

BIROUL ROMÂN DE METROLOGIE LEGALĂ
DIRECȚIA TEHNICĂ

REFERAT DE APROBARE

**a Ordinului pentru modificarea unor Ordine emise de directorul general al B.R.M.L.
privind aprobarea unor Norme de metrologie legală**

Sunt luate în discuție următoarele Ordine emise de directorul general al B.R.M.L. privind aprobarea unor Norme de metrologie legală:

- Ordinul nr. 101/2005 privind aprobarea Normei de metrologie legală NML 047-05 "Cisterne" cu modificările și completările ulterioare, Ordinul nr. 103/2005 privind aprobarea Normei de metrologie legală NML 032-05 "Mijloace de măsurare a concentrației alcoolice" cu modificările și completările ulterioare, Ordinul nr. 104/2005 privind aprobarea Normei de metrologie legală NML 010-05 "Măsurile de volum pentru lichide" cu modificările și completările ulterioare și Ordinul nr. 105/2005 privind aprobarea Normei de metrologie legală NML 004-05 "Contoare de gaz și dispozitive de conversie a volumului" cu modificările și completările ulterioare, publicate în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 664 din 26 iulie 2005;

- Ordinul nr. 318/2005 privind aprobarea Normei de metrologie legală NML 006-05 "Contoare de energie termică" cu modificările și completările ulterioare, Ordinul nr. 322/2005 privind aprobarea Normei de metrologie legală NML 007-05 "Sisteme de măsurare continuă și dinamică a cantităților de lichide altele decât apa" cu modificările și completările ulterioare și Ordinul nr. 324/2005 privind aprobarea Normei de metrologie legală NML 026-05 "Transformatoare pentru măsurare", publicate în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 1115 din 9 decembrie 2005;

- Ordinul nr. 287/2005 privind aprobarea Normei de metrologie legală NML 008-05 "Aparate de cântărit cu funcționare automată" cu modificările și completările ulterioare, Ordinul nr. 295/2005 privind aprobarea Normei de metrologie legală NML 031-05 "Refractometre și polarimetre pentru determinarea concentrației de zahăr" și Ordinul nr. 302/2005 privind aprobarea Normei de metrologie legală NML 015-05 "Aparate pentru măsurarea nivelului lichidelor", publicate în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 1102 din 7 decembrie 2005;

- Ordinul nr. 344/2005 privind aprobarea Normei de metrologie legală NML 037-05 "Dozimetre/debitmetre pentru radiații", Ordinul nr. 345/2005 privind aprobarea Normei de metrologie legală NML 036-05 "Contaminometre" și Ordinul nr. 360/2005 privind aprobarea Normei de metrologie legală NML 011-05 "Aparate pentru măsurări dimensionale", publicate în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 1181 din 28 decembrie 2005;

- Ordinul nr. 125/2007 privind aprobarea Normei de metrologie legală NML 018-07 "Sisteme de măsurare continuă și dinamică a cantităților de fluide (de volum și de masă)" publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 519 din 1 august 2007 și

- Ordinul nr. 299/2005 privind aprobarea Normei de metrologie legală NML 079-05 "Umidimetre" publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 1102 din 7 decembrie 2005.

Conform prevederilor art. 3 din fiecare ordin menționat mai sus, s-a permis aplicarea în continuare, în paralel cu norma de metrologie legală nouă, aprobată prin ordinul respectiv, a normelor de metrologie legală, a normelor tehnice de metrologie sau a procedurilor de încercare/verificare aplicate anterior, în cazul mijloacelor de măsurare care au primit aprobare de model în baza acestora din urmă, cu exprimarea unei limitări în timp pentru utilizarea lor în cazul verificării metrologice inițiale până la expirarea aprobării de model dar nu mai mult de 5 ani de la data intrării în vigoare a ordinului respectiv, iar în cazul verificărilor metrologice periodice și după reparare pentru o perioadă de 10 ani de la data intrării în vigoare a aceluși ordin.

Ordinele fiind apărute în 2005 și 2007, perioadele menționate s-au scurs deja în ceea ce privește aplicarea normativelor în cazul verificărilor metrologice inițiale, iar în cazul verificărilor metrologice periodice și după reparații termenul va expira, în majoritatea cazurilor, în cursul anului 2015.

S-au primit solicitări din partea mai multor agenți economici în sensul soluționării problemei precizate mai sus. Spre exemplu:

- Societatea Electroval – Sound SRL ne solicită un răspuns referitor la utilizarea în continuare Normelor de metrologie legală NML 3-03/1-94 "Contoare de apă rece", NML 4-06-01 "Contoare de energie termică" și a Normei tehnice de metrologie NTM 3-159-94 "Verificarea metrologică a contoarelor de energie termică" care mai pot fi utilizate până la cel mult 01.06.2015, respectiv 29.11.2015 conform prevederilor art. 3 din Ordinul nr. 107/2005 și art. 3 din Ordinul nr. 318/2005 în cazul verificării metrologice și după reparare a mijloacelor de măsurare aflate în utilizare, a căror conformitate a fost stabilită în baza normelor a căror valabilitate va înceta;

- Societățile Apa – Canal SA Sibiu, Compania APA Brașov S.A., AQUABIS SA, APAVITAL SA Iași și APA CANAL SA Galați solicită emiterea unui ordin care să reglementeze folosirea în continuare a normei de metrologie legală NML 3-03.1-94 "Contoare de apa rece" pentru mijloacele de măsurare care au aprobat de model acordată în baza acestei norme, în cazul verificărilor metrologice periodice și după reparare, până la ieșirea acestora din uz.

