

Registar obnovljivih izvora energije i kogeneracije te povlašćenih proizvođača

ID:	http://registri.nipp.hr/izvori/view.php?id=13
Jedinstvena oznaka izvora:	0013
Naziv izvora prostornih podataka:	Registar obnovljivih izvora energije i kogeneracije te povlašćenih proizvođača
Sažetak izvora:	Registar OIEKPP je jedinstvena evidencija o projektima obnovljivih izvora energije i visokoučinkovite kogeneracije, proizvodnim postrojenjima koja koriste obnovljive izvore energije, odnosno visokoučinkovitim kogeneracijskim postrojenjima te povlašćenim proizvođačima na području Republike Hrvatske. Registar OIEKPP je ustrojilo ministarstvo nadležno za energetiku. Registar OIEKPP-a sadržava podatke o nositeljima projekata i isprave koje nositelju projekta obnovljivih izvora energije i visokoučinkovite kogeneracije, odnosno proizvođaču energije iz obnovljivih izvora energije i visokoučinkovite kogeneracije izdaju nadležna tijela, podatke o proizvodnim postrojenjima i proizvodnim jedinicama koje koriste obnovljive izvore energije i visokoučinkovitim kogeneracijskim postrojenjima i proizvodnim jedinicama, podatke o raspoloživim kvotama za poticanje, podatke o stjecanju statusa povlašćenog proizvođača, informacije i podatke o provedenim natjecajima, natjecajima u tijeku, kao i o raspisivanju natječaja koji se provode temeljem Zakona o obnovljivim izvorima energije i visokoučinkovitoj kogeneraciji.
Vrsta izvora:	skup
Format podataka:	DGN
Adresa izvora:	https://oie-aplikacije.mzoe.hr/InteraktivnaKarta/ https://oie-aplikacije.mzoe.hr/Pregledi/
Naziv subjekta NIPP-a:	0298 - Ministarstvo gospodarstva - Kontaktna točka
INSPIRE i NIPP tema prostornih podataka:	III 8 Proizvodna i industrijska postrojenja III 20 Izvori energije
Geografski obuhvat izvora:	Republika Hrvatska
Ograničenje pristupa i korištenja izvora:	Nema uvjeta za pristup i korištenje
Datum uključivanja izvora u NIPP:	18-05-2013
Upareni izvor:	-
Napomena:	Izvor prešao iz nadležnosti Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja. u nadležnost Ministarstva gospodarstva.