

Nárůst počtu dobíjení přes 50 %. Elektromobilisté za první pololetí zastavili v sítí ČEZ 270 000krát

11.7.2025 - Martin Schreier | Skupina ČEZ

V České republice už jezdí hodně přes 40 tisíc čistě bateriových aut a zhruba stejný počet tzv hybridů, aut s kombinovaným pohonem. ČEZ tento rychlý rozvoj podporuje akcelerovanou výstavbou desítek nových stojanů po celé České republice. Počet stanic zatím letos zvedl z 842 na 916. Řidiči v dobíjecí síti futurego načerpali rekordních více než 6,2 milionu kWh certifikované zelené elektřiny, o 76 % více než za stejné období loňského roku a více než za celý rok 2022.

„Chceme být při výstavbě dobíjecí infrastruktury i nadále v mírném předstihu před vývojem trhu. Za posledních 12 měsíců jsme proto navýšili počet stanic o téměř 170 a výkon sítě posílili z 58 na téměř 85 MW. Stavíme hlavně ultrarychlé dobíjecí stanice o výkonu 150 kW a více, kterých už řidičům nabízíme 160, zvyšujeme i výkony stojanů ve frekventovaných místech a vylepšujeme služby pro zákazníky v čele s aplikací **futurego**. Výsledkem je, že už osm měsíců v řadě překračují odběry v naší síti hranici 1 MWh. Hlavními cíli pro letošní rok jednoznačně zůstávají dosažení hranice 1 000 stojanů v síti, celkového výkonu 100 MW a odběrů na hranici 13 milionů kWh,“ říká **místopředseda představenstva ČEZ Pavel Cyrani**.

Řidiči u ČEZ načerpají energii v průměru nejrychleji v celé ČR, a to díky nejvyššímu výkonu celé sítě stojanů. Klíčem k udržení pozice českého lídra ve službách veřejného dobíjení je hlavně pokračující výstavba velkých hubů s větším počtem vysokorychlostních stanic o výkonu až 360 kW. Právě u nich si řidiči mohou během 10 minut doplnit baterie aut na dalších 150 km jízdy. Kombinace velkých hubů a ultrarychlých stanic přináší řidičům výrazné zkrácení celkových časů dobíjení.

„Snažíme se stanice stavět ve frekventovaných lokalitách a zvyšovat počet hubů sestávajících z minimálně tří ultrarychlých stojanů. Takových lokalit chceme po celé republice nabízet do konce roku přes čtyřicet. Ke kvalitě řešení samozřejmě patří i odpovídající zázemí, které jednotlivá místa řidičům během dobíjení poskytují. Díky široké síti infrastrukturních partnerů v čele s obchodními řetězci, restauracemi a sítěmi čerpacích stanic se nám nastavený standard daří držet. Všechny tyto řetězce se navíc naučily chápout řidiče elektromobilů jako zajímavou novou cílovou skupinu,“ říká **manažer útvaru realizace a správa dobíjecích stanic ČEZ Tomáš Chmelík**.

- **Síť může v jednom okamžiku dodávat ekologickou energii do baterií více než 1 800 elektromobilů.**
- Letos zatím řidiči zastavili u stojanů ČEZ k dobíjení v 271 024 případech. Bylo to **o 54 % více** než 175 tisíc „tankování“ v prvním pololetí roku 2024.
- Zatímco loni od ledna do června činil **průměrný odběr elektřiny při jednom „tankování“** 20,1 kWh, letos překročil **22,9 kWh**.
- Nejvytízenějšími stanicemi s pololetními odběry v řádu vysokých desítek tisíc kWh jsou ultrafasty u dálnic D1 (Loket), D5 (Olympia Plzeň), D10 (Olympia Ml. Boleslav) a D35 (McDonalds Unčovice) a v Praze.
- **Kompletní přehled stanic v síti** Mapa dobíjecích stanic | Futurego.cz

JAK ČERPAT ENERGIJ U ČEZ: K dobíjení se uživatelé identifikují pomocí zákaznické karty nebo mobilní aplikace, která spolu s webovým rozhraním (tzv. futurego účet) umožňuje pohodlnou správu

jejich účtů. Mobilní aplikace **futurego** umí vyhledat nejbližší dobíjecí místo včetně aktuální obsazenosti stojanů.

AKCE „Z 0 NA 100“ Až do konce letošního roku je prodlouženo zvýhodněné dobíjení na ultrarychlých stojanech ČEZ pro zákazníky s tarifem Premium. Díky ceně 11 Kč za načerpanou kWh se tak i nadále jedná o nejvýhodnější podmínky na českém trhu ve srovnání 3 největších dodavatelů. Díky kampani „Z 0 na 100“, kde název v čase zavedení (podzim 2024) symbolizoval dosažení hranice 100 ultrarychlých stanic v síti ČEZ, uspoří zákazníci jezdící ve všech značkách e-aut oproti neregistrovaným řidičům např. na tarifu Standard 7 korun na kWh a na tarifu Premium 9 korun na každé odebrané kWh.

<http://www.cez.cz/cs/pro-media/tiskove-zpravy/narust-poctu-dobijeni-pres-50-.-elektromobiliste-za-prvni-pololeti-zastavili-v-siti-cez-270-000krat-223038>