



# MONITORUL OFICIAL

## AL

### ROMÂNIEI

Anul 172 (XVI) — Nr. 1.243

PARTEA I  
LEGI, DECRETE, HOTĂRÂRI ȘI ALTE ACTE

Joi, 23 decembrie 2004

#### SUMAR

<u>Nr.</u>	<u>Pagina</u>	<u>Nr.</u>	<u>Pagina</u>
<b>ORDONANȚE ȘI HOTĂRÂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI</b>		<b>ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE</b>	
131. — Ordonanță de urgență pentru modificarea și completarea Legii nr. 129/1998 privind înființarea, organizarea și funcționarea Fondului Român de Dezvoltare Socială.....	2-3	781. — Ordin al ministrului mediului și gospodăririi apelor pentru aprobarea Normelor metodologice privind măsurarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea și încărcarea/ descărcarea benzinei la terminale .....	9-10
2.285. — Hotărâre privind transmiterea unei părți dintr-un imobil din domeniul privat al statului și din administrarea Regiei Autonome de Distribuție și Exploatare a Filmelor „Româniafilm” în domeniul public al statului și în administrarea Ministerului Administrației și Internelor .....	4	5.525. — Ordin al ministrului educației și cercetării privind aprobarea bugetelor de venituri și cheltuieli rectificate pe anul 2004 ale institutelor naționale de cercetare-dezvoltare.....	10-11
2.334. — Hotărâre pentru aprobarea Normelor metodologice privind vânzarea de către Serviciul de Telecomunicații Speciale a unor locuințe de serviciu pe care acesta le are în administrare .....	5-6	<b>ACTE ALE COMISIEI DE SUPRAVEGHERE A ASIGURĂRILOR</b>	
2.335. — Hotărâre pentru aprobarea Normelor metodologice privind vânzarea de către Serviciul de Informații Externe a locuințelor de serviciu, proprietate privată a statului, pe care le are în administrare.....	7-8	3.109. — Ordin pentru punerea în aplicare a Normelor privind actualizarea limitei minime a capitalului social vărsat al asigurătorilor .....	11-12
		3.110. — Ordin pentru punerea în aplicare a Normelor privind autorizarea brokerilor de asigurare și/sau de reasigurare .....	12-14
		3.111. — Ordin pentru punerea în aplicare a Normelor privind informațiile pe care asigurătorii și intermediarii în asigurări trebuie să le furnizeze clienților .....	14-16

# ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL MEDIULUI ȘI GOSPODĂRIII APELOR

## ORDIN

### pentru aprobarea Normelor metodologice privind măsurarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea și încărcarea/descărcarea benzinei la terminale

În baza prevederilor art. 42 alin. 2 lit. b) și c), art. 43 lit. b) și e) și ale art. 47 lit. b) din Legea protecției mediului nr. 137/1995, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 11 alin. (2) din Hotărârea Guvernului nr. 568/2001 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină,

în temeiul Hotărârii Guvernului nr. 408/2004 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Gospodăririi Apelor, cu modificările și completările ulterioare,

**ministrul mediului și gospodăririi apelor** emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă Normele metodologice privind măsurarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea și încărcarea/descărcarea benzinei la terminale, prevăzute în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Deținătorii sau administratorii instalațiilor de depozitare și de încărcare/descărcare a benzinei la terminale, inclusiv de instalații-anexe, au obligația să aplice normele prevăzute la art. 1.

Art. 3. — La data intrării în vigoare a prezentului ordin se abrogă Ordinul ministrului apelor și protecției mediului

nr. 1.103/2002 pentru aprobarea Normelor metodologice privind măsurarea și analiza emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 77 din 31 ianuarie 2002.

Art. 4. — Direcția evaluare impact, controlul poluării și managementul riscului, precum și Agenția Națională pentru Protecția Mediului și agențiile de protecție a mediului vor duce la îndeplinire dispozițiile prezentului ordin.

Art. 5. — Prezentul ordin va fi publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul mediului și gospodăririi apelor,  
**Speranța Maria Ianculescu**

București, 9 decembrie 2004.  
Nr. 781.

*ANEXĂ*

## NORME METODOLOGICE

### privind măsurarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea și încărcarea/descărcarea benzinei la terminale

#### I. Dispoziții generale

Art. 1. — (1) Prezentele norme metodologice stabilesc metodologia și condițiile tehnice de măsurare a emisiilor totale de compuși organici volatili în atmosferă, rezultate în cursul operațiunilor de depozitare a benzinei și de încărcare/descărcare a benzinei în/din containere mobile, desfășurate la terminalele dotate cu unități de recuperare a vaporilor.

