



## COMUNICAT DE PRESA

Septembrie 2016

Institutul Național de Cercetare Dezvoltare Turbomotoare COMOTI derulează, începând cu data de 23.09.2016, proiectul cu titlul „**Echipament performant pentru acționarea vanelor din rețeaua de distribuție și transport a gazelor combustibile**”, acronim EPAVREDI, în baza contractului nr. 132/23.09.2016, încheiat cu Autoritatea Națională pentru Cercetare Științifică și Inovare în calitate de **Organism Intermediar (OI)**, în numele și pentru **Ministerul Fondurilor Europene (MFE)** în calitate de **Autoritate de Management (AM)** pentru Programul Operațional Competitivitate 2014-2020 (POC), **Axa 1, Acțiunea 1.2.3 Parteneriate pentru Transfer de Cunoștințe**.

Valoarea totală a proiectului este de **9.026.250,00 lei**, din care asistența financiară nerambursabilă este de **7.457.250,00 lei (din care: contribuția Uniunii Europene 6.243.209,70 lei; bugetul de stat 1.214.040,3 lei)**. Proiectul se implementează în București, la sediul Institutului Național de Cercetare Dezvoltare Turbomotoare COMOTI, B-dul Iuliu Maniu, nr. 220D, sector 6, pe o perioadă de **36 luni**.

**Obiectivul principal al proiectului** cu acronimul EPAVREDI este de a crea un parteneriat stabil, viabil, între INCD Turbomotoare COMOTI și un grup de întreprinderi interesate să asimileze cunoștințe, abilități și competențe, valorificând expertiza COMOTI din activitatea de cercetare – dezvoltare ale acționărilor electrice pentru vanele din fluxul tehnologic al echipamentelor de comprimare a gazelor care lucrează în condiții extreme cu o largă aplicație industrială pe uscat pentru controlul fluidelor (rafinării, instalații hidraulice, etc.), răspunzând propriilor necesități strategice și de dezvoltare care au ca scop creșterea eficienței energetice.

Proiectul se încadrează în domeniul și subdomeniul 3.1.1 „Creșterea eficienței energetice la generare, transport și distribuție la consumator”. Proiectul definește cerințele și standardele de proiectare pentru trei tipuri de acționări electrice cu aplicații în zone cu atmosfere potențial explozive Ex și anume zona 2 de pericol, grupa II de echipamente.

Invităm întreprinderile interesate de tema proiectului să-și exprime intenția de a participa la derularea activităților de cercetare - dezvoltare din cadrul acestuia.

**“Proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Competitivitate 2014-2020”**

**Date de contact:**

Director proiect: Ing. Bogdan SĂCUIU

Tel. 021 434 01 98/489, Fax: 021 434 02 41, e-mail: [bogdan.sacuiu@comoti.ro](mailto:bogdan.sacuiu@comoti.ro)