



Alpska regija Gorenjska



RAST RAZPRŠENIH PROIZVODNIH VIROV ENERGIJE

Doc. dr.
Drago Papler

Vznačilni alpski regiji Gorenjska, ki predstavlja 10 % Slovenije, so razpršeni proizvodni viri proizvedli 15,86 % delež glede na porabo električne energije na distribucijskem omrežju Elektra Gorenjska v letu 2018. Ostali proizvajalci so proizvedli 11,30 % delež in družba Gorenjske elektrarne 4,56 % delež porabe električne energije.

RAST ZASEBNIH IN INDUSTRIJSKIH ELEKTRARN

Na Gorenjskem je bila lastna proizvodnja električne energije v devetih elektrarnah Elektra Gorenjska z instalirano močjo 6,534 MWh 1980. leta 35.375 MWh, kar je predstavljalo 6,19 % porabe električne energije. Leta 1990 je bilo v 14 malih hidroelektrarnah z instalirano močjo 8,098 MW proizvedeno

40.391 MWh električne energije, oziroma 4,66 % porabe električne energije. Leta 2000 je bila proizvodnja v 15 malih hidroelektrarnah s 11,318 MW instalirane moči 51.622 MWh, oziroma 6,04 % delež porabe električne energije gorenjske distribucije. Največja proizvodnja je bila dosežena leta 2004, ko so Gorenjske elektrarne proizvedle 58.447 MWh električne energije in zagotovile 6,11 % potreb po električni energiji v regiji (Papler, 2007).



**CELOTNI ČLANEK
PREBERITE V TISKANI
IZDAJI REVIE**