



Energija vjetra

3. K

Naš projekt



- Povijest i razvoj
- Vjetroelektrane i vjetroatregati
- Vjetroelektrane u Hrvatskoj
- Prednosti i nedostaci vjetroelektrana

Povijest i razvoj



Vjetroelektrane i vjetroagregati

- Što su i kako funkcioniraju?



Instalirana s	
Skala	Zemlja
1	Njemačka
2	SAD
3	Španjolska
4	Indija
5	Kina

Vjetroelektrane u Hrvatskoj

sensa



Prednosti

- Koristi besplatnu energiju vjetra
- Vješta energija ne zahtijeva potrošnju goriva
- Borbu protiv klimatskih promjena
- Smanjuje emisije CO₂ koje doprinose klimatskim promjenama



Nedostaci

- U funkciji su samo uz njima povoljne vremenske uvjete
- Multiplikator poskupljuje tehničku izvedbu
- Troškovi održavanja



Naš doprinos





HVALA NA
PAŽNJI

