

CONSILIUL ECONOMIC SI SOCIAL
inregistrat nr. 1828
Data 18.04.2019

Secretariat Sedințe

From: Dezbateri Publice <dezbateri_publice@economie.gov.ro>
Sent: 18 April 2019 12:38
To: CES; silvia.ariciu@gmail.com; Secretariat Sedințe
Cc: luiza.secareanu@economie.gov.ro
Subject: Avizare proiect HG ref. tarife CNCIR
Attachments: AnexaHG pentru modificarea si completarea HG 34 2012.pdf; Nota fundamentare HG.docx; Proiect de HG.docx; scanare adresa catre CES+ P.V.sedinta CDS.docx; scanare solicitare avizare CES.docx

Bună ziua,

Vă transmitem atașat documentația aferentă actului normativ pe care vă rugăm să îl includeți pe ordinea de zi a următoarei ședințe CES.

Cu deosebit respect,

Compartimentul pentru Relația cu Parlamentul, Sindicatele și Patronatul
Ministerul Economiei

✓
18.04.2019
Directia
Economie
pregatire sedinta



MINISTERUL ECONOMIEI

CABINET SECRETAR DE STAT

Nr. 11.083 / CB
Data: 18.04.2019

CONSILIUL ECONOMIC SI SOCIAL
Înregistrat nr. 1828
Data 18.04.2019

Stimate domnule Președinte,

În conformitate cu prevederile Legii 248/2013 privind organizarea și funcționarea Consiliului Economic și Social, vă transmitem alăturat spre avizare, următorul proiect de act normativ:

-Proiect de Proiect de Hotărâre a Guvernului pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 34 din 18 ianuarie 2012 privind aprobarea tarifelor pentru activitățile cu caracter specific prestate de Compania Națională pentru Controlul Cazanelor, Instalațiilor de Ridicat și Recipientelor sub Presiune - S.A.

Cu deosebită considerație,

SECRETAR DE STAT

Ilie Călin BODEA



Domnului Iacob BACIU

Președinte al Consiliului Economic și Social

Calea Victoriei, nr. 152, Sector 1, București
Tel.: +4 021 2025251

NOTĂ DE FUNDAMENTARE

CONSILIUL ECONOMIC ȘI SOCIAL
Înregistrat nr. 1828
Data 18.04.2019

Secțiunea 1 - Titlul proiectului de act normativ

Hotărâre
pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 34 din 18 ianuarie 2012
privind aprobarea tarifelor pentru activitățile cu caracter specific prestate de Compania
Națională pentru Controlul Cazanelor, Instalațiilor de Ridicat și Recipientelor sub Presiune -
S.A.

Secțiunea a 2-a

Motivul emiterii actului normativ

1. Descrierea situației actuale

Legea nr. 64 din 21 martie 2008, privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil, stabilește cadrul legal pentru funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil.

În conformitate cu prevederile art. 4 alin. (2) ale acestei legi, Inspekția de stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat – ISCIR exercită următoarele funcții:

a) de autoritate în domeniul instalațiilor/echipamentelor, (...) precum și urmărirea și controlul regimului de autorizare și verificarea tehnică a instalațiilor/echipamentelor;

b) de reglementare, prin care se asigură elaborarea documentelor cu caracter normativ pentru domeniul său de activitate.

Până la data de 01.01.2011, HG nr. 1340/2001 prevedea că ISCIR efectuează verificări tehnice în vederea autorizării și verificări tehnice în utilizare la instalații/echipamente, în condițiile stabilite de lege prin inspectori de specialitate.

CNCIR SA, a fost înființată ca urmare a reorganizării prin divizarea parțială a Inspekției de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat (ISCIR) și funcționează sub autoritatea Ministerului Economiei, în conformitate cu statutul aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 1139/2010.

Odată cu aderarea României la Uniunea Europeană și prin urmare la legislația europeană, a fost constatat conflictul de interese ce se regăsea la nivelul entității ISCIR, prin aceea că în cadrul unei singure entități se exercită și rolul de „arbitru” – control, autoritate și reglementator, concomitent cu cel de „jucător” - executant, autorizat de către autoritate.

