



**MINISTERUL APELOR SI PROTECTIEI MEDIULUI**  
**COMISIA NATIONALA PENTRU CONTROLUL ACTIVITATILOR NUCLEARE**  
Bd.Libertatii nr.14, Bucuresti 5, CP 42-4  
Telefon (021) 410 05 72, Fax: (021) 411 14 36

**AUTORIZATIE**  
**DE**  
**ASIGURARE A CALITATII IN DOMENIUL NUCLEAR**  
**nr. 03 - 028**

In temeiul Art. 8 si Art. 24 din Legea Nr. 111/1996 republicata, privind desfasurarea in siguranta a activitatilor nucleare, in baza Deciziei Primului Ministru nr. 90 / 10.01.2001 privind numirea in functie a presedintelui CNCAN, a reglementarilor CNCAN de Asigurarea Calitatii in domeniul nuclear, in baza evaluarii documentatiilor prezentate in Anexa nr. 01, Capitolul I, constatand ca sunt indeplinite prevederile legale,

**COMISIA NATIONALA PENTRU CONTROLUL ACTIVITATILOR**  
**NUCLEARE**

**AUTORIZEAZA**  
**SISTEMUL DE ASIGURARE A CALITATII**  
**AL**  
**S.C. DUCTIL S.A.**

din Buzau, Aleea Industriilor, nr. 1, jud. Buzau  
persoana juridica inregistrata la Oficiul Registrului Comertului avand codul unic 1154610  
**pentru activitati de**

**FABRICARE**  
**In domeniul nuclear**

in conformitate cu documentatia prezentata, reglementarile CNCAN de Asigurarea Calitatii in domeniul nuclear Seria AQ-04, categoria a I-a si cod ASME subsectiunea NCA 3800, limitele, conditiile si documentele din anexa nr. 01, care face parte integranta din prezenta autorizatie.

Raspunderea privind aplicarea programului de asigurare a calitatii revine unitatii autorizate.

**Intra in vigoare la data de:** 14.06.2003  
**Expira la data de:** 13.06.2005



**PRESEDINTE,**

**Dr. Ing. Lucian BIRO**

**ANEXA Nr. 01**  
**la autorizatia de asigurare a calitatii in domeniul nuclear**  
**nr. 03 - 028**  
**pentru activitati de fabricare in domeniul nuclear**

**I. DOCUMENTE SUPTOR PENTRU AUTORIZARE**

- (A) Cererea de autorizare, transmisa la CNCAN prin scrisoarea S.C. DUCTIL S.A., nr. 5028 / 19.05.2003, inregistrata la CNCAN cu nr. 5931 / LB / 20.05.2003;
- (B) Manualul de Asigurare a Calitatii al S.C. DUCTIL S.A. cod MACN rev. 7;
- (C) Procedurile Functiilor de Sistem aferente manualului de asigurare a calitatii al S.C. DUCTIL S.A. cod AC 5.1 + AC 5.17 rev. 7;
- (D) Lista personalului desemnat cu activitati de Asigurare a Calitatii si Control Tehnic de Calitate;
- (E) Statutul S.C. DUCTIL S.A. autentificat cu nr. 755 / 14.04.1998;
- (F) Certificatul de inregistrare a S.C. DUCTIL S.A. la Oficiul Registrului Comertului, avand codul unic 1154610;

**II. LIMITE**

Prezenta autorizatie este valabila pentru activitati de:

- 1. Fabricare de electrozi de sudare inveliti pentru sudarea:
  - otelurilor carbon si slab aliate;
  - otelurilor slab aliate de inalta rezistenta si a otelurilor utilizate la temperaturi scazute;
  - otelurilor termorezistente;
  - otelurilor inoxidabile si refractare.
- 2. Fabricare de electrozi inveliti pentru incarcarea prin sudare.

**III. CONDITII**

- 1. S.C. DUCTIL S.A., va trimite spre aprobarea CNCAN, Planurile de Control Calitate Verificari si Incercari, dupa acceptarea acestora de catre beneficiar si inainte de introducerea in fabricatie a produselor.
- 2. S.C. DUCTIL S.A., va notifica la CNCAN, in termen de 15 zile asupra oricaror modificari aparute in Statutul societatii si / sau in Certificatul de inregistrare la Camera de Comert si Industrie a Romaniei.
- 3. S.C. DUCTIL S.A., va trimite spre informarea CNCAN, rapoartele Examinarilor Tehnice de Asigurare a Calitatii, interne si externe, in termen de 10 zile de la efectuarea acestora.



4. S.C. DUCTIL S.A., va asigura ca personalul cu responsabilitati de control al Programului de Asigurare a Calitatii sa fie atestat de catre CNCAN, prin verificarea cunostintelor de asigurare a calitatii in domeniul nuclear.
5. S.C. DUCTIL S.A., va trimite spre aprobarea CNCAN toate procedurile pentru procese speciale utilizate in domeniul nuclear, referentiate in Planurile de Control Calitate Verificari si Incercari, odata cu acestea.
6. S.C. DUCTIL S.A., va notifica la CNCAN asupra indeplinirii dispozitiilor din Procesul Verbal de Control, la termenele stabilite in acesta.