(2) Prezentele norme metodologice se aplică emisiilor de compuși organici volatili în atmosferă (vapori de benzină) din unitățile de recuperare a vaporilor de benzină la terminale.

(3) Prezentele norme metodologice sunt aplicabile în condițiile în care starea tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor este corespunzătoare funcționării în condiții de siguranță, nu prezintă disfuncționalități și neetanșeități, în conformitate cu normele privind inspecția tehnică a acestora.

(4) Prezentele norme metodologice nu se referă la condițiile privind calitatea aerului din zonele de muncă, care se stabilesc prin normele de protecție a muncii.

(5) Prezentele norme metodologice nu includ prevederi referitoare la măsurile de securitate a muncii și de prevenire și stingere a incendiilor pentru activitatea de măsurare în medii periculoase (toxicitate, pericol de incendii și explozie).

(6) Măsurile de protecție a muncii, de prevenire și stingere a incendiilor pentru activitățile de măsurare a emisiilor de compuși organici volatili în atmosferă, în cursul operațiunilor de depozitare a benzinei la terminale și de încărcare/descărcare a benzinei în/din containere mobile la terminale, sunt în responsabilitatea celor care efectuează măsurătorile.

Art. 2. — În sensul prezentelor norme metodologice se înțelege prin:

a) *emisie de compuși organici volatili* — eliminarea în atmosferă a compușilor organici volatili în fază gazoasă proveniți din surse punctiforme;

b) *surse de emisie* — unități de recuperare a vaporilor de benzină, amplasate în cadrul terminalelor;

c) *compuși organici volatili* — compuși organici constituenți ai benzinei, care au o presiune de vapori de cel puțin 0,01 kPa la temperatura de 293,13 K, din care, prin evaporare, rezultă vaporii de benzină;

d) *unitate de recuperare a vaporilor* — echipamente (instalație) pentru recuperarea vaporilor, inclusiv orice sistem de rezervoare-tampon la terminal, prin care vaporii rezultați din evaporarea benzinei sunt captați, condensați și recuperați sub formă lichidă;

e) *instalații-anexe* — unități de recuperare a vaporilor, conducte de legătură și conexiuni etanșe, sisteme de captare și recirculare a vaporilor și de stocare intermediară a acestora la terminal.

## II. Condiții de limitare a emisiilor de compuși organici volatili în atmosferă

Art. 3. — (1) Cerințele tehnice privind proiectarea și exploatarea instalațiilor și echipamentelor, prevăzute de Hotărârea Guvernului nr. 568/2001 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, sunt menite să asigure nivelul de performanță necesar respectării valorilor-țintă de referință pentru emisiile totale de compuși organici volatili rezultate din operațiile specifice.

(2) Concentrația medie orară a vaporilor evacuați de la unitatea de recuperare a vaporilor nu trebuie să depășească 35 g/Nm<sup>3</sup> pentru fiecare oră, valoare corectată pentru eliminarea efectului diluției în timpul procesului.

## III. Măsurarea emisiilor de compuși organici volatili în atmosferă

Art. 4. — (1) Măsurătorile se vor efectua pe fluxul evacuat în atmosferă din unitățile de recuperare a vaporilor, în condițiile în care instalațiile-anexe utilizate la încărcarea și descărcarea benzinei sunt exploatare în conformitate cu instrucțiunile de operare date de furnizor, funcționează în conformitate cu performanțele garantate de acesta și nu prezintă scurgeri sau pierderi de vapori.

(2) Locul de efectuare a măsurătorilor trebuie ales astfel încât valoarea măsurată să fie reprezentativă pentru fluxul evacuat. De regulă, punctul de măsurare trebuie să se situeze la o distanță egală cu cel puțin două diametre ale traseului de evacuare, înainte de deschiderea acestuia în atmosferă.

(3) Măsurătorile se efectuează în scopul asigurării cerințelor art. 3 alin. (2); rezultatele măsurătorilor, efectuate în condițiile prezentelor norme metodologice, pot fi utilizate la elaborarea inventarelor de emisii anuale de compuși organici volatili de la terminale dotate cu unități de recuperare a vaporilor.

