



2159

AVIZ

referitor la proiectul de Ordonanță pentru modificarea și completarea Legii nr.64/2008 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil

Analizând proiectul de **Ordonanță pentru modificarea și completarea Legii nr.64/2008 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil**, transmis de Secretariatul General al Guvernului cu adresa nr.154 din 18.08.2010,

CONSIGLIUL LEGISLATIV

În temeiul art.2 alin.1 lit.a) din Legea nr.73/1993, republicată și art.46(2) din Regulamentul de organizare și funcționare a Consiliului Legislativ,

Avizează favorabil proiectul de ordonanță, cu următoarele observații și propuneri:

1. Proiectul de ordonanță are ca obiect de reglementare modificarea și completarea Legii nr.64/2008 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil, cu modificările și completările ulterioare, constituind, totodată, temei legal pentru înființarea Companiei Naționale pentru Controlul Cazanelor, Instalațiilor de Ridicat și Recipientelor sub Presiune prin reorganizarea prin divizare a Inspectiei de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat, ca societate comercială pe acțiuni, de interes național, având ca acționar unic statul român, care va funcționa sub autoritatea Ministerului Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri.

2. La **formula introductivă**, pentru un spor de rigoare în redactare, propunem ca expresia „și al art.1 pct.I.10” să fie înlocuită prin expresia „și al art.1 pct.I poz.10”.

3. Pentru a răspunde exigențelor specifice actelor normative de modificare și de completare, este necesar ca dispozițiile de modificare și, respectiv, de completare subsumate **articolului I** să fie evidențiate potrivit următoarelor modele:

„3. La articolul 5, după litera v) se introduc două noi litere, **lit.w) și x)**, cu următorul cuprins:”;

„5. **Alineatul (1) al articolului 7** se modifică și va avea următorul cuprins:”;

„10. La articolul 12, după litera g) se introduce o nouă literă, **lit.h)**, cu următorul cuprins:”;

„11. **Alineatul (1) al articolului 13** se modifică și va avea următorul cuprins:”

„14. Articolul 20 se modifică și va avea următorul cuprins:”.

4. La **pct.9**, referitor la textul propus pentru **lit.f) a art.12**, pentru o exprimare corectă din punct de vedere gramatical, este necesară înlocuirea expresiei „care a fost autorizat” cu expresia „care au fost autorizate”.

5. La **pct.11**, se impune revederea primei trimiteri din textul propus pentru **alin.(1) al art.13**, având în vedere că la **pct.8** se propune abrogarea **lit.b) a art.12**.

6. La **pct.14**, întrucât trimiterea din text este redactată inadecvat sub forma „conform legislației în vigoare”, sugerăm înlocuirea acesteia cu **o trimitere expresă** la actul sau la actele normative avute în vedere.

7. La **art.II alin.(1)**, având în vedere că, după intrarea în vigoare, Legea nr.64/2008 a suferit intervenții legislative de natura modificărilor și a completărilor, se impune inserarea sintagmei „**cu modificările și completările ulterioare**” după trimiterea la acest act normativ. Această observație este valabilă și pentru **alin.(3) și (4)**.

La **alin.(2)**, pentru un spor de rigoare normativă, propunem reformularea textului, astfel:

„(2) În termen de 60 de zile de la data intrării în vigoare a prezentei ordonanțe, Guvernul va aproba prin hotărâre înființarea, organizarea și funcționarea CNCIR, precum și modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr.1340/2001 privind organizarea și funcționarea Inspectiei de Stat pentru Controlul

Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiile de Ridicat, **cu modificările și completările ulterioare**".

8. Având în vedere ampoarea intervențiilor legislative propuse prin prezentul proiect și ținând cont de modificările anterioare ale actului supus analizei, proiectul trebuie să conțină și un art.III, care să constituie temeiul de republicare al Legii nr.64/2008, cu modificările și completările ulterioare, astfel:

„Art.III. – Legea nr.64/2008 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr.240 din 27 martie 2008, cu modificările și completările ulterioare, precum și cu modificările și completările aduse prin prezenta ordonanță, se va republica, după aprobarea prin lege a acesteia, dându-se textelor o nouă numerotare”.



București

Nr. 1060/20.08.2010.

