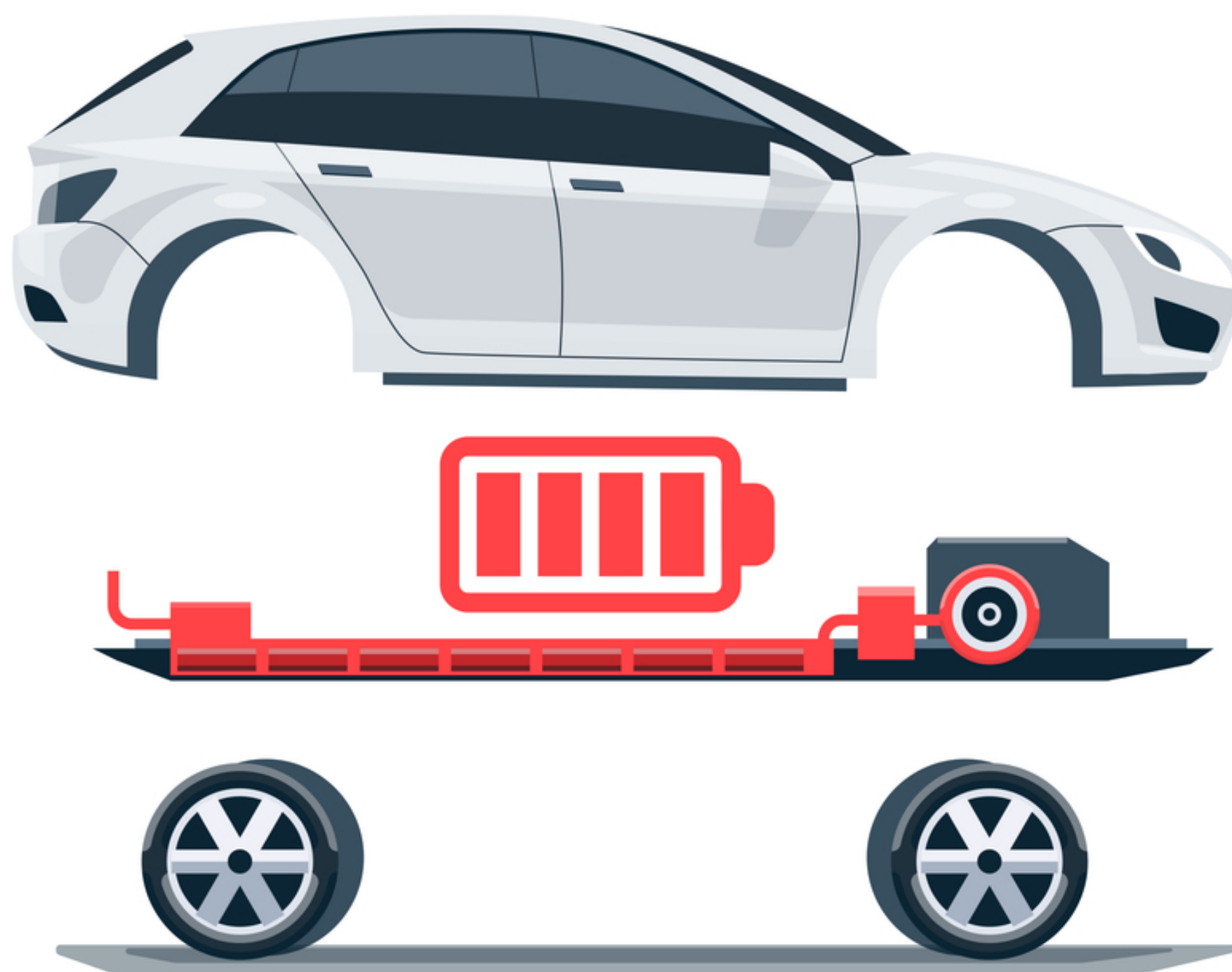


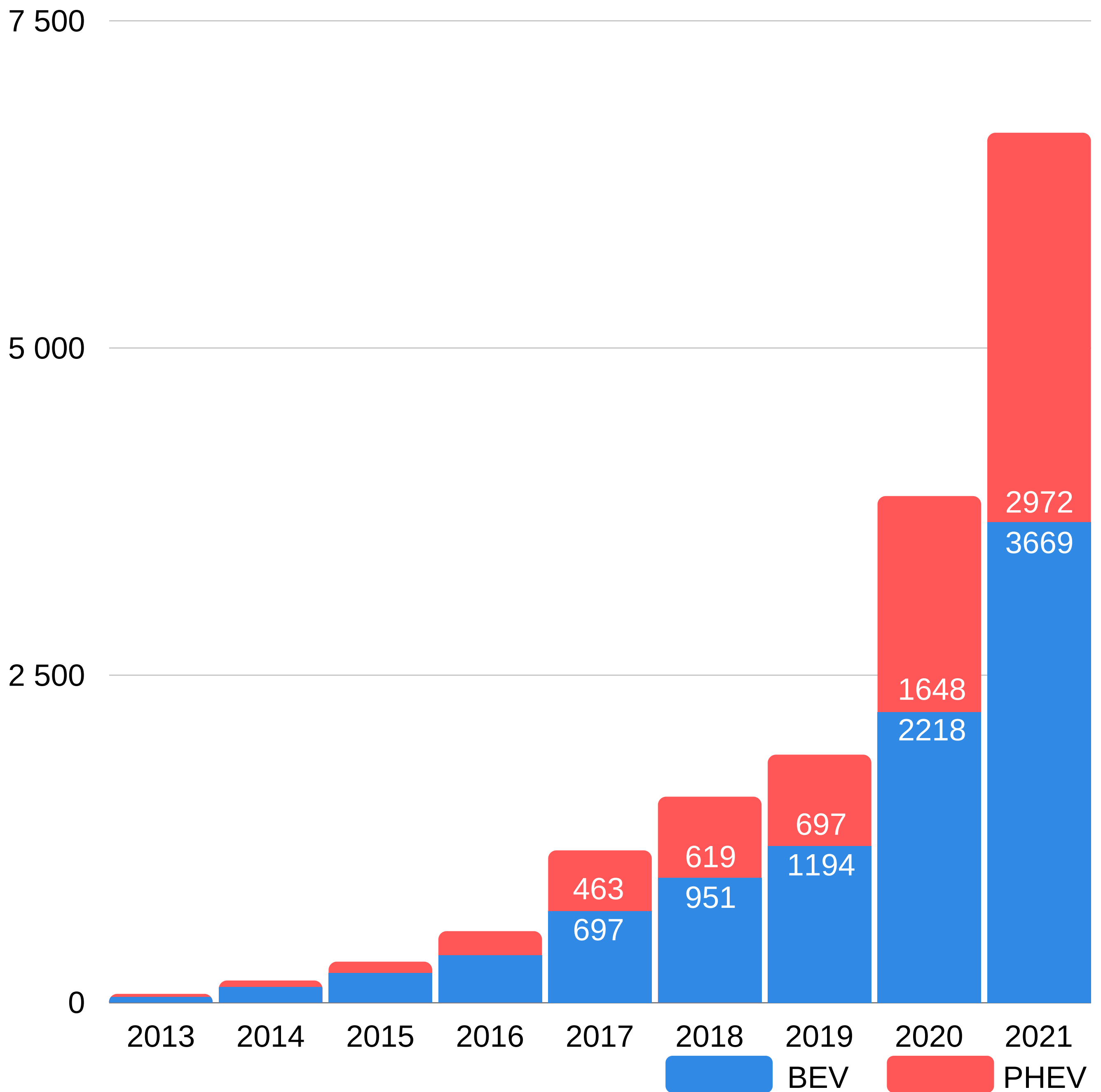


