

Nr. 116  
22 decembrie 2023

**Domnului Dumitru Alaiba,  
Viceprim-ministru,  
Ministrul Dezvoltării Economice și Digitalizării**

**Domnului Alexei Pianîh,  
Director al Institutului Național de Metrologie**

**Copie: Secretariatul Consiliului Economic  
pe lângă Prim-ministru**

***Stimate Doamne / Stimați Domni,***

Asociația Investitorilor Străini (FIA Moldova) Vă salută și exprimă înaltele sale considerațiuni.

Prin prezenta, solicităm **repetat** atenția domniilor voastre asupra necesității ajustării cadrului normativ de efectuare a verificării metrologice. La adresarea anterioară a Asociației (Nr. 94 din 14 noiembrie 2022), ni s-a ”recomandat, de comun acord cu Institutul Național de Metrologie, inițierea procedurilor de cercetare corespunzătoare. Suplimentar, pentru asigurarea unui proces de îmbunătățire a cadrului legislativ Ministerul Economiei este deschis oricăror propuneri constructive care pot fi discutate pe platforme dedicat.” Spre regret, subiectul nu s-a regăsit pe agenda nici a Ministerului, nici a Institutului.

Conform art. 5, alin. 3, lit. h din Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016: ”Autoritatea centrală de metrologie este organul central de specialitate al administrației publice responsabil de infrastructura calității și are următoarele funcții: h) asigură armonizarea documentelor normative din domeniul metrologiei legale cu practica internațională și cea europeană și aprobă aceste documente;”.

După cum Vă puteți convinge din tabelul anexat la prezenta adresă, există discrepanțe majore sub aspectul **periodicității efectuării verificărilor** echipamentului de măsurare și înregistrare a cantității de produse petroliere și gaze lichefiate în Republica Moldova și România.

În grupurile internaționale petroliere cu prezență și în Republica Moldova a fost implementată standardizarea activității, inclusiv sub aspectul utilajului tehnologic utilizat. Astfel, același echipament utilizat în România trebuie supus verificării metrologice de două ori mai des în Republica Moldova, fără să existe nici o justificare tehnologică sau economică în acest sens. Mai mult, vânzările de produse petroliere efectuate prin aceleași echipamente în cele 2 țări sunt net superioare în România, fapt care implică o uzură mai mare și probabilitate de decalibrare mai mare decât în RM. Indiferent de aceasta, în RM periodicitatea verificării echipamentelor este de două ori mai mare.

Aplicarea unui tratament diferit în situații similare este în contradicție cu principiul previzibilității și creează deficiențe în exploatarea stațiilor de alimentare cu combustibil în rețele aflate în Moldova. Or, orice verificare reclamă necesitatea opririi vânzărilor, atragerea specialiștilor din oficiul central și evident plata serviciilor terților specializați în efectuarea verificărilor periodice.

În altă ordine de idei, conform ordinului Ministerului Economiei nr. OME221/2010 din 29.12.2010 privind punerea în aplicare a unor documente normativ-tehnice în domeniul securității industriale sunt specificate actele normative pentru exploatarea rezervoarelor pentru combustibil la OIP. În documentul normativ tehnic РД 08-95-95, și anume *Правила технической эксплуатации резервуаров и инструкции по их ремонту*, punctul 2.1.18, tabelul 2.1.1, sunt specificați termenii



de inspecție a rezervoarelor în care se depozitează benzina și motorina: până la 25 ani – 5 ani, iar peste 25 ani – 3 și 4 ani.

Termenii pentru inspecția rezervoarelor urmează să fie modificați și absorbiți într-un termen unic de 5 ani pentru toate tipurile de rezervoare și indiferent de durata de exploatare odată cu intrarea în vigoare la data de 15.07.2023 a Anexei nr. 3 la Legea privind funcționarea în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase nr. 151 din 09.06.2022.

Revenind la necesitatea ajustării cadrului normativ expus mai sus în partea conformării termenului de efectuare a verificării metrologice periodice a rezervoarelor la cel existent în România (12 ani), este rezonabilă și majorarea termenului de efectuare a inspecției tehnice a rezervoarelor la aceeași periodicitate. În caz contrar, când aceeași lucrare nu va fi făcută simultan, se va menține practica nejustificată de staționare a benzinărilor cu ocazia efectuării verificării metrologice și inspecției tehnice a rezervoarelor, în mod separat, fără mult râvnita eficientizare a activității operatorilor de pe piața produselor petroliere.

Considerăm că ajustarea cadrului regulator de specialitate din Moldova cu cel existent și aplicabil deja în realitatea juridică și economică din România va duce la **eficientizarea activității operatorilor de pe piața petrolieră locală și va alinia piața la standardele Europene.**

Astfel, solicităm respectuos:

1. *Modificarea Hotărârii Guvernului cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal nr. 1042 din 13.09.2016 la pozițiile 5.1.4., 5.1.5., 5.2.1.1, 5.2.5.1. și 7.4., astfel încât termenul de verificare periodică a echipamentului respectiv să fie armonizat la cele mai bune practici din domeniu, după exemplul României.*

2. *Modificarea Anexei nr. 3 la Legea privind funcționarea în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase nr. 151 din 09.06.2022, astfel încât verificarea metrologică și inspecția tehnică a rezervoarelor să se efectueze în mod simultan o data la 12 ani.*

În speranța unui răspuns pozitiv, Vă mulțumim anticipat și ne exprimăm deschiderea pentru un dialog constructiv.

**Cu respect,**  
**Director Executiv FIA**  
**Ana Groza**



**Notă:** Asociația Investitorilor Străini reunește 26 companii – cei mai mari investitori din Republica Moldova, investițiile cărora provin din 15 țări, cu peste **23.000 de angajați**. Volumul total al investițiilor companiilor-membre FIA depășește **2 miliarde 600 milioane euro**, ceea ce constituie aproximativ **19% din PIB**.