L. nr. 64/2008

M. Of. nr. 240/27 mar. 2008

Lege privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil

1 promulgată prin	D. nr. 407/2008	M. Of. nr. 240/27 mar. 2008	
		Decret pentru promulgarea Legii privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil	
2 modificări prin	H.G. nr. 1407/2008	M. Of. nr. 771/17 nov. 2008	<i>modifică și completează anexele nr. 1 și 3</i>
		Hotărâre pentru modificarea și completarea anexelor nr. 1 și 3 la Legea nr. 64/2008 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil	
3 modificări prin	H.G. nr. 1488/2009	M. Of. nr. 862/10 dec. 2009	<i>modifică anexa nr. 1</i>
		Hotărâre pentru abrogarea pct. 4 din anexa nr. 1 la Legea nr. 64/2008 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil	

TABEL COMPARATIV

Între prevederile Legii nr. 64 /2008 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil cu modificările și completările ulterioare și proiectul de Ordonață pentru modificarea și completarea Legii nr. 64 /2008

Legea nr. 64/2008 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil cu modificările și completările ulterioare	Proiect de Ordonață a Guvernului pentru modificarea și completarea Legii nr. 64/2008 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil cu modificările și completările ulterioare
Art. 5 <ul style="list-style-type: none"> d) autorizare a funcționării - acordul emis de ISCIR pentru deținătorii/utilizatorii de instalații/echipamente, după caz, stabilit prin hotărâre a Guvernului conform prevederilor art. 4 alin. (4), în scopul atestării faptului că o/un instalație/echipament îndeplinește toate condițiile și cerințele pentru a fi pusă/pus în funcțiune în condiții de siguranță; 	Art.5 <p>” d) autorizare a funcționării - acordul emis de ISCIR pentru deținătorii/utilizatorii de instalații/echipamente, după caz, stabilit prin hotărâre a Guvernului conform prevederilor art. 4 alin. (4), în scopul atestării faptului că o/un instalație/echipament îndeplinește toate condițiile și cerințele pentru a fi pusă/pus în funcțiune în condiții de siguranță;”</p>
Art.5 <ul style="list-style-type: none"> h) expert ISCIR - persoana fizică autorizată de către ISCIR, pe baza evaluării capabilității și competenței sale, în scopul realizării de sarcini specifice; 	Art. 5 <p>h) Se abrogă</p>
Art. 5 <ul style="list-style-type: none"> t) repunere în funcțiune - acțiunea care are loc în momentul primei utilizări a unei/unui instalații/echipament, ulterior reparării, efectuării unei revizii și/sau efectuării unei intervenții de întreținere a acestia/acestui, conform prescripțiilor tehnice; 	Art. 5 <p>t) Se abrogă</p>

	<p>"w) verificare tehnică - ansamblul examinărilor și încercărilor efectuate în vederea autorizării funcționării instalațiilor/echipamentelor ori realizate în timpul activităților de montare, instalare, reparare sau revizie a instalațiilor/echipamentelor, în conformitate cu cerințele din documentațiile tehnice și/sau prevederile prescripțiilor tehnice.</p> <p>x) verificare tehnică în utilizare - totalitatea examinărilor și încercărilor efectuate la o/un instalație/echipament periodic și ori de câte ori se modifică configurația acesteia/acestuia în baza căreia s-a acordat autorizarea funcționării, în scopul asigurării condițiilor de funcționare în siguranță.”</p>
Art.6	<p>Art.6</p> <p>Fără a se aduce atingere prevederilor art. 3 alin. (2), se admite introducerea pe piață și punerea în funcțiune a instalațiilor/echipamentelor care îndeplinește următoarele condiții, după caz:</p> <p>a) sunt respectate condițiile și cerințele de funcționare în condiții de siguranță;</p> <p>b) sunt supuse verificărilor tehnice și sunt omologate;</p> <p>c) sunt puse la dispoziția utilizatorilor, de către producători, utilizarea instrucțiunii tehnice pentru utilizarea instalațiilor/echipamentelor în condiții normale, pentru întreținerea, realizarea reviziilor și a reparațiilor instalațiilor/echipamentelor, precum și, după caz, pentru pregătirea personalului de deservire;</p> <p>d) au autorizarea funcționării emisă conform prevederilor prescripțiilor tehnice aplicabile;</p>