Elektromobilita v SR v číslach Q4/2021

infografika



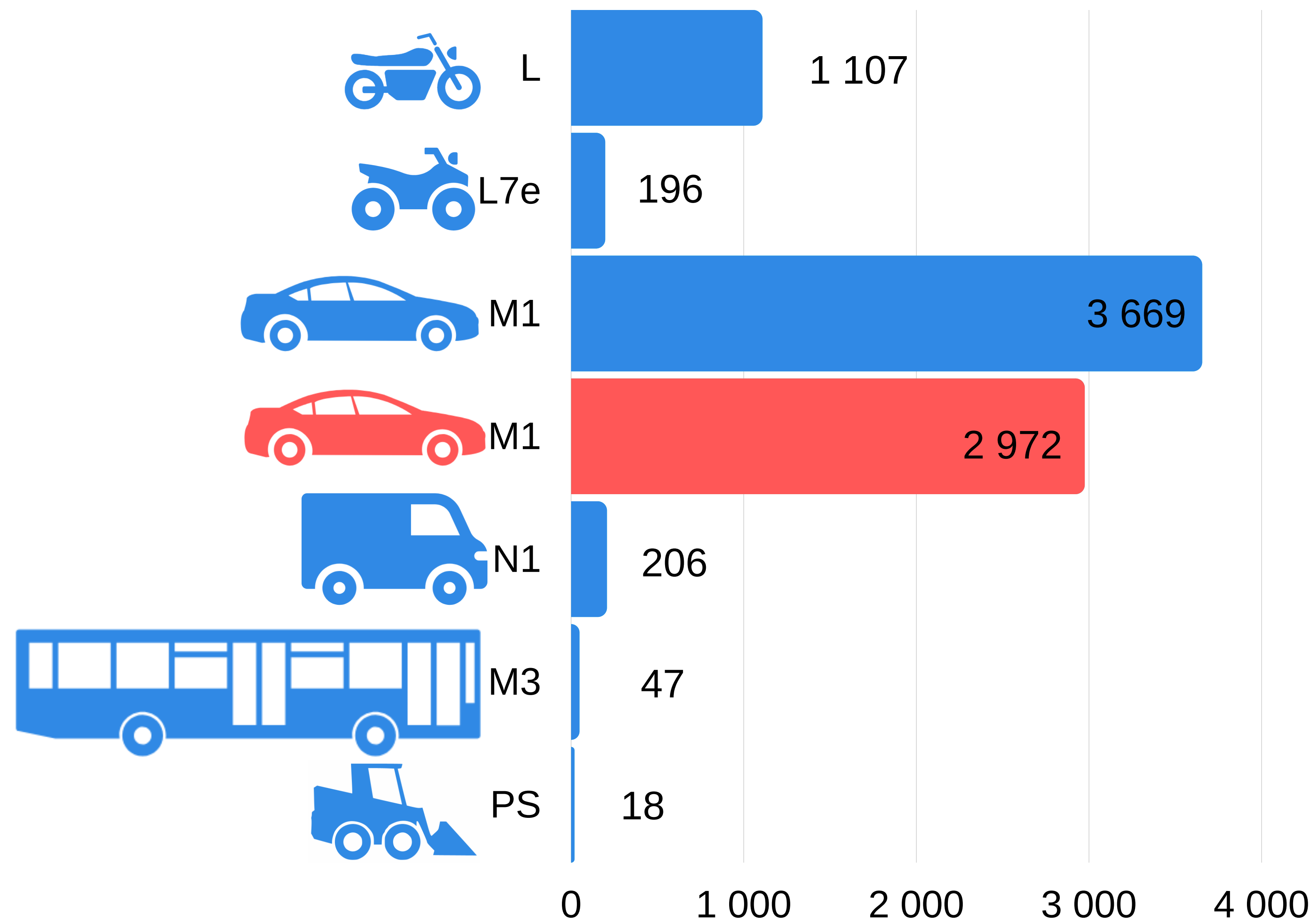
Vývoj počtu BEV/PHEV (M1) na Slovensku



BEV - batériové elektrické vozidlo

PHEV - plug-in hybridné elektrické vozidlo

BEV/PHEV vozový park

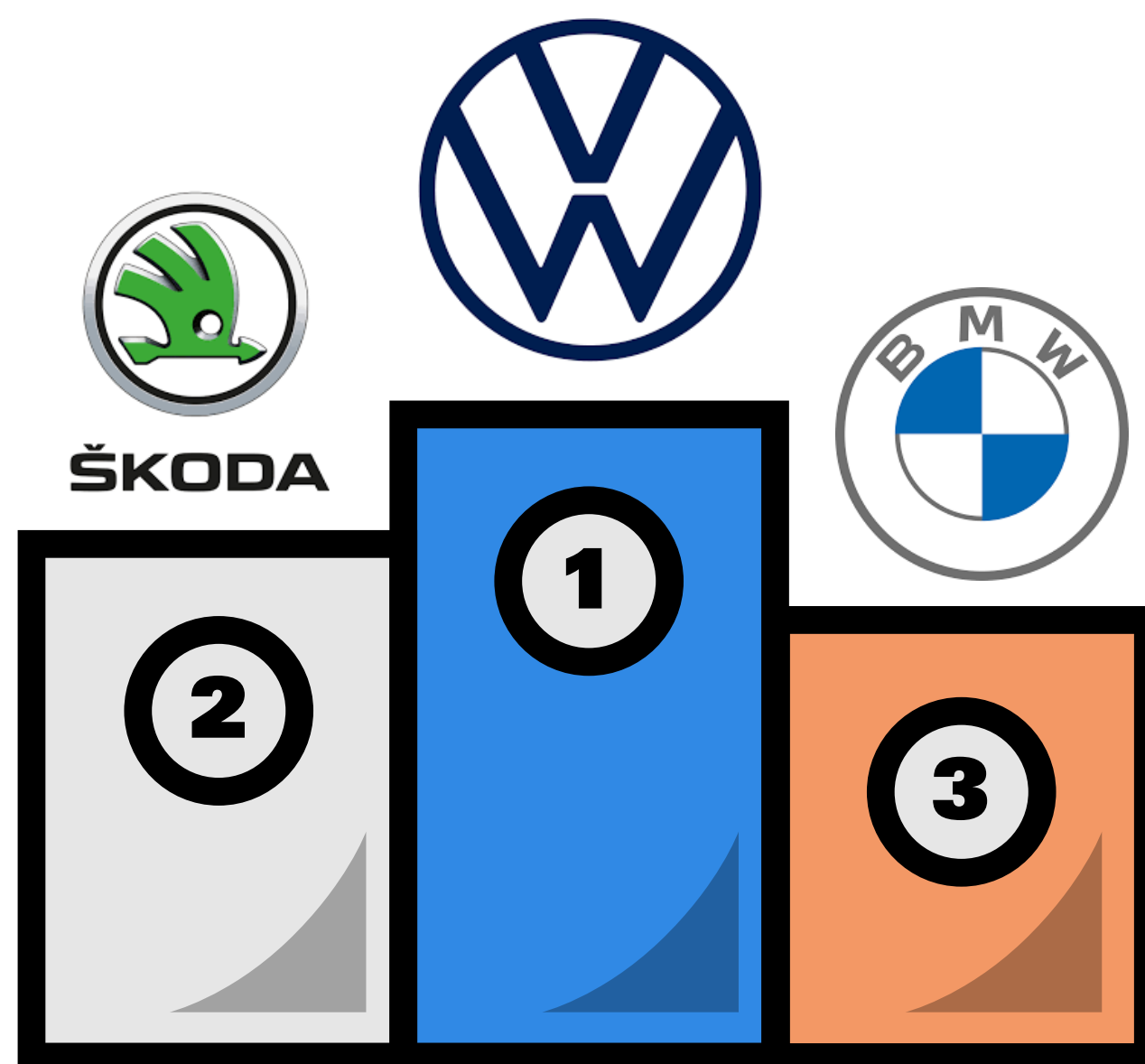


BEV/PHEV medziročný nárast (YOY)