(4) Măsurătorile efectuate se referă la indicatorul „compuși organici volatili totali” și se realizează cu analizoare corespunzătoare, care să fie capabile să măsoare concentrații de cel puțin 3 g/Nm<sup>3</sup> și să aibă o precizie de cel puțin 95% din valoarea măsurată. Eroarea totală de măsurare datorată echipamentului utilizat, gazului de calibrare și procedurii aplicate nu trebuie să depășească 10% din valoarea măsurată.

(5) Detectorul instrumentului de măsurare trebuie să fie specific pentru compuşii organici volatili din benzină (vapori de benzină). Principiile de măsurare ale tipurilor de detectoare care respectă aceste condiții includ: oxidarea catalitică, ionizarea în flacără, fotoionizarea și absorbția în infraroșu, dar nu se limitează la acestea.

## IV. Frecvența măsurătorilor

Art. 5. — (1) Măsurătorile se vor efectua pe parcursul unei zile normale de lucru (minimum 7 ore), în condiții normale de operare. Măsurătorile se vor efectua în regim continuu sau discontinuu.

(2) Măsurătorile în regim continuu se vor efectua pe parcursul unei zile normale de lucru, în condiții normale de operare.

(3) În cazul efectuării măsurătorilor în regim discontinuu trebuie efectuate cel puțin 4 măsurători pe oră, pe parcursul unei zile normale de lucru, în condiții normale de operare.

(4) Măsurătorile se efectuează în cel puțin 30% din numărul total de zile calendaristice ale anului sau, după caz, ale perioadelor în care terminalul este exploatat în condiții normale și unitatea de recuperare a vaporilor funcționează, repartizate uniform pe parcursul acestor perioade.

## V. Evidența datelor și controlul încadrării în norme

Art. 6. — (1) Deținătorii sau administratorii unităților de recuperare a vaporilor au obligația să țină evidența strictă a datelor rezultate din măsurătorile efectuate.

(2) Datele rezultate din măsurătorile efectuate se pun la dispoziție autorităților publice competente pentru protecția mediului, în scopul verificării conformării.

(3) Verificarea respectării cerințelor tehnice pentru proiectarea și exploatarea instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate la depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stații de benzină se realizează prin activitățile de avizare tehnică a proiectului și inspecție tehnică în exploatare, desfășurate în conformitate cu prevederile Ordinului ministrului industriei și resurselor nr. 337/2001 pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină.

(4) Organele de inspecție abilitate din cadrul autorității publice competente pentru protecția mediului vor verifica periodic efectuarea măsurătorilor și rezultatelor acestora, cu respectarea condițiilor prevăzute în legislația specifică în vigoare.

## VI. Dispoziții finale

Art. 7. — Prezentele norme metodologice se vor revizui, după caz, în funcție de modificările ulterioare privind caracterizarea surselor de emisie în atmosferă a compuşilor organici volatili, în funcție de modificările ulterioare ale legislației de bază în cadrul procesului de armonizare cu legislația Uniunii Europene, precum și în funcție de evoluția performanțelor tehnice ale instalațiilor și echipamentelor utilizate la depozitarea și încărcarea/descărcarea benzinei la terminale.

MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII

## ORDIN

### privind aprobarea bugetelor de venituri și cheltuieli rectificative pe anul 2004 ale institutelor naționale de cercetare-dezvoltare

În temeiul art. 2 alin. (3) din Legea nr. 292/2002 privind stabilirea modalității de aprobare a bugetelor de venituri și cheltuieli ale institutelor naționale de cercetare-dezvoltare,

în temeiul art. 24 alin. (1) și al art. 25 alin. (1) din Ordonanța Guvernului nr. 57/2002 privind cercetarea științifică și dezvoltarea tehnologică, aprobată cu modificări prin Legea nr. 324/2003, cu modificările și completările ulterioare, având în vedere Referatul de aprobare nr. 448 din 10 martie 2004 privind aprobarea bugetelor de venituri și cheltuieli ale institutelor naționale de cercetare-dezvoltare pe anul 2004,

conform Hotărârii Guvernului nr. 410/2004 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației și Cercetării,

ministrul educației și cercetării emite prezentul ordin.

Art. 1. — Se aprobă bugetele de venituri și cheltuieli rectificative pe anul 2004 ale institutelor naționale de cercetare-dezvoltare din coordonarea Ministerului Educației și Cercetării, prevăzute în anexele nr. 1—5\*) care fac parte integrantă din prezentul ordin.

\*) Anexele nr. 1—5 se comunică institutelor naționale de cercetare-dezvoltare menționate la art. 1.