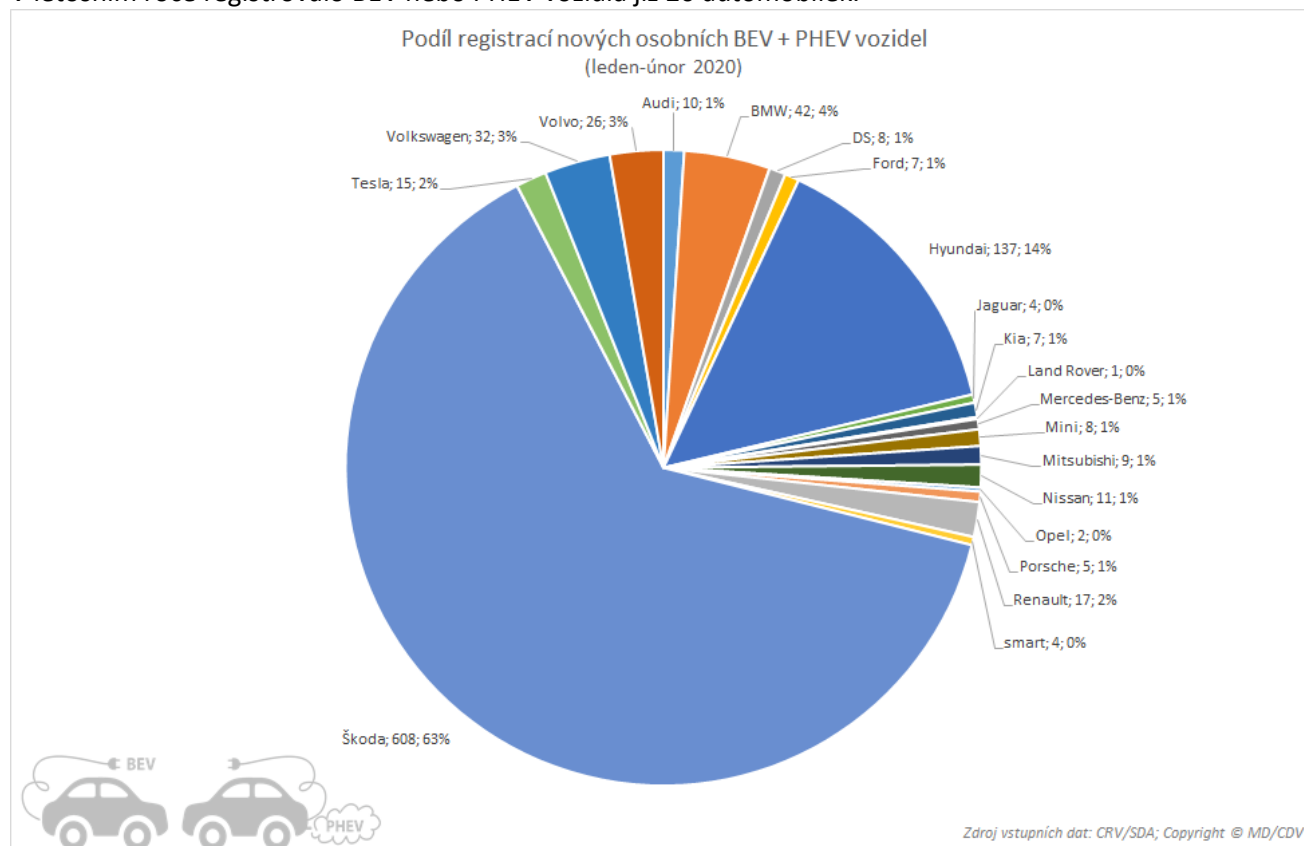
V období leden-únor 2020 bylo v Centrálním registru vozidel evidováno 36 509 nových osobních vozidel, což představovalo mezitím o 1 616 registrací méně, tj. -4,2 %.



„V úvodních dvou měsících bylo registrováno 958 osobních elektromobilů a plug-in hybridů, před rokem to bylo jen 148 těchto vozidel. Z uvedeného počtu bylo 594 elektromobilů (BEV; 62 %) a 364 plug-in hybridů (PHEV; 38 %),“ uvádí Ing. Jindřich Frič, Ph.D., ředitel Centra dopravního výzkumu, v. v. i., a dodává: „Zatímco si v celkových registracích nových osobních vozidel v úvodních měsících připsala Škoda 40% podíl, v oblasti BEV a PHEV vozidel drží 63% podíl za 348 registrací CITIGOE iV a 260 registrací SUPERB iV.“

### Škoda, Hyundai a ti ostatní

V letošním roce registrovalo BEV nebo PHEV vozidla již 20 automobilek.



