

Evropska komisija saopštila je da je pozvala Bugarsku da razmotri mere koje podržavaju strategiju postepenog ukidanja uglja sa jasnom postavljenim vremenskim okvirom i osiguravaju fer tranziciju područja zavisnih od uglja i lignita.

Ove mere trebale bi da prate jasna strategija za promociju obnovljive energije i naponi ka reformi energetske tržišta, saopštila je Komisija u sredu u proceni finalnog Nacionalnog energetske i klimatske plana (NECP) Bugarske za period 2021-2030.

Zakonodavstvo EU zahteva od svake države članice da usvoji desetogodišnji NECP kako bi se utvrdio doprinos obavezujućim klimatskim i energetske ciljevima bloka za 2030. godinu. Bugarska je jedna od četiri države članice EU, zajedno sa Poljskom, Rumunijom i Hrvatskom, koje još nisu planirale postepeno ukidanje uglja, prema proceni Evropske komisije o NECP, objavljenoj prošlog meseca.

Bugarskoj se takođe savetuje da primeni mere koje promovišu ulaganja u renoviranje zgrada i fokusiraju se prioritarno na stambene zgrade sa najlošijim performansama, kao i da razmotri unapređenje svoje održive transportne infrastrukture i jačanje održive mobilnosti, saopštio je izvršni organ EU.

Bugarska nema nameru da zatvori svoje elektrane na ugalj zbog važnosti uglja iz lokalnih izvora za energetske sektor zemlje, prema nacrtu strategije održivog energetske razvoja do 2030. godine, koje je pripremila Ministarstvo energetike.

Međutim, zemlja cilja na dodatnih 2.645 MW instalisanog kapaciteta za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora, uglavnom iz fotonaponskih postrojenja, do kraja 2030. godine, prema nacrtu strategije, u skladu sa ciljevima EU za tranziciju ka zelenoj energiji.

U Bugarskoj postoje četiri elektrane na ugalj - Marica Istok 2, ContourGlobal Marica Istok 3, AES Galabovo i Bobov Dol. Ta postrojenja, ukupne instalisane snage 3.848 MW, pokrila su 39% bruto potrošnje električne energije u zemlji prošle godine, navodi se u nacrtu strateškog dokumenta.

Konačni bugarski NECP dizajniran je da ispuni cilj zemlje za 2030. godinu za emisije gasova sa efektom staklene bašte koji nisu obuhvaćeni sistemom EU za trgovinu emisijama od 0% u odnosu na 2005. godinu, primetila je Komisija u svojoj proceni.

Bugarski plan utvrđuje udeo od 27,09% energije iz obnovljivih izvora kao doprinos zemlje ciljevima EU za obnovljive izvore energije do 2030. Ovaj doprinos je adekvatan, jer ispunjava cilj EU od najmanje 27% do 2030. godine, primetila je Komisija.

„U pogledu energetske efikasnosti, doprinos Bugarske cilju EU do 2030. godine iznosi 17,5 Mten za primarnu potrošnju energije, neznatno više u odnosu na nacrt plana, i 10,3 Mten za finalnu potrošnju energije. Smatra se da prvi doprinos pokazuje malo ambicije, a da drugi

pokazuje veoma malo ambicije“, navodi EK.

Izvor: renewablesnow.com