

Kina smanjuje proizvodnju energije iz ugljena na svom teritoriju no istodobno masovno gradi termoelektrane na ugljen u drugim zemljama, što će u budućnosti predstavljati veliki problem za okoliš radi značajnih emisija stakleničkih plinova.

Kineske tvrtke i banke potiču taj trend, državne kompanije poticane su na te investicije državnim jamstvima a sve to događa se usprkos izjavama kineskih čelnika da će donijeti čistiju energiju i infrastrukturu koja emitira niske razine ugljičnog dioksida. 2015. predsjednik Xi Jinping složio se d će strogo kontrolirati prekomorske javne investicije s visokom razinom emisija. U globalnom "pipelineu" energetskih projekata trenutno trećina novih kapaciteta čine TE na ugljen, čak 1161 od 3165 GW, pokazuju podaci iz Princeton Environment Institutea, a 90% tih projekata je u Aziji.

Prema podacima Bankwatcha Kina planira ili već gradi TE na ugljen diljem Indonezije, Pakistana, Turske i Balkana, kao i u Africi i Latinskoj Americi. To će povećati globalne emisije i u narednim desetljećima vezati zemlje u razvoju za korištenje fosilnih goriva. Kineske kompanije trenutno su uključene u najmanje 79 projekata gradnje TE na ugljen, ukupnog kapaciteta većeg od 52 GW. U periodu između 2010. i 2014.

Kina je uložila 38 milijardi USD u TE na ugljen u trećim zemljama, a najavljeno je 72 milijarde USD investicija. Huaneng, jedan od pet energetskih divova u vlasništvu države, prema petogodišnjoj strategiji namjerava povećati svoj udio zarade u trećim zemljama s fokusom na ugljen u Južnoj i JI Aziji, Rusiji i Istočnoj Europi, hidroelektrane u Južnoj Aziji, Africi i Europi te na energiji iz VE i FN u Europi i Južnoj Americi. Trenutno, kineski energetski sektor bori se s ozbilnjom prekapacitiranošću zbog usporavanja gospodarskog rasta i zatvaranja energetski intenzivnih industrija u zemlji, što je dovelo do najniže stope korištenja postojećih energetskih kapaciteta od 1978. Greenpeace procjenjuje da otprilike više od pola kineskih kapaciteta u ugljenu trenutno ne radi, piše Energy post.

izvor: energetika-net.com