

Virgil Popescu: A fost adoptata Legea privind aprobarea semnarii Acordului de sprijin pentru unitatile 3 si 4 de la Cernavoda

Legea privind aprobarea semnarii Acordului de Sprijin între statul român si Societatea Nationala Nuclearelectrica pentru Proiectul Unitatile 3 si 4 CNE Cernavoda a fost adoptata, a anuntat, marti, ministrul Energiei, Virgil Popescu.

"A fost adoptata Legea privind aprobarea semnarii Acordului de Sprijin între Statul român si Societatea Nationala Nuclearelectrica SA pentru Proiectul Unitatile 3 si 4 CNE Cernavoda! Astfel ca Unitatea 3 va intra în exploatare la sfârșitul anului 2030 si Unitatea 4 în anul 2031. Le multumesc colegilor parlamentari pentru cele 273 de voturi date pentru adoptarea acestei legi foarte importante prin care vom asigura independenta si securitatea energetica a României", a scris ministrul pe pagina sa de Facebook.

Scopul acordului este de a stabili modalitatile efective de cooperare între parti, prin stabilirea unor angajamente si obligatii ale Statului român, privind asigurarea masurilor necesare finantarii proiectului, implementarea si adoptarea masurilor de sprijin, inclusiv masuri de ordin legislativ. De asemenea, acordul stabileste ca partile sa negocieze si sa încheie contracte de implementare subsecvente, cu respectarea principiilor stabilite de acord.

Conform datelor publicate pe site-ul Nuclearelectrica, proiectul Unitatilor CANDU 3 si 4 CNE Cernavoda este prevazut în Proiectul de Strategie Energetica a României 2019-2030 cu perspectiva anului 2050, precum si în Planul National Integrat în domeniul Energiei si Schimbarilor Climatice, ca pilon al independentei energetice a României si al îndeplinirii tintelor de decarbonizare asumate de România în calitate de Stat Membru UE.

Intentia statului roman si a SNN, în conformitate cu noua strategie, este de a realiza acest proiect de aproximativ 2x700 MWe într-un consorțiu euro-atlantic în baza Acordului între Guvernul României si Guvernul Statelor Unite ale Americii privind cooperarea în legatura cu proiectele nucleare-energetice de la Cernavoda si în sectorul energiei nucleare civile din România, parafat în octombrie 2020 la Washington DC de guvernele SUA si al României, aprobat de CE ulterior si ratificat de Parlamentul României în iulie 2021. De asemenea, exista interesul SUA, prin US Exim, de a finanta proiectele energetice românești, inclusiv nucleare, cu 7 miliarde dolari.

Prin implementarea proiectului, contributia energiei nucleare în totalul productiei de energie, la nivel national, va fi de 36%, iar contributia energiei nucleare în totalul productiei de energie fara emisii de CO2, de 66%, simultan cu dezvoltarea lantului intern de aprovizionare si a altor industrii colaterale.

Proiectul prevede constructia a înca 2 unitati CANDU 6 pe amplasamentul CNE Cernavoda, cu o capacitate de 700 MW/Unitate;. Costul estimat este de 7 miliarde de euro.