



Solarne punionice za električne automobile

Kompletno rješenje financiranja, izgradnje, upravljanja i održavanja tijekom životnog vijeka punionice

E-mobilnost iz obnovljivih izvora energije

Smanjenje štetnih emisija CO₂

Komponente sustava:

- Nadstrešnica za parkirno mjesto
- Solarni paneli za proizvodnju električne energije
- Punjači za električne automobile
- Spoj na energetska mrežu
- Sustav za upravljanjem energijom
- Baterije za pohranu energije

Prednosti:

- Rješavamo problem nedovoljne priključne snage za punjenje većeg broja e-vozila
- Smanjujemo trošak potrošnje električne energije
- Natkrivamo parkirna mjesta
- Modularnost – jednostavna proširivost sustava s povećanjem broja e-vozila

Idealno za:

- Trgovačke centre
- Hotele
- Logističke centre