

## Ghita (Nuclearelectrica): Suntem în discutii cu US Eximbank despre cum vor finanta americanii reactoarele 3 si 4 de la Cernavoda

**Guvernul României si Nuclearelectrica (SNN) se afla în discutii cu US Eximbank pentru structurarea finantarii pe care o vor acorda americanii pentru realizarea reactoarelor 3 si 4 de la Cernavoda, a declarat, luni, Cosmin Ghita, directorul general al SNN, într-o conferinta de specialitate.**

"Proiectul unitatilor 3 si 4 este un proiect care excede capabilitatea SNN de a sustine singular acest demers si ne bucuram de ratificarea acordului interguvernamental, care semnaleaza sustinerea a doua guverne, ceea ce ne da încredere sa asumam un calendar de implementare. Proiectele nucleare nu se pot realiza fara sustinere guvernamentala. În acest moment ne aflam în perioada de pregatire, dupa finalizarea studiului de fezabilitate actualizat, care a concluzionat faptul ca proiectul este sustenabil din punctul de vedere al indicatorilor financiari", a spus Ghita.

El a adaugat ca asteapta cu nerabdare implementarea legii pentru contractele pentru diferenta care reprezinta un pilon principal în diminuarea riscurilor de natura comerciala, astfel încât sa fie mentinute prevederile din studiul de fezabilitate.

"Urmeaza structurarea pachetului de finantare anuntat de US Eximbank si aici sunt mai multe discutii care au loc între noi, Guvern, Consiliul Concurentei", a spus seful Nuclearelectrica, prezent la conferinta "Energia postcoronavirus", organizata de Profit.ro.

Întrebat daca discutiile au loc în prezent, el a raspuns: "Da, exista discutii multiple în acest sens. Nu as vrea sa intru în detalii de frecventa sau natura lor, pentru ca sunt confidentiale la acest moment, însa sunt discutii. A fost stabilita o comisie de lucru la nivel guvernamental, din care face parte si Nuclearelectrica si suntem în faza de concept a modului de coagulare si de negociere a modului de structurare a finantarii si de a vedea cu ce masuri de ajutor de stat operationale, în limite admisibile de catre Comisia Europeana, putem realiza aceasta investitie, în conditiile cele mai eficiente, cu un cost cât mai scazut al energiei electrice".

Perioada de pregatire de acum va dura 24 de luni, timp în care se vor contracta servicii de asistenta tehnica, juridica, financiara.

"În aceasta perioada vom avea si multiple discutii de finantare, în paralel cu o serie de lucrari de actualizare a caietului de sarcini si a cerintelor tehnice ale proiectului", a adaugat Ghita.

Potrivit acestuia, la finalul perioadei se va emite caietul de sarcini si se va demara procedura de achizitie a contractorului IPC. În a doua faza, care va dura între 18 si 24 de luni, va fi realizata ingineria tehnica a proiectului si documentatiile de securitate nucleara. A treia faza va fi dedicata constructiei efective si va dura între 69 si 78 de luni.

Saptamâna trecuta, Parlamentul României a aprobat acordul interguvernamental dintre România si Statele Unite ale Americii, semnat în octombrie 2020, privind cooperarea în domeniul industriei nucleare civile, Acord care a fost avizat de Comisia Europeana.

Unitatea 3 ar trebui sa fie gata în anul 2030, iar unitatea 4, în anul 2031, potrivit planurilor actuale.