În vederea asigurării, în acest domeniu a unui cadru de organizare care să ofere garanția imparțialității deciziilor, a fost emisă Ordonanța Guvernului nr. 22/2010 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, aprobată prin Legea nr. 93/2011, prin care, la art. II se prevede că „verificările tehnice în vederea autorizării funcționării și verificările tehnice în utilizare la instalațiile și echipamentele prevăzute în anexa nr. 2 la Legea nr. 64/2008, să se efectueze de către Compania Națională pentru Controlul Cazanelor, Instalațiilor de Ridicat și Recipientelor sub Presiune - S.A” până

la data autorizării persoanelor juridice să presteze aceste activități.

CNCIR S.A. a fost înființată ca și companie națională de interes strategic, pentru a asigura funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil.

Măsura înființării CNCIR SA în Decembrie 2010 a fost luată, ca urmare a evaluării modului în care a fost aplicată Legea nr. 64/2008 și analizate modalitățile prin care țări din Uniunea Europeană au abordat și realizat activitățile similare celor reglementate prin Legea nr. 64/2008, respectiv verificări tehnice la instalații și echipamente, având un impact direct asupra obiectivității, imparțialității și profesionalismului rezultatului actului de control.

Termenul propus inițial a fost de 10 luni și a fost prelungit prin Legea nr. 93/2011 privind aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 22/2010 la 3 ani, iar prin acte normative succesive acest termen a fost prorogat până la data de 01.08.2019, ca urmare a imposibilității elaborării și adoptării unui act normativ de o asemenea complexitate și, totodată, acest domeniu de activitate trebuia analizat și evaluat din punct de vedere al impactului asupra mediului de afaceri, coroborat cu menținerea și asigurarea siguranței în funcționare a acestor echipamente și instalații.

Precizăm faptul că, în conformitate cu prescripțiile tehnice, verificările tehnice la tipurile de instalații/echipamente periculoase, în funcție de caracteristicile lor tehnice, sunt efectuate de C.N.C.I.R. SA și de persoane fizice/juridice autorizate de ISCIR.

Menționăm că CNCIR SA efectuează verificări tehnice în utilizare și verificări tehnice în vederea autorizării funcționării pentru **aproximativ 20%** din echipamentele din domeniul instalațiilor sub presiune și al instalațiilor de ridicat.

Acest procent de **aproximativ 20% din echipamentele** din domeniul instalațiilor sub presiune și al instalațiilor de ridicat sunt cele cu **un grad ridicat de pericol în funcționare** și efectuarea unor verificări tehnice neconforme ar fi de natură să pericliteze **siguranța/viața cetățenilor și a mediului înconjurător**, iar în funcție de locul amplasării acestor instalații/echipamente, **consecințele pot fi de o gravitate deosebită.**

Totodată precizăm că unele instalații operează cu lichide și gaze extrem de periculoase, existând pericole evidente de explozie și incendiu, respectiv la instalații care operează la temperaturi și presiuni deosebit de ridicate, a căror **siguranță în exploatare depinde direct de verificările tehnice în utilizare, realizate de personalul calificat al organismului de inspecție.**

În ceea ce privește piața din domeniul instalațiilor sub presiune și al instalațiilor de ridicat, în acești 8 ani de zile (2011 – 2018), de tranziție, perioadă în care a dovedit o maturizare dobândită prin experiență, aceasta funcționează foarte bine, este bazată pe reglementări bine definite și, totodată, domeniul fiind verificat printr-un act de inspecție responsabil, imparțial și de calitate, fiind o realitate faptul că nu au fost înregistrate evenimente majore ale instalațiilor și echipamentelor, datorate actului de inspecție.

Pentru toată această perioadă de provizorat, tarifele practicate de către CNCIR SA au fost stabilite în anul 2012, prin Hotărârea de Guvern nr. 34,

