

DOCUMENTAȚIA PENTRU OBTINEREA CERTIFICATULUI DE ÎNREGISTRARE

1. Cerere de eliberare a certificatului de înregistrare, întocmită conform modelului din NSR-03.
2. Autorizația sanitară (Art. 24 din Norma sanitară de bază pentru desfășurarea în siguranță a activităților nucleare, aprobată prin Ordinul ministrului sănătății nr. 381/2004, publicat în Monitorul Oficial Partea I nr. 527/2004).
3. Buletinul de verificare a eficacității ecranelor de radioprotecție, emis de o unitate autorizată de C.N.C.A.N. (Art. 58 și 42 din Normele de securitate radiologică - Proceduri de autorizare publicate în M. Of. Partea I nr. 764bis/20.11.2001).
4. Buletinul de verificare tehnică a instalației radiologice, emis de max. 1 an pentru instalațiile radiologice cu o vechime mai mică de 10 de ani și respectiv de max. 6 luni pentru instalațiile radiologice cu vechime mai mare de 10 ani, de o unitate autorizată de C.N.C.A.N.; anexa la buletin va conține datele de identificare ale instalației și componente, anul producerii, anul intrării în unitate, producătorul.
5. Justificarea, optimizarea și descrierea practicii (Art. 62 din Normele de securitate radiologică - Proceduri de autorizare publicate în M. Of. Partea I nr. 764bis/20.11.2001)
6. Descrierea instalației radiologice (Art. 62 din Normele de securitate radiologică - Proceduri de autorizare publicate în M. Of. Partea I nr. 764bis/20.11.2001).
7. Descrierea Laboratorului – indicarea locației, componența, descrierea zonei controlate, descrierea spațiilor adiacente zonei controlate, amenajări și utilități existente, lucrări de construcție (Art. 62 din Normele de securitate radiologică - Proceduri de autorizare publicate în M. Of. Partea I nr. 764bis/20.11.2001, Cap. 5.2 din Normele de securitate radiologică în practicile de radiologie de diagnostic și radiologie intervențională publicate în M. Of. Partea I nr. 924/23.12.2003).
8. Planul de intervenție în caz de urgență radiologică (Art. 62 din Normele de securitate radiologică - Proceduri de autorizare publicate în M. Of. Partea I nr. 764bis/20.11.2001).
9. Breviarul de calcul de radioprotecție (Cap. 5.2 din Normele de securitate radiologică în practicile de radiologie de diagnostic și radiologie intervențională publicate în M. Of. Partea I nr. 924/23.12.2003).
10. Desenul Laboratorului în care este amplasată instalația radiologică:
 - a) realizat la scară, în format A3 sau A4;
 - b) cu indicarea cotelor camerelor din componența Laboratorului;
 - c) cu indicarea cotelor de amplasare a instalației radiologice;
 - d) cu specificarea punctelor în care se efectuează măsurătorile câmpurilor de radiații din zonele controlate și din spațiile adiacente zonelor controlate (Art. 86 din Normele de securitate radiologică în practicile de radiologie de diagnostic și radiologie intervențională publicate în M. Of. Partea I nr. 924/23.12.2003);
 - e) Desenul va fi semnat de întocmitor, avizat de expertul acreditat, semnat și stampilat de titularul de autorizație.
11. Procedurile specifice practicii de radiologie de diagnostic, ca parte a sistemului de management al calității (Art. 18 și 19 din Normele de securitate radiologică în practicile de radiologie de diagnostic și radiologie intervențională, publicate în M. Of. Partea I nr.

- 924/2003 și art. 4 alin. 3 din Normele privind radioprotecția persoanelor în cazul expunerilor medicale la radiații ionizante, publicate în M. Of. Partea I nr. 446/2002).
12. Lista echipamentului individual de radioprotecție (Art. 62 din Normele de securitate radiologică - Proceduri de autorizare publicate în M. Of. Partea I nr. 764bis/20.11.2001).
 13. Decizia de numire a responsabilului cu securitatea radiologică (Art. 58 din Normele de securitate radiologică - Proceduri de autorizare publicate în M. Of. Partea I nr. 764bis/20.11.2001, Art. 11 din Normele de securitate radiologică în practicile de radiologie de diagnostic și radiologie intervențională publicate în M. Of. Partea I nr. 924/23.12.2003).
 14. Tabel cu personalul expus profesional, care va conține următoarele:
 - a) nume, prenume, data și locul nașterii, codul numeric personal;
 - b) studii generale și de specialitate;
 - c) calificare/funcție;
 - d) specializări, reciclări ulterioare: denumire curs, data absolvirii, organizator, nr. aprobare C.N.C.A.N.;
 - e) data de început a activității în domeniul nuclear și tipul câmpului de radiații;
 - f) permisul de exercitare: domeniu, specialitate, număr, nivel;
 - g) doza înregistrată în ultimul an de supraveghere dozimetrică.
 15. Fișa de aptitudine eliberată de un medic acreditat de medicina muncii care să ateste că personalul expus profesional este apt pentru a lucra în mediu cu radiații ionizante.
 16. Copia contractului de monitorizare dozimetrică individuală a personalului expus profesional (Art. 31 din Normele de securitate radiologică în practicile de radiologie de diagnostic și radiologie intervențională publicate în M. Of. Partea I nr. 924/23.12.2003).
 17. Documente care să ateste proveniența instalației radiologice (Art. 58 din Normele de securitate radiologică - Proceduri de autorizare publicate în M. Of. Partea I nr. 764bis/20.11.2001).
 18. Documente care să ateste regimul juridic al amplasamentului instalației radiologice (contract de vânzare-cumpărare, închiriere, comodat, etc).
 19. Copia certificatului de înregistrare în Registrul Unic al Cabinetelor Medicale (Art. 13 și 49 din Normele de securitate radiologică - Proceduri de autorizare publicate în M. Of. Partea I nr. 764bis/20.11.2001), după caz.
 20. Copia certificatului de înregistrare la Registrul Comerțului, în cazul societăților comerciale (Art. 13 și 49 din Normele de securitate radiologică - Proceduri de autorizare publicate în M. Of. Partea I nr. 764bis/20.11.2001), după caz.
 21. Declarația de expertizare și acceptare a documentației tehnice anexate cererii de înregistrare, semnată de către expertul în protecție radiologică, acreditat de C.N.C.A.N. (Art. 62 din Normele de securitate radiologică - Proceduri de autorizare publicate în M. Of. Partea I nr. 764bis/20.11.2001).
 22. Copia ordinelor de
plată ce atestă achitarea taxei și tarifului pentru autorizarea activităților nucleare (Secțiunea 7 pct. 3 din Regulamentul de taxe și tarife pentru autorizarea și controlul activităților nucleare, aprobat prin H.G. nr. 712/2009 publicată în M. Of. Partea I nr. 604/1.09.2009).