



**GUVERNUL ROMÂNIEI**  
**COMISIA NAȚIONALĂ PENTRU CONTROLUL**  
**ACTIVITĂȚILOR NUCLEARE**  
Bd. Libertății nr. 14, Sector 5, 050706 – București  
Telefon: 021 316 04 25  
Fax: 021 317 38 87  
OPERATOR DATE CU CARACTER PERSONAL NR. 35647

**AUTORIZAȚIE**  
**PENTRU SISTEMUL DE**  
**MANAGEMENT AL CALITĂȚII ÎN DOMENIUL NUCLEAR**  
**Nr. 18 – 018**

În temeiul Art. 8 și Art. 24 din Legea Nr. 111/1996 privind desfășurarea în siguranță, reglementarea, autorizarea și controlul activităților nucleare, republicată, a normelor CNCAN privind sistemele de management al calității, ca urmare a analizării documentațiilor prezentate în Anexa nr. 01, Capitolul I,  
Constatând că sunt îndeplinite prevederile legale,

**COMISIA NAȚIONALĂ PENTRU CONTROLUL ACTIVITĂȚILOR NUCLEARE**

**AUTORIZEAZĂ**  
**SISTEMUL DE MANAGEMENT AL CALITĂȚII**  
**AL**

**IPA S.A.**

din București, sector 1, Calea Floreasca nr. 169, corp P1, camera 1, et. 4,  
persoană juridică înregistrată la Oficiul Național al Registrului Comerțului,  
Cod Unic de Înregistrare 1570298

**pentru activități de**  
**PROIECTARE**  
**în domeniul nuclear**

În conformitate cu documentația prezentată, reglementările CNCAN pentru managementul calității în domeniul nuclear, limitele, condițiile și documentele din anexa nr. 01, care face parte integrantă din prezenta autorizație.

Răspunderea privind stabilirea și dezvoltarea sistemului de management al calității revine unității autorizate.

**Intră în vigoare la data de: 23.04.2018**  
**Expiră la data de: 22.04.2020**



Pagina 1 din 3

## ANEXA Nr. 01

la autorizația de management al calității în domeniul nuclear  
nr. 18 – 018  
pentru activități de proiectare în domeniul nuclear

### I. DOCUMENTE SUPORT PENTRU AUTORIZARE

- (A) Cererea de autorizare, transmisă la CNCAN prin adresa IPA S.A. nr. 310/26.03.2018, înregistrată la CNCAN cu nr. 1842/28.03.2018;
- (B) Chestionarul de autorizare tip, transmis la CNCAN prin adresa IPA S.A. nr. 310/26.03.2018, înregistrată la CNCAN cu nr. 1842/28.03.2018;
- (C) „Manualul sistemului de management al calității aplicat la proiectarea în domeniul nuclear”, cod: MSMC/NMC-05, ed. 1, rev. 0 și procedurile manageriale și de procese, conform „Listei informațiilor documentate ale sistemului de management”, cod: LIDSM-01, ed. 23, rev. 1, valabilă la data de 29.03.2018, transmise la CNCAN prin adresa IPA S.A. nr. 310/26.03.2018, înregistrată la CNCAN cu nr. 1842/28.03.2018;
- (D) Certificatul de înregistrare a societății IPA S.A. la Oficiul Național al Registrului Comerțului, seria B, nr. 3441972;
- (E) Actul constitutiv actualizat al societății IPA S.A. și Mențiunea nr. 22273 din 25.01.2017 privind înregistrarea actului constitutiv al IPA S.A., transmise la CNCAN prin adresa IPA S.A. nr. 310/26.03.2018, înregistrată la CNCAN cu nr. 1842/28.03.2018;
- (F) Proces Verbal de Control al CNCAN, înregistrat la societatea IPA S.A. cu nr. 379/18.04.2018.

### II. LIMITE

Prezenta autorizație este valabilă pentru activități de proiectare echipamente, instalații, sisteme și servicii:

- automatizări de procese industriale și SCADA;
- stații electrice și partea electrică a centralei;
- instalații de curenți slabi: efracție, prevenire și stingere incendii, control acces, TVCI, cablare structurată și comunicații;
- instalații electrice de joasă tensiune;
- asistență tehnică și consultanță pentru domeniile specificate mai sus,

destinate instalațiilor nucleare.



### III. CONDIȚII

1. IPA S.A. va duce la îndeplinire dispozițiile CNCAN din Procesul Verbal de Control nr. 379/18.04.2018 la termenele stabilite și va notifica CNCAN privind aplicarea acestora.
2. IPA S.A. va notifica CNCAN în termen de 15 zile asupra oricăror modificări apărute în documentația suport menționată la Capitolul I din prezenta autorizație.
3. IPA S.A. va transmite spre informare la CNCAN rapoartele auditurilor interne și externe ale sistemului de management al calității, în termen de 15 zile de la finalizarea acestora.
4. IPA S.A. nu va produce, furniza și exporta echipamentele prevăzute în Lista detaliată a materialelor, dispozitivelor, echipamentelor și informațiilor pertinente pentru proliferarea armelor nucleare și a altor dispozitive nucleare explozive, aprobată prin HG 916 din 22 august 2002, decât după obținerea autorizațiilor CNCAN prevăzute în art. 2e din Legea Nr. 111/1996, privind desfășurarea în siguranță, reglementarea, autorizarea și controlul activităților nucleare, republicată, cu modificările și completările ulterioare.
5. IPA S.A. trebuie să raporteze deținătorului instalației nucleare, informații asupra oricăror deficiențe sau neconformități care pot afecta securitatea nucleară a instalației nucleare; în cazul în care deficiența sau neconformitatea este descoperită ulterior, prin mijloace de investigare specifice sau la alte structuri, sisteme, echipamente, componente, documente, servicii și activități realizate în condiții identice, cerința de raportare rămâne valabilă și după încetarea contractului.

