



SNN nr. 4032/28.03.2024

AVIZAT,

Presedinte al Consiliului de Administratie
Teodor Minodor Chirica

NOTA

privind avizarea de catre Consiliul de Administratie al S.N. Nuclearelectrica S.A. („SNN”) in vederea supunerii spre aprobarea Adunarii Generale Extraordinare a Actionarilor a infiintarii unui punct de lucru al Societatii Naționale “Nuclearelectrica” S.A. in Sat Răscolești, comuna Izvorul Bârzii, Calea Târgu Jiului, km 7, județul Mehedinți, Cladire pavilion administrativ, etaj 3, camera nr. 3

1. Competențe de avizare/aprobare a infiintarii unui punct de lucru al SNN

În conformitate cu prevederile relevante ale Actului Constitutiv (forma la zi) al SNN, competența cu privire la aprobarea infiintarii unui punct de lucru al SNN revine AGEA SNN, potrivit art. 13 alin. (3) litera d) din Actul Constitutiv SNN – “*Adunarea Generala Extraordinara a Actionarilor (“AGEA”) are dreptul de a hotari cu privire la “infintarea sau desfiintarea unor sedii secundare: sucursale, agentii, reprezentante sau alte asemenea unitati fara personalitate juridica”.*

In conformitate cu prevederile Legii societatilor nr. 31/1990, potrivit art. 113 lit. d: “*Adunarea generală extraordinară se întrunește ori de câte ori este necesar a se lua o hotărâre pentru: d) înființarea sau desființarea unor sedii secundare: sucursale, agenții, reprezentanțe sau alte asemenea unități fără personalitate juridică, dacă prin actul constitutiv nu se prevede altfel;*”

2. Context si oportunitate

Avand in vedere

- Oportunitatea de a reporni producția de apă grea în România, in contextul in care cererea globală pentru apa grea este într-o creștere continua, iar România poate fi un jucător strategic,
- Semnarea, in septembrie 2023, a unui Memorandum de înțelegere între S.N. Nuclearelectrica (SNN) și Laurentis Energy Partners (LEP), filială a Ontario Power Generation (OPG) privind o colaborare strategică, inclusiv în ceea ce privește producția și furnizarea de apă grea, pe care reactoarele CANDU o folosesc ca moderator și agent de răcire, putand, de asemenea, fi utilizată într-un număr tot mai mare de aplicații nenucleare, inclusiv în domeniul farmaceutic si IT,

in cadrul SNN a fost constituit in luna noiembrie 2023, prin Decizie a Directorului General, **Grupul de lucru pentru Proiectul „Reoperationalizarea Fabricii de Apa Grea Halânga, Drobeta Turnu Severin”**, avand ca obiectiv analiza fezabilitatii tehnice si economice, precum si a modalitatilor optime de reoperationalizare a Fabricii de apa Grea de la Halânga, Drobeta Turnu Severin. Grupul de Lucru va realiza, de asemenea, demersurile

Societatea Nationala NUCLEARELECTRICA S.A.

Bulevardul Iancu de Hunedoara 48, București 011745, Romania; Tel +4021 203 82 00, Fax +4021 316 94 00;

Nr. ordine Registrul Comertului: J40/7403/1998, Cod unic de inregistrare: 10874881,

Capital social subscris si varsat: 3.016.438.940 lei.

office@nuclearelectrica.ro, www.nuclearelectrica.ro

necesare în vederea elaborării studiilor necesare determinării fezabilității proiectului și va derula toate activitățile necesare implementării proiectului, incluzând furnizarea informațiilor necesare derulării studiilor premergătoare etapei de decizie a realizării investiției, cât și a activităților ulterioare de implementare a proiectului.

Oportunitatea inițierii Proiectului „Reoperationalizarea Fabricii de Apa Grea Halânga, Drobeta Turnu Severin” a apărut ca urmare a evoluției pieței internaționale privind cererea de apă grea, în creștere, cât și al capacităților limitate de producere a apei grele la nivel mondial.

Anunțurile recente de dezvoltare a industriei nucleare, prin construcția unor noi centrale de tip CANDU în Canada, precum și a sectoarelor care folosesc apă grea pentru aplicații non-nucleare arată o creștere a necesarului de apă grea la nivel internațional.

În același timp, RAAN – SRP, singurul producător român de apă grea din România, se află în lichidare și există posibilitatea ca mare parte a fluxului tehnologic de producere a apei grele detinut de către aceasta să poată fi reoperationalizat.

3. Necesitatea înființării unui punct de lucru SNN

Fata de principalele activități desfășurate și rezultate obținute până la data prezentei privind acest proiect și având în vedere faptul că parcurgerea etapelor ulterioare necesită o prezență activă a SNN pe amplasament, pentru a putea asigura, operativ, interfata cu autoritățile locale, comunitatea locală și alte părți interesate, este considerată oportună înființarea unui punct de lucru al SNN - unitate fără personalitate juridică, situat pe amplasamentul ROMAG Prod, pentru asigurarea unui canal de comunicare și flux de informații continuu, care să permită prelucrarea și raportarea datelor în timp real cu scopul eficientizării graficului de implementare a proiectului.

În legătură cu organizarea efectivă a punctului de lucru, precizăm că aceasta se va realiza prin grija Grupului de lucru numit prin Decizia Directorului General al SNN. Grupul de lucru va înainta către conducerea executivă a SNN propuneri cu privire la organizarea punctului de lucru și interfețele dintre acesta și SNN.

4. Propuneri supuse aprobării Adunării Generale Extraordinare a Acționarilor SNN

Având în vedere cele menționate anterior, în vederea avansării în implementarea Proiectului „Reoperationalizarea Fabricii de Apa Grea Halânga, Drobeta Turnu Severin”, supunem aprobării Adunării Generale Extraordinare a Acționarilor, următoarele:

1. Aprobarea înființării unui punct de lucru al Societății Naționale “Nuclearelectrica” S.A. în Sat Răscolești, comuna Izvorul Bârzii, Calea Târgu Jiului, km 7, județul Mehedinți, Clădire pavilion administrativ, etaj 3, camera nr. 3.
2. Mandatarea Consiliului de Administrație al SNN să îndeplinească toate formalitățile de înființare a punctului de lucru, cu posibilitatea delegării oricărei alte persoane care va fi desemnată, în această calitate, prin decizie a Consiliului de Administrație al SNN.

Cosmin Ghita
Director General

Romeo Urjan
Director Tehnic

Vlad Chiripus
Director Juridic

Roxana Tompea
Director DDI