+66 %

+80 %

BEV nové registrácie za rok 2021 a podiel značiek na trhu



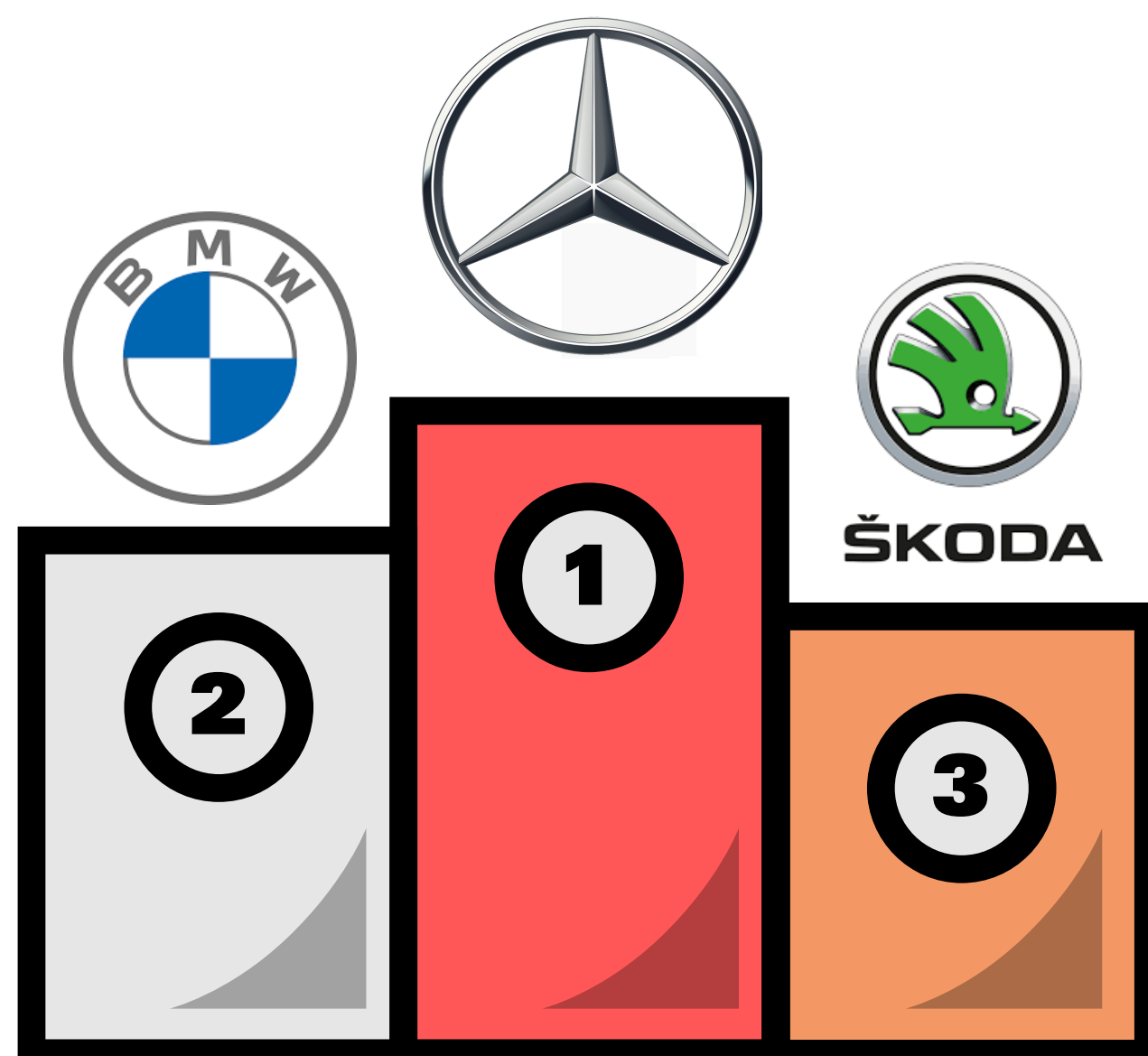
BEV	2021	2021 (%)	2020	YOY (%)	Total	Total (%)
VW	217	15,1%	192	13,0%	533	14,5%
Škoda	203	14,1%	211	-3,8%	414	11,3%
BMW	158	11,0%	93	69,9%	368	10,0%
Tesla	122	8,5%	106	15,1%	395	10,8%
Mercedes	110	7,7%	67	64,2%	176	4,8%
Hyundai	81	5,6%	36	125,0%	254	6,9%
Kia	73	5,1%	105	-30,5%	231	6,3%
Peugeot	65	4,5%	41	58,5%	107	2,9%
Nissan	65	4,5%	24	170,8%	416	11,3%
Renault	61	4,2%	65	-6,2%	157	4,3%
iné	281	19,6%	154	82,5%	618	16,8%
SPOLU	1 436	100,0%	1 094	31,3%	3 669	100,0%

BEV najviac registrácií podľa modelov



model	ks
Škoda Enyaq	173
BMW i3	115
Volkswagen ID.4	94
Tesla model 3	76
Volkswagen ID.3	65