<p>e) există, pentru utilizare, la fiecare loc de muncă, instrucțiuni tehnice pentru utilizare în condiții normale, precum și documente cuprinzând măsurile ce trebuie luate în caz de avari, intreruperi și instalației/echipamentului sau ale proceselor în care aceasta/acesta este înglobată;</p> <p>f) există, pentru utilizare, personal de deservire autorizat.</p>	<p>e) există, pentru utilizare, la fiecare loc de muncă, instrucțiuni tehnice pentru utilizare în condiții normale, precum și documente cuprinzând măsurile ce trebuie luate în caz de avari, intreruperi și instalațieri ale echipamentului sau ale proceselor în care aceasta/acesta este înglobată;</p> <p>f) există, pentru utilizare, personal de deservire autorizat.”</p>
<p>Art.7</p> <p>(1) Se admite menținerea în exploatare numai a acelor instalații/echipamente care respectă condițiile prevăzute la art. 6 lit. e) și f), sunt supuse regimului de autorizare și verificare tehnică în utilizare, dețin autorizație de funcționare valabilă și care sunt reparate, întreținute și supuse la revizii potrivit prevederilor prescripțiilor tehnice și potrivit prevederilor prezentei legi.</p>	<p>Art.7</p> <p>”(1) Se admite menținerea în utilizare numai a acelor instalații/echipamente care respectă condițiile prevăzute la art. 6 lit. a), d), e) și f), sunt supuse verificărilor tehnice în utilizare și care sunt reparate, întreținute și supuse la revizii potrivit prevederilor prescripțiilor tehnice și prezentei ordonante.”</p>
<p>Art.8</p> <p>(1) Activitățile de construire, montare, instalare, punere în funcțiune și control nedistructiv, cele ce privesc supravegherea tehnică și după cauz, verificările tehnice în vederea autorizării și verificările tehnice în utilizare, precum și revizile, reparatiile, lucrările de întreținere, operațiunile de sudare și deservire a instalațiilor/echipamentelor se realizează de către persoane fizice sau juridice autorizate, în condițiile stabilite de prescripțiile tehnice și prezenta lege.”</p>	<p>Art.8</p> <p>”(1) Activitățile de construire, montare, instalare, punere în funcțiune și control nedistructiv, cele ce privesc supravegherea tehnică și verificarea tehnică în utilizare, revizile, reparatiile și lucrările de întreținere, operațiunile de sudare și deservire a instalațiilor/echipamentelor se realizează de către persoane fizice sau juridice autorizate, în condițiile stabilite de prescripțiile tehnice și prezenta lege.”</p>
	<p>Art.9</p>

<p>(1) Verificările tehnice prevăzute în documentațiile tehnice și prescripțiile tehnice se realizează de către ISCIR sau, după caz, de către persoanele autorizate pentru construcție, montare, instalare, punere în funcțiune, revizii, reparări, lucrări de întreținere, autorizare a funcționării sau verificări tehnice în utilizare; responsabilitățile privind realizarea verificărilor tehnice și corectitudinea rezultatelor obținute revin ISCIR sau persoanelor autorizate, după caz.</p> <p>(2) Pentru verificările tehnice stabilite în prescripțiile tehnice ca fiind în competență de realizare a ISCIR, aceasta nu poate autoriza alte persoane conform prevederilor alin. (1).</p>	<p>”(1) Verificările tehnice în vederea autorizării funcționării și verificările tehnice în utilizare pentru instalațiile și echipamentele prevăzute în anexa nr.3 se efectuează de către ISCIR.</p> <p>(2) Verificările tehnice în vederea autorizării funcționării și verificările tehnice în utilizare pentru instalațiile și echipamentele prevăzute în anexa nr.2 se realizează de către persoane fizice și juridice autorizate în acest scop.</p> <p>(3) Responsabilitățile privind realizarea verificărilor tehnice în vederea autorizării funcționării și verificărilor tehnice în utilizare, precum și corectitudinea rezultatelor aferente obținute revin ISCIR sau persoanelor autorizate prevazute la alin.(2), după caz.”</p>
<p>Art. 12</p> <p>b) să pregătească și să asigure condițiile pentru realizarea verificărilor tehnice a instalațiilor/echipamentelor;</p>	<p>Art. 12</p> <p>b) Se abrogă</p>
<p>e) să informeze imediat producătorul sau deținătorul/utilizatorul despre orice neconformitate constată;</p>	<p>Art. 12</p> <p>” e) să informeze producătorul sau deținătorul/utilizatorul despre neconformitățile constatate;”</p>
<p>f) să asigure realizarea lucrărilor de revizii, precum și activitățile de reparări și întreținere, la termenele scadente;</p>	<p>Art. 12</p> <p>” f) să asigure realizarea activităților pentru care a fost autorizat conform prescripțiilor și documentației tehnice;</p>
<p>”h) să informeze de îndată ISCIR despre situațiile în care instalațiile nu mai respectă condițiile de autorizare, precum și despre existența unui pericol imminent la acestea.”</p>	<p>Art.13</p> <p>”(1) Prevederile art. 12 lit. b) - h) se aplică și producătorilor prevăzuți la art. 8 alin. (2).”</p>
<p>Art.14</p>	<p>Art.14</p>

