

Alternativna proizvodnja struje spas za ekonomiju i prirodu

PODGORICA - Za ekonomiju i životnu sredinu Crne Gore bolje je da se što prije pređe na alternativne načine proizvodnje električne energije. To je u petak ocijenjeno na prezentaciji studija Energetski kompleks Pljevalja i Održiva energija u Crnoj Gori, koja je dio regionalnog projekta zemalja zapadnog Balkana i Turske, a organizovala je nevladina organizacija Green Home. - Postojeći objekat Termoelek-

trane ima ograničeni životni vijek sa stanovišta raspoloživosti ekonomičnog uglja, ne uglja uopšte nego onog kojeg ima smisla koristiti. Ne moramo raditi intervenciju na objektu koja je skupa i traži duži životni vijek, a dugog životnog vijeka nema. Nema potrebe za čekanjem nekih novih velikih strateških projekata, zaista možemo odmah sutra da preduzmemo mjere štednje. Današnja tehnologija dozvo-

ljava da razmišljamo o grijanju grada Pljevalja, na primjer, geotermalnom energijom, toplotnim pumpama, vazдушnim toplotnim pumpama - saopštio je nezavisni ekspert Aleksandar Kovačević.

Vedran Horvat iz Heinrich Boll fondacije poručuje da put do jeftinije i ekološke energije nije dalek kao što izgleda.

Ekološka transformacija ekonomija se može desiti u narednih nekoliko decenija. **BIR**