

Vlada je na jučerašnjoj sjednici donijela odluku o Energetskom bilansu Crne Gore za 2018. godinu, kojim je planirano da bruto potrošnja električne energije bude 3.534 gigavat-sati, što je za dva odsto više u odnosu na ovogodišnju procjenu ostvarenja.

U diskusiji je naglašeno da je obezbjeđenje potrebnih količina svih energenata na pouzdan i prihvatljiv način opredjeljujući faktor ukupnog ekonomskog razvoja Crne Gore.

“U tom smislu je neophodna puna posvećenost svih energetskih subjekata, korisnika i nadležnih organa, realizaciji mjera predviđenih ovim Bilansom”, naveli su u Vladinoj Službi za odnose s javnošću.

U odluci o energetskom bilansu, navodi se da će se u narednoj godini bruto konzum pokriti proizvodnjom iz sopstvenih izvora u iznosu od 3.256 GWh i neto uvozom 278 GWh. Ukupni neto manjak električne energije u Crnoj Gori u odnosu na potrebe bruto konzuma, kako se navodi, biće 278 GWh ili 7,9 odsto.

“Ukupna proizvodnja električne energije u Crnoj Gori u 2018. godini na pragu elektrana planirana je na 3256 GWh, što je 36 odsto više od procjene ostvarenja u prethodnoj godini”, navodi se u dokumentu.

Kada je riječ o hidroelektranama, proizvodnja je planirana na 1.689 GWh. Od toga se na HE HE “Perućica” odnosi 920 GWh, što je za 64,3 odsto više od procjene ostvarenja u ovoj godini, zbog velike suše. Proizvodnja HE “Piva” planirana je na 750 GWh, a malih hidroelektrana na 19 GWh. U dokumentu se navodi da je proizvodnja Termoelektrane Pljevlja za narednu godinu planirana na iznos od 1.317 GWh, što je tri odsto više od ovogodišnje procjene ostvarenja.

U okviru implementacije Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata, Vlada je donijela Odluku o imenovanju Savjeta za reviziju planskih dokumenta.

“Savjet broji ukupno 36 članova, a čine ga stručnjaci iz oblasti prostornog planiranja, arhitekture, građevinarstva, geodezije, elektrotehnike, poljoprivrede i šumarstva, kao i predstavnici lokalnih samouprava”, navodi se u saopštenju Vlade.

Izvor: m.cdm