



GUVERNUL ROMÂNIEI
COMISIA NAȚIONALĂ PENTRU CONTROLUL
ACTIVITĂȚILOR NUCLEARE
Bd. Libertății nr. 14 București 5, CP 5-4
Telefon (021) 316 05 72
Fax (021) 317 38 87

CERTIFICAT DE DESEMNARE

Nr. LABORAD_LI 01/2014

În temeiul art. 4 din Legea nr. 111/1996, privind desfășurarea în siguranță, reglementarea, autorizarea și controlul activităților nucleare, republicată, și al Ordinului Președintelui CNCAN nr. 274/2004 privind desemnarea organismelor notificate pentru domeniul nuclear,

Ca urmare a analizării documentației înregistrată la C.N.C.A.N. cu numărul 6848/PC/28.11.2013 și a completărilor ulterioare înregistrate la CNCAN cu nr. 535/21.01.2014, a evaluării competenței și a auditării capabilității solicitantului, care s-a efectuat în condițiile respectării criteriilor necesare desfășurării activității laboratoarelor de încercări pentru domeniul nuclear prevăzute de SR EN ISO/CEI 17025:2005,

Constatând că sunt îndeplinite prevederile legale,

COMISIA NAȚIONALĂ PENTRU CONTROLUL ACTIVITĂȚILOR NUCLEARE DESEMNEAZĂ

Laboratorul pentru caracterizarea combustibilului nuclear uzat și a deșeurilor radioactive - LABORAD

din cadrul:

Laboratorului Examinari Post Iradiere - LEPI

al:

Sucursalei Institutul de Cercetări Nucleare Pitești - ICN

situată în: Mioveni, str. Câmpului nr. 1, tel: 0248 213400, fax: 0248 262449,

înregistrată la: Oficiul Registrului Comerțului cu numărul J03/1316/2013, CUI 32307705

din cadrul: **Regiei Autonome Tehnologii pentru Energia Nucleară - RATEN**

situată în: Mioveni, str. Câmpului nr. 1, tel: 0248 213400, fax: 0248 262449,

persoană juridică înregistrată la: Oficiul Registrului Comerțului cu numărul J03/1315/2013,

Cod Unic de Înregistrare 32306920

ca

LABORATOR NOTIFICAT PENTRU ÎNCERCĂRI

în conformitate cu documentația prezentată, Normele privind desemnarea organismelor notificate pentru domeniul nuclear și prevederile impuse în Anexa nr. 01 care face parte integrantă din prezentul document.

Intră în vigoare la data de: **24.02.2014**

Expiră la data de: **23.02.2017**

PREȘEDINTE
CONSTANTIN POPESCU

- Spectrofotometru UV-VIS CINTRA 10e GBC, seria V-2978;
- Spectrometru de masa cu plasma cuplata inductiv cu celula dinamica de reactie ICP-MS ELAN DRC-e, Perkin Elmer, seria AH14670812.

II. CONDIȚII :

1. ICN Pitești va notifica în timp util la CNCAN orice modificare aparută în structura, organizarea LABORAD, în documentele Manualului Calității sau în documentația suport a prezentei notificări.
2. ICN Pitești va transmite anual la CNCAN un raport privind activitatea LABORAD desfășurată în anul precedent.

Termen: 31 ianuarie a fiecărui an următor anului de raportare

3. ICN Pitești va lua măsurile necesare în vederea realizării intercomparării rezultatelor obținute în cadrul LABORAD cu rezultatele obținute de alte laboratoare.
4. ICN Pitești va efectua periodic etalonarea/verificarea metrologica a mijloacelor de măsurare din cadrul LABORAD, conform legislației în vigoare.

III. PERSOANA RESPONSABILĂ:

- Mincu Marin, Șef LABORAD