PHEV nové registrácie za rok 2021 a podiel značiek na trhu



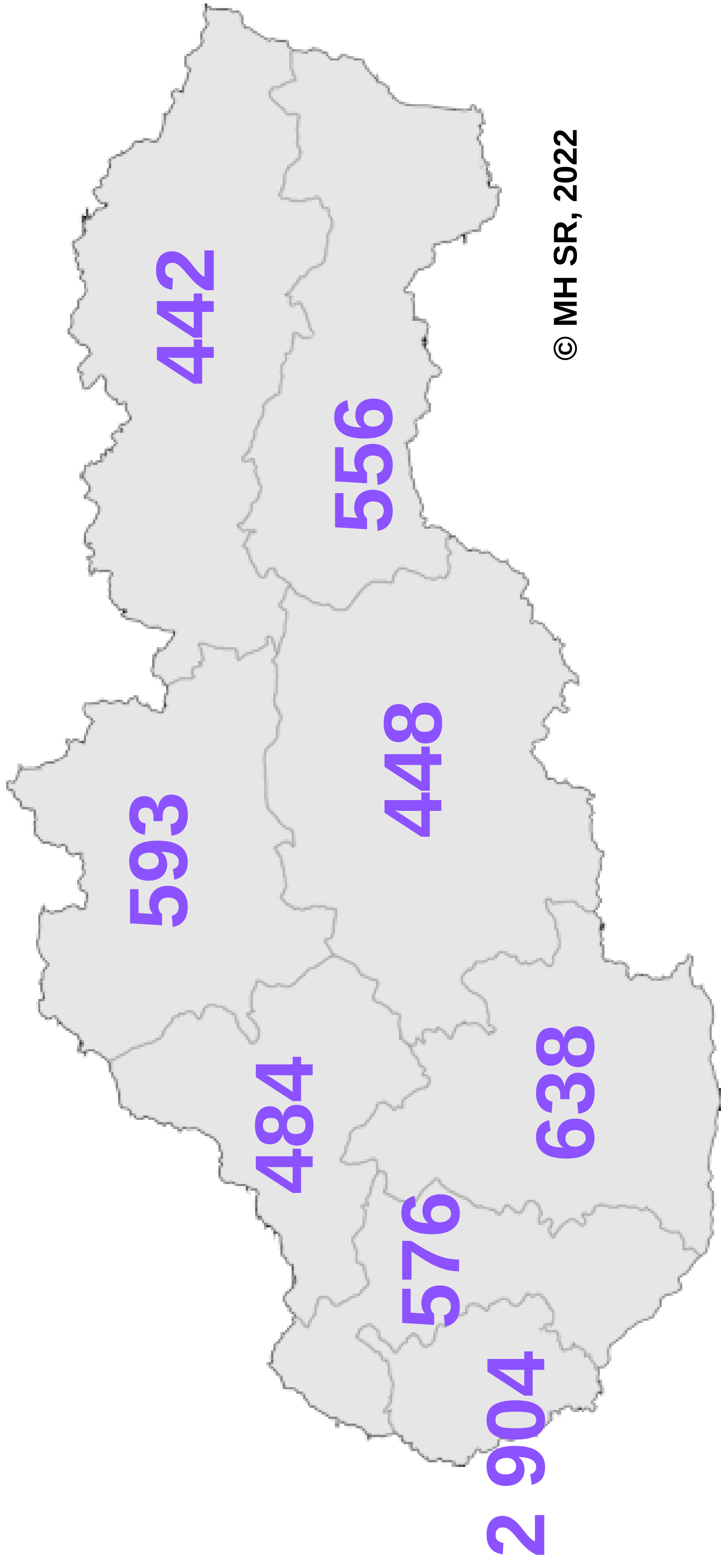
PHEV	2021	2021 (%)	2020	YOY (%)	Total	Total (%)
Mercedes	260	19,6%	133	95,5%	486	16,4%
BMW	170	12,8%	117	45,3%	439	14,8%
Škoda	117	8,8%	145	-19,3%	265	8,9%
Hyundai	92	6,9%	11	736,4%	139	4,7%
VW	88	6,6%	63	39,7%	187	6,3%
Volvo	88	6,6%	49	79,6%	253	8,5%
Kia	64	4,8%	40	60,0%	223	7,5%
Toyota	55	4,2%	16	243,8%	110	3,7%
Citroën/DS	54	4,1%	15	260,0%	69	2,3%
Audi	51	3,9%	20	155,0%	115	3,9%
iné	285	21,5%	201	41,8%	686	23,1%
SPOLU	1 324	100,0%	810	63,5%	2 972	100,0%

