



**GUVERNUL ROMÂNIEI**  
**COMISIA NAȚIONALĂ PENTRU CONTROLUL**  
**ACTIVITĂȚILOR NUCLEARE**  
Bd. Libertății nr. 14, București 5  
Telefon 021 316 34 76  
Fax 021 316 14 36  
Operator date cu caracter personal nr. 35647

**AUTORIZAȚIE**  
**PENTRU**  
**DESFĂȘURAREA DE ACTIVITĂȚI ÎN DOMENIUL NUCLEAR**  
**Nr. GM 1806/2018**

În temeiul art. 8 din Legea nr. 111/1996 cu modificările și completările ulterioare, privind desfășurarea în siguranță, reglementarea, autorizarea și controlul activităților nucleare, al Normelor privind cerințele de bază de securitate radiologică și al Normelor specifice de securitate radiologică,

Ca urmare a analizării documentației înregistrată la C.N.C.A.N. cu nr. 6805/32590 din 19.07.2018,

Constatând că sunt îndeplinite prevederile legale,

**COMISIA NAȚIONALĂ PENTRU CONTROLUL ACTIVITĂȚILOR NUCLEARE**

**AUTORIZEAZĂ**

**S.C. SETEAM SECURITY SERVICES S.R.L.**

din București, str. Obcina Mare, nr. 4, bloc OS2, scara D, parter, ap.125, sector 6  
persoană juridică înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului cu nr. J40/6175/16.06.2010

să

**FURNIZEZE**

Sisteme pentru controlul bagajelor și coletelor în conformitate cu documentația prezentată și prevederile impuse în anexele nr. 1, care fac parte integrantă din prezenta autorizație.

**Intră în vigoare la data de: 21.09.2018**

**Expiră la data de: 20.09.2023**





**ANEXA Nr. 1**  
**la autorizația pentru desfășurarea de activități**  
**în domeniul nuclear nr. GM 1806/2018**

**I. COMPONENTĂ, CARACTERISTICI TEHNICE, IDENTIFICARE:**

**1. Sisteme pentru controlul bagajelor și coletelor, tip BV, model: 5030, 5030 CA, 6045, 100100TB, 100100M și MAX**

Parametrii instalației:

- Tensiunea maximă în tubul RX: 160 kV
- Intensitatea maximă a curentului în tubul RX: 0,9 mA

Producător: ADANI UP- Republica Belarus

Posedă ASR nr.: GM 1805/2018

**II. CONDIȚII:**

1. Instalațiile radiologice specificate la capitolul I, se vor furniza numai însoțite de documentația tehnică aferentă, instrucțiunile de utilizare împreună cu manualul de utilizare, traduse în limba română, certificatul de conformitate (garanție) (și de o copie a Autorizației de Securitate Radiologică pentru Produs eliberată de CNCAN, care trebuie să fie valabilă la data furnizării).
2. Furnizarea se va efectua numai către persoane legal constituite autorizate conform prevederilor Legii Nr. 111/1996, cu modificările și completările ulterioare, privind desfășurarea în siguranță, reglementarea, autorizarea și controlul activităților nucleare.
3. Se va menține evidența livrărilor efectuate și a destinatarii acestora, precizând pentru fiecare instalație radiologică: seria, numărul, anul de fabricație și producătorul.
4. Se va notifica, în scris, la C.N.C.A.N. fiecare operațiune de furnizare, în termen de 48 de ore și se va preciza beneficiarul acesteia.
5. Furnizorul este obligat să asigure, la cerere, dezafectarea instalațiilor radiologice.
6. Titularul de autorizație are obligația să anunțe de îndată orice eveniment radiologic la Centrul de Notificare al CNCAN (telefon: 021-351 50 89, fax: 021-351 50 88).

**III. PERSOANA RESPONSABILĂ:**

- Antal Constantin-Valeriu

