

Zemlje OECD-a sporazumjeli su se da od 2017. godine niti jedna od njih preko državnih agencija više neće davati povoljne kredite za poticanje izvoza opreme za izgradnju TE na ugljen. Time ta roba postaje skupa i neisplativa, a onda i proizvodnja struje u termoelektranama koje ugljen koriste

Velika pariška konferencija o promjeni klime iznjedrit će, nema sumnje, nove, još strože smjernice za smanjenje stakleničkih plinova u atmosferi koje će, kao i ostatak svijeta, morati ispoštovati i Hrvatska, makar u globalnom zatopljenju, kažu brojke, sudjeluje s tek 0,06 posto. I prije pariških zaključaka koji se očekuju 11. prosinca, već se prije dva tjedna u turskoj Antalyji dogodio izuzetno važan dogovor zemalja OECD-a, najrazvijenijih u svijetu, koje su se sporazumjeli da od 2017. godine niti jedna od njih preko državnih agencija više neće davati povoljne kredite za poticanje izvoza opreme za izgradnju termoelektrana na ugljen. Time će ta roba postati strahovito skupa, odnosno neisplativa, nekonkurentna, a time onda i proizvodnja električne energije u termoelektranama koje koriste ugljen.

Sredstava sve manje

OECD čine, između ostalih, SAD, Velika Britanija, Francuska i Njemačka, mnoge EU države, ali i, primjerice, Japan, iz kojeg dolazi korporacija Marubeni, odabrani strateški partner s kojim HEP finalizira pregovore o gradnji i upravljanju Plominom C. Bez poticajnih kredita svoje države, pitanje je hoće li Marubeni moći doći u Hrvatsku, dok su općenito termoelektrane na ugljen postale veliki kamen spoticanja i projekti od kojih sve više država - odustaje. Već su prije dosta vremena od financiranja TE na ugljen odustale i Svjetska banka, Europska investicijska banka te mnoge druge, što znači da je izvora sredstava za takve projekte sve manje.

Osim odluke OECD-a u Turskoj, investiciju u Plomin C ograničavaju i sve stroža pravila unutar EU-a, čija Europska komisija novoj termoelektrani na ugljen u Hrvatskoj također još uvijek nije dala svoj blagoslov. Neslužbene informacije kažu da nije zadovoljna prijedlogom ugovora između Marubenija i HEP-a, kojim bi HEP bio obavezan otkupljivati polovinu proizvedene struje u Plominu, a čime bi se kršila tržišna utakmica.

Osim toga, počev od 2018. godine i EU planira ukinuti sve subvencije za ugljen na europskom tržištu, dok je i izvozna kreditna agencija Credit Agricole iz Francuske, koja je bila finansijski savjetnik projekta Plomina C, i sama donijela odluku o prestanku financiranja termoelektrana na ugljen.

Zemlje odustaju

Hoće li projekt Plomina C pasti jer mu Europska komisija zbog tržišnih pravila neće dati zeleno svjetlo, ili zbog nedostatka kreditnih sredstava na koje investitori računaju, pokazat će vrijeme, no činjenica je da mnoge druge države već objavljaju da od TE na ugljen

odustaju. Krajem studenog je Velika Britanija najavila da će do 2025. godine zatvoriti sve svoje TE na ugljen i poticati TE na plin, kao i na obnovljive izvore, dok isto to, i do istog roka, planira učiniti i Austrija. Trenutačno se u cijelome svijetu planira zgradnja 1.200 TE na ugljen, i to u najvećem broju u Kini i Indiji, pri čemu bi zemlje u razvoju poput Indije nakon pariške konferencije mogle biti itekako pritisnute zahtjevima moćnih da svoj razvoj uspore. Zbog odluke u Antali se pretpostavlja da bi od 1.200 projekata velika većina, njih oko 800, mogla propasti. Među njima bi lako mogao biti i Plomin C.

izvor: novilist.hr