Jediná automobilka (mimo Škoda Auto), která registrovala za 2 měsíce více než sto těchto vozidel, byla Hyundai se 137 registracemi (14% podíl za 118 ks IONIQ a 19 ks KONA). Třetí automobilkou se 4% tržním podílem BEV a PHEV vozidel bylo BMW, které zaregistrovalo 11 elektromobilů a 31 plug-in hybridů.

Registrace nových osobních BEV + PHEV vozidel (leden-únor 2020)					
Značka	Osobní BEV + PHEV vozidla			Celkové registrace	Podíl
	BEV	PHEV	Suma		
Audi	10		10	420	2,38%
BMW	11	31	42	986	4,26%
DS	1	7	8	18	44,44%
Ford		7	7	894	0,78%
Hyundai	137		137	3 287	4,17%
Jaguar	4		4	42	9,52%
Kia	6	1	7	1 510	0,46%
Land Rover		1	1	119	0,84%
Mercedes-Benz	5		5	1 227	0,41%
Mini	5	3	8	50	16,00%
Mitsubishi		9	9	321	2,80%
Nissan	11		11	89	12,36%
Opel		2	2	514	0,39%
Porsche		5	5	49	10,20%
Renault	17		17	1 065	1,60%
smart	4		4	4	100,00%
Škoda	348	260	608	14 670	4,14%
Tesla	15		15	15	100,00%
Volkswagen	20	12	32	3 339	0,96%
Volvo		26	26	320	8,13%
<b>Celkem</b>	<b>594</b>	<b>364</b>	<b>958</b>	<b>36 509</b>	<b>2,62%</b>

Registrace nových osobních automobilů dle paliva (leden-únor)	benzín	nafta	CNG	LPG	elektro	plug-in hybrid	hybrid	celkem
2019	26 299	11 062	91	127	106	42	976	38 125
2020	<b>24 049</b>	<b>10 684</b>	<b>328</b>	<b>12</b>	<b>594</b>	<b>364</b>	<b>1 887</b>	<b>36 509</b>
<i>meziročně</i>	-2 250	-378	237	-115	488	322	911	-1 616
	-8,6%	-3,4%	260,4%	-90,6%	460,4%	766,7%	93,3%	-4,2%

