



GVERNUL ROMÂNIEI

ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ

privind stabilirea nivelului maxim al produsului apă grea destinat unităților 1-4 de la Centrala nuclearo-electrică Cernavodă pentru întreaga perioadă de exploatare a acestora, precum și pentru gestionarea apei grele

Având în vedere necesitatea stabilirii nivelului maxim al produsului apă grea destinat unităților 1 - 4 de la Centrala nuclearo-electrică Cernavodă, atât pentru primele încărcături, cât și pentru consumul tehnologic al unităților 1-4 pentru întreaga perioadă de exploatare a acestora,

Luând în considerare că, în condițiile atingerii nivelului maxim al produsului apă grea destinat unităților 1-4 de la Centrala nuclearo-electrică Cernavodă, achiziționarea în continuare de apă grea nu se mai justifică, apare ca imperios necesară adoptarea de măsuri privind preluarea cantităților de apă grea produse de Regia Autonomă pentru Activități Nucleare Drobeta - Turnu Severin, aflată în procedura reorganizării judiciare, până la data de 30 iunie 2015, în scopul atingerii nivelurilor maxime stabilite,

Având în vedere necesitatea alocării de la bugetul de stat pentru bugetul Ministerului Afacerilor Interne a sumelor destinate cantităților de apă grea ce vor mai fi acumulate la rezerva de stat pentru unitățile 3 și 4 până la atingerea nivelurilor maxime stabilite pentru produsul apă grea,



Întrucât neadoptarea de urgență a măsurilor privind stabilirea nivelului maxim al produsului apă grea destinat pentru unitățile 1 – 4 de la Centrala nuclearo-electrică Cernavodă pentru întreaga perioadă de exploatare a acestora, poate conduce la disfuncționalități majore în modul de operare al unităților 1 – 4 de la Centrala nuclearo-electrică Cernavodă, lipsind de predictibilitate activitățile utilizare și management a cantităților de apă grea,

Luând în considerare obligația de organizare a unei entități care să asigure managementul apei grele pentru toată perioada de operare a celor patru unități de la CNE Cernavodă

Având în vedere că instalațiile care vor fi utilizate pentru asigurarea managementului apei grele depozitate permit creșterea concentrației apei grele produse pentru unitățile 1 și 2 de la Centrala nuclearo-electrică Cernavodă până la nivelul de concentrație izotopică solicitat pentru unitățile 3 și 4 de la Centrala nuclearo-electrică Cernavodă,

Întrucât neadoptarea de urgență a acestor măsuri poate conduce la posibilitatea declanșării procedurilor de oprire în avarie a instalațiilor, situație cu care regia s-a mai confruntat în 1994 când s-au înregistrat 4 morți și 17 grav intoxicați, la deschiderea procedurii falimentului regiei motivată de oprirea producției de apă grea, ca urmare a sistării achiziționării unor cantități suplimentare la rezerva de stat, cu efecte greu de prevăzut în condițiile în care oprirea necontrolată și neasigurată a instalațiilor poate periclita siguranța populației și a mediului, cu posibile efecte transfrontaliere și la nefinalizarea unei soluții organizatorice pentru asigurarea managementului apei grele pe întreaga perioadă de operare a unităților 1 – 4 de la CNE Cernavodă (cuprinsă între 35 și 60 ani),

În considerarea faptului că aceste elemente vizează interesul public general și constituie o situație de urgență și extraordinară a cărei reglementare nu poate fi amânată,

În temeiul art.115 alin.(4) din Constituția României, republicată,

Guvernul României adoptă prezenta ordonanță de urgență.



Art. 1. - Se stabilește nivelul maxim al produsului apă grea destinat unităților 1 - 4 de la Centrala nuclearo-electrică Cernavodă la cantitatea totală de 3.400 tone.

Art. 2. - Cantitățile de apă grea produse de Regia Autonomă pentru Activități Nucleare Drobeta - Turnu Severin până la data de 30 iunie 2015 în scopul atingerii nivelurilor maxime prevăzute la art. 1 vor fi preluate la rezerva de stat de către Administrația Națională a Rezervelor de Stat și Probleme Speciale.

Art. 3. - Alineatul (2) al articolului 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 118/2011 pentru reglementarea unor măsuri privind asigurarea cantităților de apă grea și de octoxid de uraniu pentru unitățile 1-4 de la Centrala nuclearo-electrică Cernavodă, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 931 din 29 decembrie 2011, aprobată prin Legea nr. 77/2013, se modifică și va avea următorul cuprins:

“(2) Asigurarea cantităților necesare de apă grea prevăzute la alin. (1) se realizează cu plată, cu reducerea corespunzătoare a nivelului prevăzut în Nomenclatorul produselor rezervă de stat.”

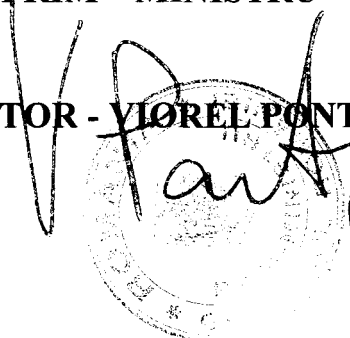
Art. 4. - Funcție de necesitățile impuse de strategia de privatizare a Societății Naționale Nuclearelectrica S.A., inclusiv de soluția de realizare a unităților 3 și 4 de la Centrala nuclearo-electrică de la Cernavodă, precum și pentru buna funcționare a unităților 1 – 4 este permisă creșterea, de către entitatea care asigură managementul apei grele, a concentrației și caracteristicilor fizice ale apei grele produse și depozitate pentru unitățile 1 și 2 de la Centrala nuclearo-electrică Cernavodă până la nivelul de concentrație izotopică și



a caracteristicilor fizice prevăzute pentru unitățile 3 și 4 de la Centrala nuclearo-electrică Cernavodă.

PRIM – MINISTRU

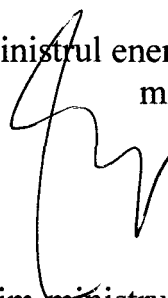
VICTOR - VIOREL PONTA



Contrasemnează:

Ministrul energiei, întreprinderilor mici și mijlocii și mediului de afaceri

Andrei Dominic Gerea



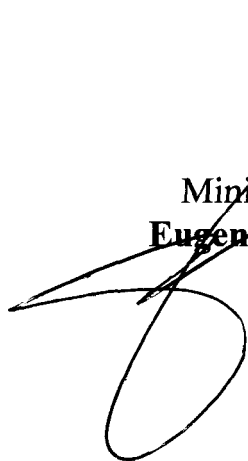
Viceprim-ministru, ministrul afacerilor interne

Gabriel Oprea



Ministrul finanțelor publice

Eugen Orlando Teodorovici



București,

Nr. 20

10 iunie 2015

