

# Začali sme s výstavbou: Nové Mesto nad Váhom rozširuje sieť nabíjacích staníc pre elektromobily

6.5.2026 - | Mesto Nové Mesto nad Váhom

Mesto Nové Mesto nad Váhom urobilo ďalší dôležitý krok smerom k modernej, ekologickej a udržateľnej doprave. 4. mája 2026 sme začali s výstavbou novej nabíjacej infraštruktúry pre elektrické vozidlá, ktorá výrazne zlepší podmienky pre vodičov elektromobilov nielen v meste, ale aj v celom regióne.

Projekt je zameraný na podporu elektromobility ako čoraz významnejšej súčasti dopravy budúcnosti. Jeho hlavným cieľom je vybudovanie celkovo **6 nabíjacích bodov typu AC (11 kW a viac)** a **1 rýchlonabíjacieho bodu typu DC (60 kW a viac)**. Stanice umožnia pohodlné a efektívne nabíjanie vozidiel pre obyvateľov aj návštevníkov mesta.

Výstavba je realizovaná vďaka podpore Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky v rámci Plánu obnovy a odolnosti SR, čo potvrdzuje význam projektu aj z celonárodného hľadiska.

## Kde budú nové nabíjacie stanice?

Budú strategicky rozmiestnené na viacerých frekventovaných miestach v meste:

- Zimný štadión (DC rýchlonabíjanie - 2 parkovacie miesta)
- Jánošíkova ulica
- Benkova ulica
- Rajková lokalita
- Hájovky
- Dibrovova ulica - nemocnica

Celkovo pôjde o **6 dvojbodových AC stojanov (12 parkovacích miest)** a **1 dvojbodový DC stojan (2 parkovacie miesta)**.

## AC nabíjanie (striedavý prúd)

- AC = *striedavý prúd* (to, čo ide bežne zo zásuvky)
- Nabíjanie prebieha cez **palubnú nabíjačku v aute**
- Výkon: najčastejšie **11 kW - 22 kW**
- Čas nabíjania: **niekoľko hodín**
- Vhodné na:
  - parkovanie pri práci
  - noc doma
  - dlhšie státie v meste

## AC nabíjanie (striedavý prúd)

- DC = *jednosmerný prúd*
- Nabíjačka ide **priamo do batérie auta** (obchádza palubnú nabíjačku)
- Výkon: **50 kW - 150 kW a viac**

- Čas nabíjania: **20 - 40 minút (na 80 % batérie)**
- Vhodné na:
  - rýchle dobitie počas cesty
  - krátke zastávky

### **Prečo je to dôležité?**

Rozvoj nabíjacej infraštruktúry prináša viacero výhod:

- **Podpora ekologickej dopravy** - elektromobily produkujú menej emisií a prispievajú k čistejšiemu ovzdušiu v meste.
- **Vyšší komfort pre obyvateľov** - dostupnosť nabíjania priamo v meste uľahčuje každodenné používanie elektromobilov.
- **Atraktivita mesta** - moderná infraštruktúra zvyšuje atraktivitu mesta pre návštevníkov aj investorov.
- **Príprava na budúcnosť** - elektromobilita je trend, ktorý bude v najbližších rokoch výrazne rásť.

Nové Mesto nad Váhom tak aktívne reaguje na meniace sa potreby dopravy a zároveň prispieva k ochrane životného prostredia. Veríme, že nové nabíjacie stanice budú slúžiť širokej verejnosti a stanú sa prirodzenou súčasťou každodenného života v našom meste.

Výstavba nabíjacej infraštruktúry pre elektrické vozidlá | [www.nove-mesto.sk](http://www.nove-mesto.sk)

Nové Mesto nad Váhom, 5.5.2026/jk

<https://www.nove-mesto.sk/item/zacali-sme-s-vystavbou-nove-mesto-nad-vahom-rozsiruje-siet-nabijacich-stanic-pre-elektromobily>