

U realizaciji projekta nove kombinovane termoelektrane na gas u Iernutu došlo je do zastoja, zbog čega su planirani radovi „rekonfigurisani“ kako bi stare grupe mogle proizvoditi tokom predstojeće zime.

Državni sekretar u Ministarstvu energetike Doru Visan rekao je na stručnoj konferenciji, koju organizuje Invest Energy, da realizacija investicije u izgradnju nove kombinovane termoelektrane kasni najmanje pola godine.

On je dodao da je u tom kontekstu bila neophodna procena starih kapaciteta u Iernutu i rekonfiguracija planiranog remonta rashladnog sistema, tako da i tokom ove zime na raspolaganju bude 300 megavata TE Iernut.

Rumunski nacionalni proizvođač gasa Romgaz potpisao je 2016. godine sa kompanijama Duro Felguera i Romelektro ugovor vredan 268 miliona evra, bez PDV-a, za izgradnju nove elektrane za proizvodnju električne energije na mestu stare termoelektrane Iernut.

Prema prvobitnom planu, termoelektrana je trebala biti puštena u rad početkom 2020. godine. Međutim, došlo do odlaganja, kako zbog nesporazuma partnera u projektu, tako i zbog odredbi Uredbe GEO 114 koje se odnose na povećanje plata u građevinarstvu, objasnio je direktor Romgaza Adrian Volintiru.

Prema njegovim rečima, kompanija će morati da plati dodatne troškove izvođača građevinskih radova.

Elektrana Iernut, kapaciteta 430 MW, predstavlja drugu grin-fild investiciju u proizvodnju električne energije u Rumuniji posle pada komunizma, nakon kombinovane elektrane Petrom od 860 MW.

Izvor: e-nergia.ro