PHEV najviac registrácií podľa modelov



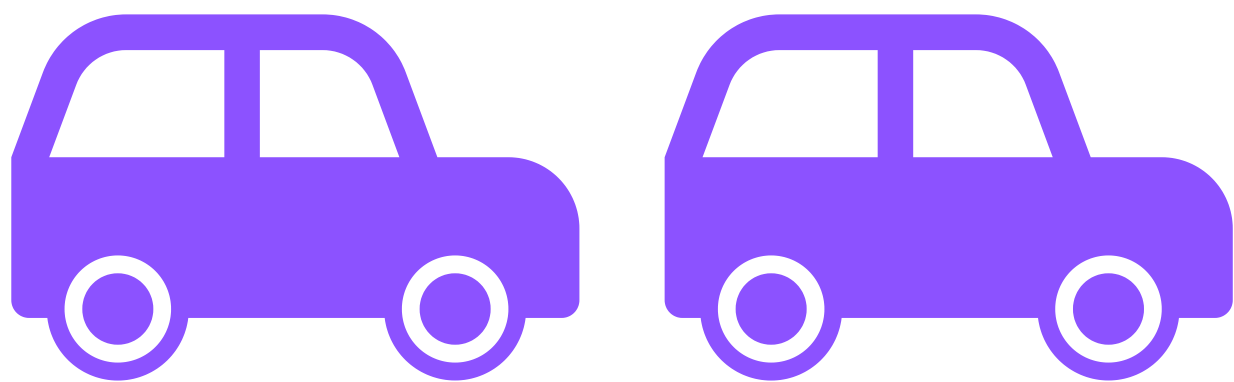
model	ks
Mercedes-Benz GLE 350	106
Hyundai Tucson	66
Mercedes-Benz GLC 300	64
BMW x5 xDrive45e	63
Škoda Superb 3T	22

Počet EV v krajoch (BEV+PHEV)



© MH SR, 2022

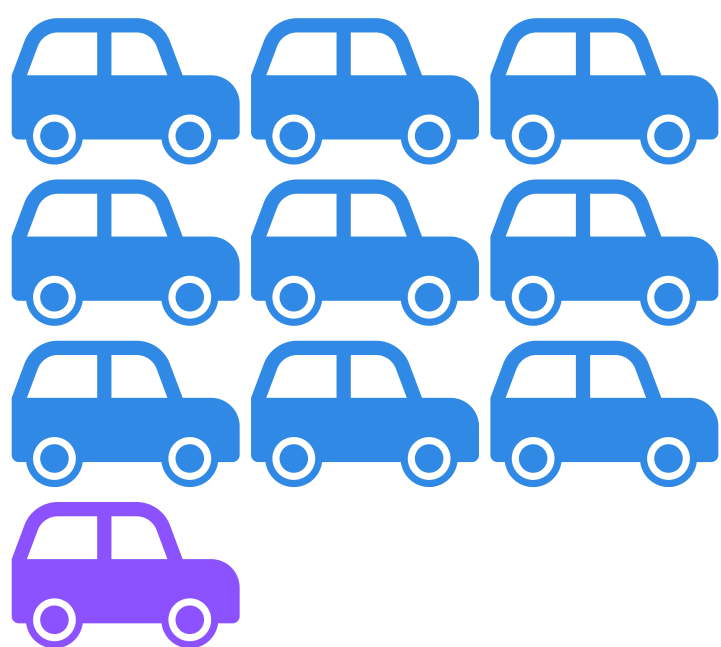
Vedeli ste že...



Na Slovensku začali jazdiť
prvé dve vozidlá na vodík.

1918

Najstarší evidovaný elektromobil
v SR má rok výroby 1918.



Každý desiaty elektromobil
registrovaný v SR je značky
Tesla.

37 %

37 % všetkých EV je
registrovaných v Bratislave