Având în vedere că pe piața din România mulți agenți economici au solicitat prelungirea aplicării normativelor vechi cu privire la mijloacele de măsurare precizate anterior, și faptul că trebuie creat un cadru normativ legal pentru verificarea metrologică periodică și după reparare a acestora, a devenit necesară modificarea ordinelor menționate la primul alineat, în sensul prelungirii perioadei de aplicare a normelor vechi în cazul verificărilor metrologice periodice și după reparare a mijloacelor de măsurare care au primit aprobare de model în baza acestora.

Este necesară și utilă prelungirea valabilității normativelor vechi menționate, cu privire la mijloacele de măsurare respective, în scopul rezolvării situațiilor de fapt existente în mediul economic românesc, situații care rămân guvernate de normativele sub imperiul cărora s-au născut.

S-a avut în vedere corelarea reglementărilor, astfel încât punerea în aplicare a noului ordin să decurgă firesc și să se evite conflictul între actele normative succesive.

În baza celor de mai sus, se propune ca, în cazul verificărilor metrologice periodice și după reparare a mijloacelor de măsurare, perioada de utilizare a normelor de metrologie legală în baza cărora respectivele mijloace de măsurare au primit aprobare de model să fie **nedeterminată**.

Modificările propuse constau numai în modificarea termenelor de aplicabilitate a normelor de metrologie legală, a normelor tehnice de metrologie sau a procedurilor de încercare/verificare în activitățile de verificări metrologice și nu introduc bariere în calea liberei circulații a mijloacelor de măsurare. Luând în considerare prevederile art. 8 alin. (1) lit. a) din HG nr. 1016/2004, cu modificările și completările ulterioare, nu este necesară notificarea proiectului de ordin la Comisia Europeană

Față de cele prezentate mai sus, s-a întocmit **prezentul proiect de ordin** pentru aprobarea modificării ordinelor menționate la primul alineat pe care, dacă sunteți de acord, vă rugăm să-l aprobați.

Director DTRA
ing. Marian Buzatu

Director adjunct DTRA

ing. Florin Scurtu

Societățile Apa - Canal SA Sibiu, Compania APA Brașov SA, AQUABIS SA, ARVITAL SA Iasi și APA CANAL SA Galați solicită emiterii unui ordin care să reglementeze folosirea în continuare a normei de metrologie legală NML 3-03-1-94 "Compara de apă rece" pentru mijloacele de măsurare care au aprobat de model scutită în baza acestui normă. În cazul verificărilor metrologice periodice și după raportăm, până la înțelegerea acestora din uz.

Având în vedere că pe piața din România mulți agenți economici au solicitat prelungirea aplicării normativelor vechi cu privire la mijloacele de măsurare precizate anterior, și faptul că trebuie creat un cadru normativ legal pentru verificarea metrologică periodică și după reparare a acestora, a devenit necesară modificarea ordinilor menționate la primul alineat, în sensul prelungirii perioadelor de aplicare a normelor vechi în cazul verificărilor metrologice periodice și după reparare a mijloacelor de măsurare care au primit aprobat de model în baza acestora.

Este necesară și utilizarea prelungirii valabilității normativelor vechi menționate, cu privire la mijloacele de măsurare respective, în scopul rezolvării situațiilor de fapt existente în mediul economic românesc, situații care rămân guvernate de normele sub imperiul cărora s-au născut.

S-a avut în vedere corectarea reglementărilor, astfel încât punerea în aplicare a noului ordin să decurgă firesc și să se evite conflictul între actele normative succesive. În baza celor de mai sus, se propune ca, în cazul verificărilor metrologice periodice și după reparare a mijloacelor de măsurare, perioada de utilizare a normelor de metrologie legală în baza cărora respectivele mijloace de măsurare au primit aprobat de model să fie nedeterminată.

Modificările propuse constau numai în modificarea termenilor de aplicabilitate a normelor de metrologie legală, a normelor tehnice de metrologie sau a procedurilor de încercări/verificare, în activitățile de verificare metrologice și nu introduc schimbări în ceea

liberei circulații a mijloacelor de măsurare. Luând în considerare prevederile art. 1) lit. a) din HG nr. 1016/2004, cu modificările și completările ulterioare, notificarea proiectului de ordin la Comisia Europeană

Față de cele prezentate mai sus, s-a întocmit prezentul proiect de ordin pentru aprobarea modificării ordinilor menționate la primul alineat pe care, dacă sunteți de acord, vă rugăm să-l aprobați.

Director adjunct DTRA

Director DTRA

Avizat în ședința CTA nr. 1105 din data de 18.02.2015

Ing. Marian Buzatu

Ileana Tipuriță

Ileana Tipuriță

Întocmit