<p>a) să solicite și să obțină avizul obligatoriu de instalare; b) să solicite și să obțină autorizația de funcționare inițială sau reautorizarea;</p> <p>c) să ia măsurile necesare și să se asigure că instalatia/echipamentul este utilizată/utilizat în condiții de siguranță, prin efectuarea revizilor, reparațiilor și întreținerii, de către persoane de către persoane autorizate, conform instrucțiunilor tehnice ale producătorilor;</p>	<p>” a) să solicite și să obțină avizul obligatoriu de instalare, după caz; b) să solicite și să obțină autorizarea funcționarii;</p> <p>c) să ia măsurile necesare și să se asigure că instalatia/echipamentul este utilizată/utilizat în condiții de siguranță, prin efectuarea revizilor, reparațiilor, întreținerii, de către persoane autorizate, conform documentațiilor și prescripțiilor tehnice;”</p>
<p>Art. 15</p> <p>(1) Persoana fizică sau juridică ce deține/utilizează instalatii/echipamente prevăzute în anexa nr. 2 pct. 1 - 4 și în anexa nr. 3 pct. 1 - 3 și 8 are obligația să le înregistreze la ISCIR, să țină evidența centralizată a acestora și să comunice la ISCIR orice modificare intervenită în situația tehnică sau juridică a acestora, în conformitate cu prevederile prescripțiilor tehnice.</p> <p>(2) Persoana fizică sau juridică ce deține/utilizează instalatii/echipamente prevăzute la alin. (1) are obligația să asigure operator autorizat, responsabil cu supravegherea tehnică a instalațiilor/echipamentelor, denumit RSVTI, conform prescripțiilor tehnice.”</p>	<p>” Art.15.</p> <p>- (1) Persoana fizică sau juridică ce deține/utilizează instalatii/echipamente prevăzute în anexa nr. 2 pct. 1 - 4 și 9 și în anexa nr.3 pct. 1-3 și 8 are obligația să le înregistreze la ISCIR, să țină evidența centralizată a acestora și să comunice la ISCIR orice modificare intervenită în situația tehnică sau juridică a acestora, în conformitate cu prevederile prescripțiilor tehnice.</p> <p>- (2) Persoana fizică sau juridică ce deține/utilizează instalatii/echipamente prevăzute la alin. (1) are obligația să asigure operator autorizat, responsabil cu supravegherea tehnică a instalațiilor/echipamentelor, denumit RSVTI, conform prescripțiilor tehnice.”</p>
<p>Art. 20</p> <p>În situația în care pentru anchetarea cauzelor producerii unui accident trebuie să participe, conform legislației în vigoare, și reprezentanți ai altor autoritați, aceștia au obligația să nu modifice starea de fapt a instalatiei/echipamentului avariata/avariat și să conserve locul până la sosirea reprezentanților ISCIR, când este cazul.”</p>	<p>” Art. 20.</p> <p>În situația în care pentru anchetarea cauzelor producerii unui accident trebuie să participe, conform legislației în vigoare, și reprezentanți ai altor autoritați, aceștia au obligația să nu modifice starea de fapt a instalatiei/echipamentului avariata/avariat și să conserve locul până la sosirea reprezentanților ISCIR, când este cazul.”</p>