

Ugalj je u naglom padu širom Evrope, uključujući Veliku Britaniju, Zapadni Balkan i Tursku. Tokom poslednjih pet godina, Evropa je dočekala da se 50% elektrana na uglj zatvara ili obavezuje na zatvaranje. Od 2016. proizvodnja električne energije od uglja opala je za nešto više od polovine.

Francuska elektroprivredna kompanija EDF objavila je da će se 162. elektrana zatvoriti 2022. godine, a sada je polovina 324 evropske elektrane na uglj zatvorena ili je najavila datum penzionisanja pre 2030. EDF planira zatvaranje elektrane na uglj u Vest Burtonu na severu Engleske – jedna od dve preostale u Britaniji – znači da će polovina evropskih pogona uglja biti zatvorena do 2030. godine.

„U završnici smo za evropsku industriju uglja“, rekla je Kathrin Gutmann, direktor kampanje za „Europe Beyond Coal“, savez grupa civilnog društva koji vode kampanju za postupno ukidanje uglja.

Postepeno uklanjanje uglja ključno je za suzbijanje klimatskih promena. Prošle nedelje Mike Bloomberg, specijalni izaslanik UN-a za klimatske ambicije i rešenja, napisao je mišljenje za CNN sa šefom EU za klimu Fransom Timmermansom koji poziva da ukine subvencije za uglj širom sveta.

„Ako želimo da se borimo protiv klimatskih promena i osiguramo zdravlje i dobrobit ljudi, moramo da ubrzamo odmak od uglja. Ukidanje naše zavisnosti od uglja spasiće živote“, napisali su.

Sagorevanje uglja postaje sve skuplje, delimično zahvaljujući šemi trgovanja emisijama (ETS), koja je primetila da se cena emisije CO<sub>2</sub> iz EU-elektrana povećala sa 5 evra po toni CO<sub>2</sub> na skoro 40 evra / t od 2016. godine.

Finansijske institucije EU takođe su uvele skoro 40 politika ograničavanja uglja samo u 2020. godini, a mnoge komercijalne banke najavile su planove da ukinu finansiranje projekata za nove projekte uglja širom sveta. Ujedinjeno Kraljevstvo je 2015. prva zemlja koja je objavila svoju ambiciju da bude bez uglja, s ciljem da taj cilj postigne do 2025.

Francuska je usledila naredne godine, ciljajući na 2023. Belgija je postala prva zemlja EU koja je 2016. ukinula uglj. Obnovljivi izvori takođe beleže porast poslednjih godina, preuzimajući fosilna goriva prvi put ove godine u proizvodnji električne energije.

Ali Europe Beyond Coal upozorava da se ovaj unos mora znatno povećati da bi Evropa ispunila svoj cilj da smanji emisije za najmanje 55% pre kraja decenije. Još uvek postoje neke zemlje EU koje će propustiti rok za ukidanje uglja do 2030. godine predviđen Pariškim sporazumom. Njemačka gleda na 2038. godinu, dok Poljska, Rumunija i Bugarska nemaju planirano postupno ukidanje, a Češka i Slovenija još uvijek razmatraju datume.

„Četrnaest evropskih zemalja razume [ekonomsku i političku realnost] i opere ruke od

uglja“, rekao je Gutmann.

„Nekolicina preostalih ima jasan izbor: planirajte postupno ukidanje do 2030. godine sa svim prednostima jeftine, čiste obnovljive energije i sredstva EU za tranziciju, ili će u svakom slučaju biti prinuđeni na tranziciju, ali na neplaniran, haotičan način , to je bolnije za građane i radnike, šteti zdravlju ljudi i mora se platiti iz državnih budžeta “, rekao je.

Izvor: euractiv.com