



## CERTIFICAT

nr.: 167 S

Se certifică

Sistemul de Management  
al Sănătății și Securității în Muncă  
al

## INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE TURBOMOTOARE - COMOTI

România, București, Sector 6, Bulevardul Iuliu Maniu, nr. 220 D

Care este conform cu :

### SR ISO 45001:2018 / ISO 45001:2018

- Domeniu:**
- Cercetare-dezvoltare, proiectare, producție, montaj și service pentru: turbomotoare de aviație, industriale, maritime, precum și componentele lor; mașini paletate pentru fluide gazoase; sisteme de automatizare și control aferente; centrale cogenerative cu turbomotoare cu gaze; grupuri de comprimare gaze; ansambluri, piese de schimb și alte componente aeronave și nave maritime și fluviale destinate apărării naționale, ordinii publice, siguranței și securității naționale; produse pentru protecția mediului; sisteme, echipamente și componente pentru industria spațială; echipamente mecanice pentru fabricarea, asamblarea, testarea și transportul sateliților și al sistemelor de propulsie; echipamente pentru testarea componentelor sateliților în mediul criogenic.
  - Cercetare fundamentală, aplicativă și experimentală, proiectare, dezvoltare, inginerie, servicii de testare și transfer tehnologic pentru: aeronautică și spațiu; utilizarea hidrogenului ca și combustibil în turbomotoare; decarbonizarea proceselor energetice; echipamente pentru industria de petrol și gaze, energetică, materiale compozite, apărare, mediu și transport.
- Punct de lucru:** Oraș Măgurele, Strada Atomiștilor, nr. 401 B, Jud. Ilfov
- Domeniu:**
- Cercetare fundamentală și aplicativă, proiectare, dezvoltare, inginerie și servicii de testare în domeniul Acusticii și Vibrațiilor și al industriei spațiale.
- Punct de lucru:** Baza Experimentală Sfântu Gheorghe DELTA, Jud. Tulcea
- Domeniu:**
- Cercetare experimentală în domeniul turbinelor eoliene și al valurilor.
- Punct de lucru:** Constanța, str. Remus Opreanu 10A, Bl. L3, Sc. C, Ap. 22, Jud. Constanța
- Domeniu:**
- Cercetare-dezvoltare, montaj și service sisteme de propulsie marină și echipamente pentru nave maritime și fluviale.

Referințe: Certificat de acreditare RENAR nr. SM 003/12.02.2020

Raport audit nr. 1831/06.07.2020

Data recertificării:

08.07.2020

Data expirării:

29.06.2023

Data certificării inițiale:

17.03.2008

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea auditurilor de supraveghere anuale, confirmată prin rapoartele de audit și de reevaluarea completă a SM odată cu recertificarea acestuia înainte de expirarea perioadei de valabilitate (3 ani).

Acest certificat poate fi suspendat sau retras, dacă prin auditurile de supraveghere se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

Director General,

Ing.

Constantin AVRAM

