

DOCUMENTAȚIA DE UTILIZARE CAROTAJ RADIOACTIV

1. Cerere de eliberare a autorizației întocmită conform modelului din NSR-03, Anexa nr. 1, Formular nr. 4.
2. Autorizația sanitară conform Normei sanitare 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 tehnică a instalației, emis (de max. 1 an - pentru instalațiile cu o vechime mai mică de 10 de ani și respectiv de max. 6 luni - pentru instalațiile cu vechime mai mare de 10 ani) de către o unitate autorizată de CNCAN, conform Legii nr. 111/1996, republicată în 2006, precum și datele de identificare complete ale instalației pe componente, anul producerii, anul intrării în unitate, producătorul, ca anexă la Buletinul de verificare tehnică a instalației.
4. Buletinul de verificare a contaminării radioactive nefixate de suprafețe și a etanșeității sursei, valabil în ultimele 6 luni, emis de o unitate autorizată de CNCAN.
5. Buletinul dozimetric cu rezultatele măsurătorilor câmpurilor de radiație din zonele controlate și spațiile adiacente zonelor controlate.
6. Copia contractului de închiriere/comodat valabil asupra spațiului Laboratorului.
7. Copia contractului de supraveghere dozimetrică individuală a personalului expus profesional, încheiat cu un organism de dozimetrie, desemnat de CNCAN.
8. Copiile actelor care dovedesc statutul de persoană juridică/persoana legal constituită.
9. Copiile actelor de proveniență a instalației radiologice și a echipamentului de radioprotecție (factură, dovada plății instalației radiologice (ordine de plată, extras de cont) și contractul de vânzare-cumpărare).
10. Declarația de expertizare și acceptare a documentației de autorizare emisă de un expert în protecție radiologică desemnat de CNCAN, conform art. 47, 62, 105 din Normele Fundamentale de Securitate Radiologică, publicate în Monitorul Oficial al României nr. 404 bis din 29 august 2000.
11. Nominalizarea unei persoane în funcția de responsabil cu securitatea radiologică în cadrul laboratorului: nume, prenume, permis nivel II valabil, domeniu și specialitatea, pregătirea în radioprotecție și securitate radiologică.
12. Tabelul cu sursele radioactive din dotarea laboratorului, care trebuie să cuprindă, pentru fiecare sursă în parte, următoarele informații: tip sursă/ model sursă, serie sursă, model capsulă, formă chimică, formă fizică, activitate maximă, activitate la data producerii (sau măsurării), data producerii (sau măsurării), radionuclid, clasă securitate, clasificare ISO, categorie sursă, categorie practică, producător.
13. Copiile după documentele de plată a taxei și tarifului de autorizare (ordine de plată, extras de cont), conform *“Regulamentului de taxe și tarife pentru autorizarea și controlul activităților nucleare”*, secțiunea nr. 7, poziția nr. 1.3.