Zdroj vstupních dat: SDA/Centrální registr vozidel, MD

Foto: Škoda Auto

## Kontakt

**Ing. Lukáš Kadula**

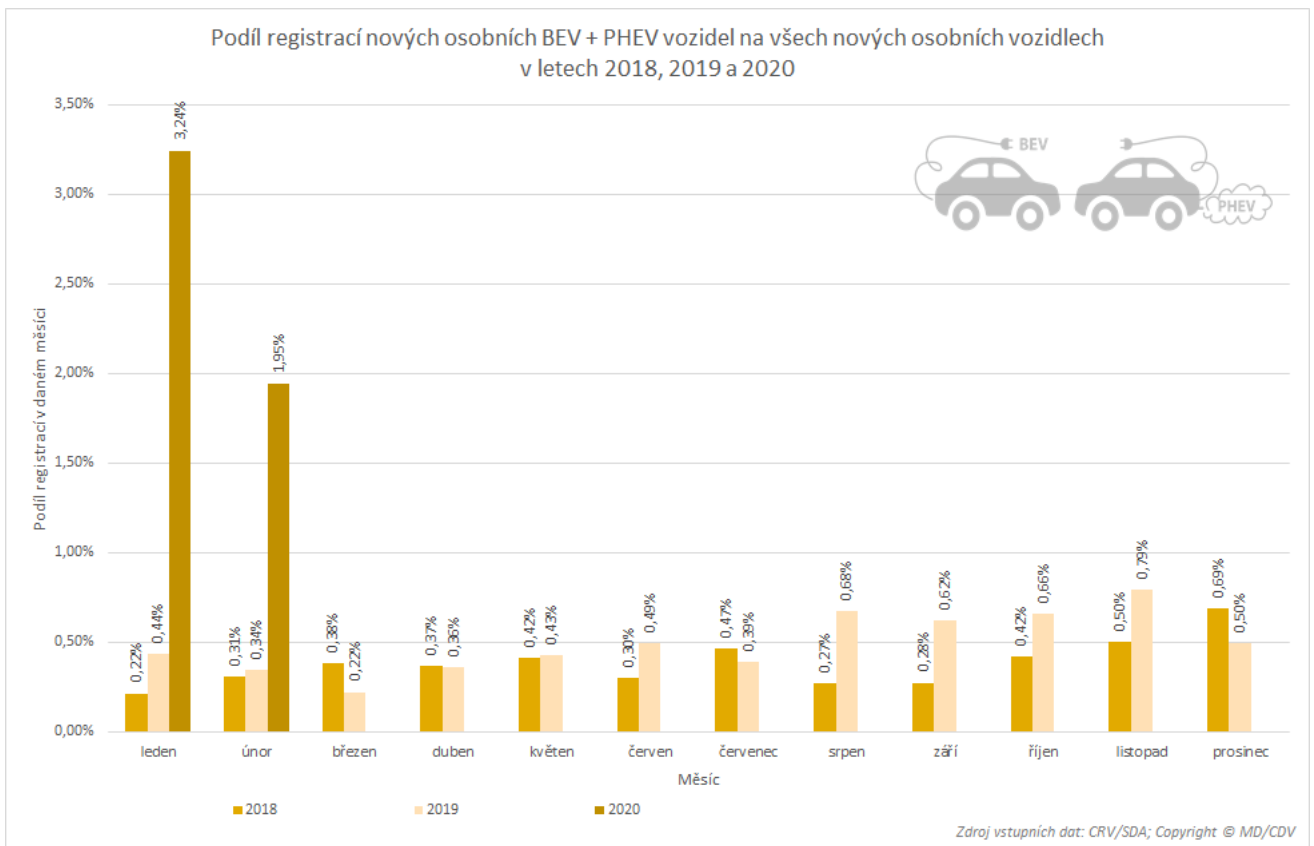
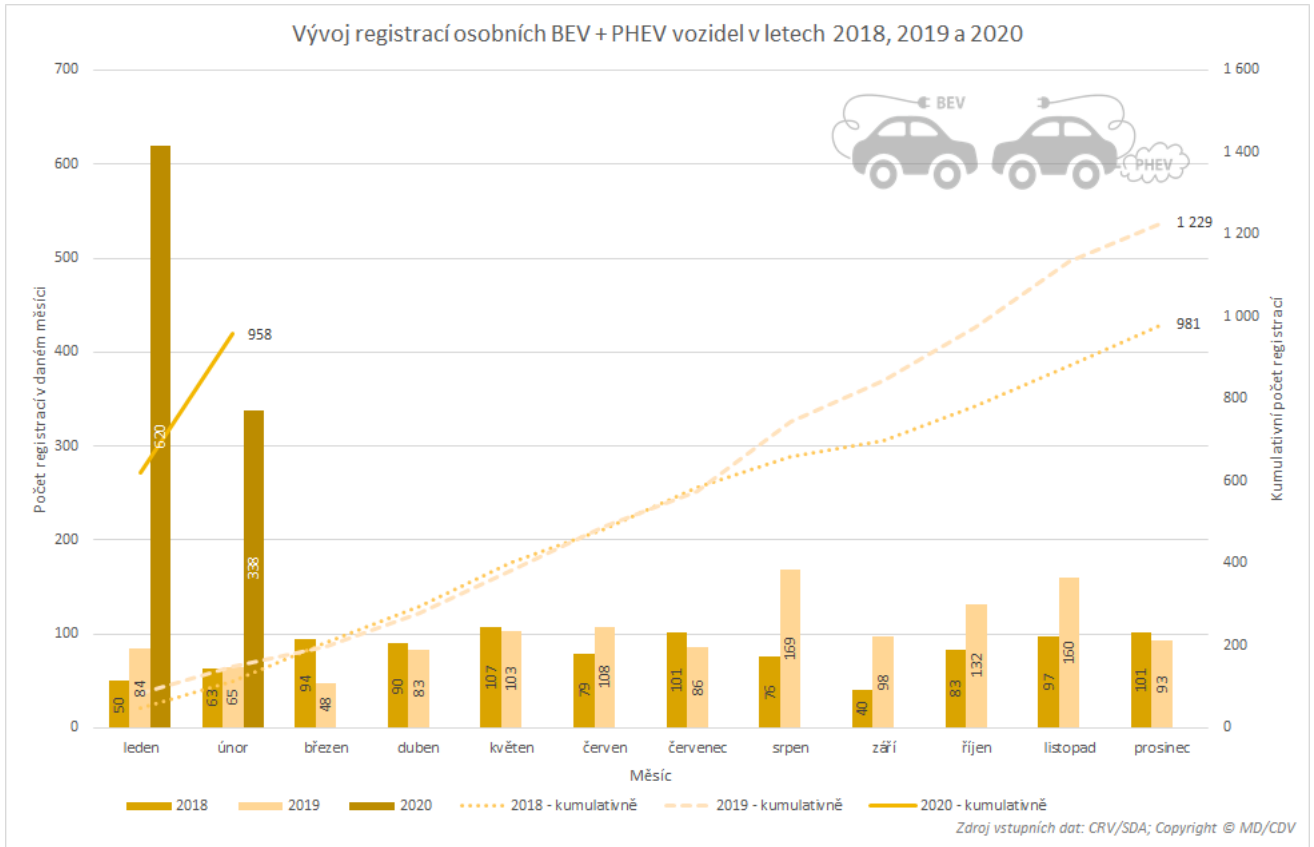
+420 778 888 359, lukas.kadula@cdv.cz

