

## Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare - CNCAN –

### Ordin nr. 1/2015 din 06 ianuarie 2015

Ordinul nr. 1/2015 privind aprobarea publicării Listei cuprinzând organismele de dozimetrie individuală acreditate, desemnate de Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare

În vigoare de la 13 ianuarie 2015

Publicat în Monitorul Oficial, Partea I nr. 24 din 13 ianuarie 2015. Nu există modificări până la 26 ianuarie 2015.

Luând în considerare Referatul nr. 13.170 din 22 decembrie 2014,

în conformitate cu prevederile:

- Legii nr. 111/1996 privind desfășurarea în siguranță, reglementarea, autorizarea și controlul activităților nucleare, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

- art. 7 alin. (7) din Regulamentul de organizare și funcționare a Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 1.627/2003, cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul art. 40 din Normele de dozimetrie individuală, aprobate prin Ordinul președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare nr. 180/2002, cu modificările și completările ulterioare,

președintele Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare emite următorul ordin:

**Art. 1.** - Se aprobă publicarea Listei cuprinzând organismele de dozimetrie individuală acreditate, desemnate de Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare, după cum urmează:

a) Societatea Națională "NUCLEARELECTRICA" - S.A. din municipiul București, Str. Polonă nr. 65, sectorul 1, telefon 021 203 82 18 - Laboratorul de dozimetrie individuală al Sucursalei Centrala Nuclearelectrica Cernavodă, situat în localitatea Cernavodă, Str. Medgidiei nr. 2, cod poștal 905200, CP 42, județul Constanța, telefon 0241 239 340 Ȃ-346, fax 0241 239 266, posedă Certificatul de desemnare nr. ODA\_CNE 1/2013, emis la data de 1 ianuarie 2014, care expiră la data de 31 decembrie 2016;

b) Laboratorul de radioprotecție și dozimetrie personal al Sucursalei Fabrica de Combustibil Nuclear, situat în localitatea Mioveni, Str. Câmpului nr. 1, județul Argeș, posedă Certificatul de desemnare nr. FCN\_ODA 04/2014, emis la data de 17 octombrie 2014, care expiră la data de 16 octombrie 2017;

c) Societatea Comercială DOZIMED - S.R.L. din municipiul București, str. Valea Albă nr. 43, sectorul 5 - Laboratorul de dozimetrie individuală, situat în localitatea Măgurele, în incinta Facultății de Fizică, Str. Atomiștilor nr. 405, et. 1, cod poștal 077125, județul Ilfov, telefon/fax 021 457 42 62, posedă Certificatul de acreditare nr. ODA 2.122/2014, emis la data de 14 noiembrie 2014, care expiră la data de 31 noiembrie 2017;

d) Societatea Comercială MEDICALCONSULT S.A. din Lisabona, str. Campo Grande nr. 56, et. 8-A, 1700-093 Portugalia, e-mail info@medicalconsult.pt - Laboratorul de dozimetrie individuală, situat în

Lisabona, str. Campo Grande nr. 56, et. 8-A, 1700-093 Portugalia, posedă Certificatul de acreditare nr. ODA 1.305/2014, emis la data de 7 iulie 2014, care expiră la data de 6 iulie 2017;

e) Societatea Comercială TECNORAD - S.R.L. din Verona, str. Via Schiaparelli nr. 5, C.P.37135, Italia, telefon 0039 045 8201066, fax 0039 045 8445460, e-mail dosimetry.service@tecnorad.it - Serviciul de dozimetrie individuală, situat în Verona, str. Via Schiaparelli nr. 5, C.P. 37135, Italia, telefon 0039 045 8201066, fax 0039 045 8445460, e-mail dosimetry.service@tecnorad.it, posedă Certificatul de acreditare nr. ODA 1.128/2013, emis la data de 18 iunie 2013, care expiră la data de 17 iunie 2016;

f) Centrul Regional de Sănătate Publică București - Institutul Național de Sănătate Publică din București, str. Leonte nr. 3-5, cod poștal 050463, telefon 021 318 36 20 - Laboratorul de dozimetrie individuală, situat în municipiul București, str. Leonte nr. 3-5, cod poștal 050463, telefon 021 318 36 20, posedă Certificatul de acreditare nr. ODA 2.534/2012, emis la data de 28 decembrie 2012, care expiră la data de 27 decembrie 2015;

g) Epsilon Landauer Dozimetri Teknolojileri San. Ve Tic. A.Ş. din Istanbul, 34360 Şişli/Istanbul, Polat Çiftçiler Binasi 19 Mayıs Mahallesi Dr. Şevket no. 3/A, Turkey - Laboratorul de dozimetrie individuală, situat în 34360 Şişli/Istanbul, Polat Çiftçiler Binasi 19 Mayıs Mahallesi Dr. Şevket no. 3/A, Turkey, posedă Certificatul de acreditare nr. ODA 1.907/2014, emis la data de 10 octombrie 2014, care expiră la data de 9 octombrie 2017;

h) Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizică și Inginerie Nucleară "Horia Hulubei" - IFIN - HH București din Măgurele, Str. Reactorului nr. 30, județul Ilfov, cod poștal 077125 - Organismul Integrat de Dozimetrie Internă Radiochimie și Mediu (OIDIRM), din Departamentul Fizica Vieții și Mediului, situat în Măgurele, Str. Reactorului nr. 30, județul Ilfov, cod poștal 077125, posedă Certificatul de acreditare nr. LI 2.005/2014, emis la data de 28 mai 2014, care expiră la data de 27 mai 2017;

i) Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizică și Inginerie Nucleară "Horia Hulubei" - IFIN - HH București din Măgurele, Str. Reactorului nr. 30, județul Ilfov, cod poștal 077125 - Laboratorul pentru Dozimetrie de Personal și Mediu, din Departamentul Fizica Vieții și Mediului, situat în Măgurele, Str. Reactorului nr. 30, județul Ilfov, cod poștal 077125, telefon 021 404 23 00, posedă Certificatul de acreditare nr. LI 1.440/2012, emis la data de 19 iulie 2012, care expiră la data de 18 iulie 2015.

**Art. 2.** - La data intrării în vigoare a prezentului ordin se abrogă Ordinul președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare nr. 302/2004 privind listarea organismelor dozimetrice acreditate, desemnate de Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 1.253 din 24 decembrie 2004.

**Art. 3.** - Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Președintele Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare,

Constantin Popescu

București, 6 ianuarie 2015.

Nr. 1.