Oblast hodnocení bezpečnosti a strategií, Divize dopravního inženýrství, bezpečnosti a strategií

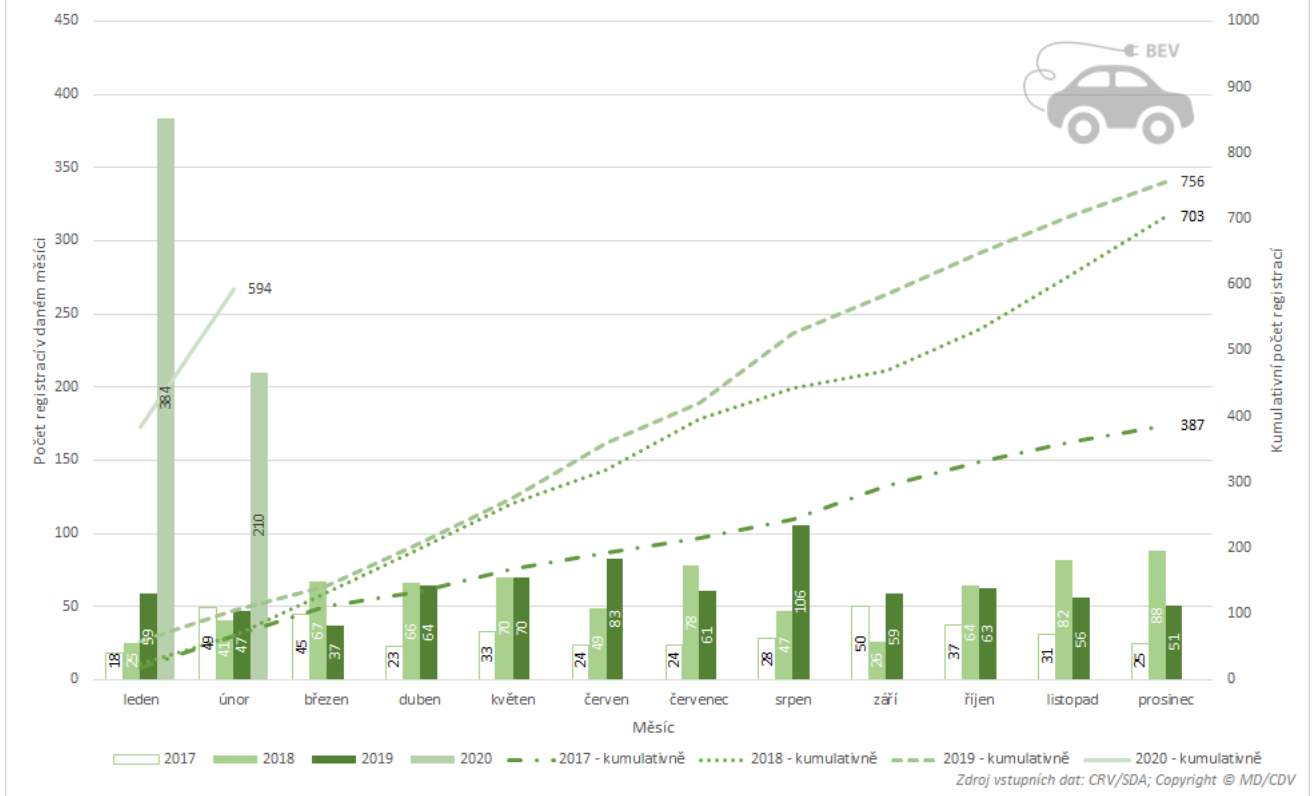
Centrum dopravního výzkumu, v. v. i., Líšeňská 33a, 636 00 Brno



**Dále k tématu:**



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



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