	<p>tarife ce-au asigurat costurile minimale de funcționare ale Companiei, iar din punct de vedere financiar sumele virate către bugetul de stat sub formă de dividende, contribuții, impozite și TVA au fost în medie, în perioada 2011 – 2018, de 60 - 70% din cifra de afaceri.</p> <p>Menționăm faptul că, datorită termenelor, pe perioade scurte sau medii, de prorogare privind desemnarea CNCIR SA în vederea efectuării acestor tipuri de verificări, neexistând o stabilitate în continuitatea și dezvoltarea afacerii, aceste tarife au asigurat doar cheltuielile cu forța de muncă, strict dotările inspectorilor în vederea desfășurării activității de bază și o profitabilitate rezonabilă a Companiei, toate acestea în detrimentul investițiilor în infrastructura Companiei.</p>
<p>2. Schimbări preconizate</p>	<p>În conformitate cu prevederile art. VI din Legea nr. 49/2019 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 și pentru modificarea altor acte normative, coroborat cu art. 4 alin. (1) din Legea nr. 21/1996 a concurenței, republicată <i>„Prețurile și tarifele practice în cadrul unor activități cu caracter de monopol natural sau al unor activități economice prevăzute prin lege se stabilesc și se ajustează cu avizul Ministerului Finanțelor Publice, cu excepția celor pentru care, prin legi speciale, sunt prevăzute alte competențe”</i> tarifele trebuie stabilite prin Hotărâre de Guvern, de către Ministerul Economiei.</p> <p>La stabilirea tarifelor s-au avut în vedere pe de o parte indicatorii macroeconomici, metodologii de elaborare a Bugetelor de Venituri și Cheltuieli, stabilite pentru societățile și companiile naționale cu capital majoritar sau integral de stat, iar pe de altă parte considerente și principii de natură tehnică, rezultate atât din prescripțiile tehnice elaborate de către ISCIR, cât și din modul în care tarifele existente au fost aplicate în această perioadă de tranziție.</p> <p>Veniturile obținute trebuie să asigure o profitabilitate rezonabilă a Companiei, un nivel de dotare materială, o pregătire profesională și o motivare salarială corespunzătoare atât pentru inspectorii care efectuează toate aceste tipuri de verificări, cât și pentru personalul auxiliar, care asigură buna desfășurare a activității, respectiv personalul administrativ, economic, comercial, juridic etc.</p> <p>Modificările survenite în economia națională, în perioada 2011-2018, au condus la necesitatea revizuirii tarifelor fixe, aprobate prin HG 34/2012, datorită creșterii inflației, creșterii câștigului mediu lunar, precum și a devalorizării monedei naționale în raport cu moneda euro:</p> <p>1. Forța de muncă joacă un rol principal în funcționarea unei economii. Din perspectiva întreprinderilor, aceasta reprezintă un cost (costul forței de muncă) care cuprinde nu numai remunerațiile și salariile plătite angajaților, ci și costurile nesalariale, în special contribuțiile sociale plătibile de către angajator.</p> <p>În ceea ce privește angajații, remunerația pe care o primesc pentru munca prestată, cunoscută în mod obișnuit sub denumirea de salariu sau de venituri salariale, reprezintă în general principala lor sursă de venit și, prin urmare, are un impact major asupra capacității acestora de a cheltui și/sau de a economisi.</p>

Conform datelor statistice, câștigul mediu lunar a crescut de la valoarea de 1.963 lei în anul 2011, la valoarea de 4.658 lei la sfârșitul anului 2018, respectiv o creștere de 237%.

Având în vedere că în cadrul CNCIR SA ponderea în total cheltuieli a costului cu salariile este de 70%, precum și a faptului că este necesară creșterea salariului de încadrare, conform cerințelor pieței, a apărut o primă necesitate de modificare a tarifelor fixe, aprobate prin HG 34/2012.

2. Inflația: Potrivit datelor publicate de Institutul Național de Statistică, proiecția inflației în perioada 2011-2018 este următoarea:

IPC servicii = 115.62%

IPC nealimentare = 120.31%

IPC = 112.69%

3. Devalorizarea monedei naționale în raport cu moneda euro, cu un procent de 7.97%, respectiv de la 4.32 lei/euro în anul 2011, la peste 4.74 lei/euro în prezent.

Modificările menționate mai sus au implicații majore în derularea activităților operaționale și economico-financiare ale CNCIR SA, respectiv creșteri ale cheltuielilor privind combustibilii, paza, chiriilor și a altor contracte cu furnizori, a căror valoare este raportată la conversia leu/euro, creșterea valorii consumului de utilități, lipsa unui personal calificat datorită salariilor de încadrare, situate sub media pieței de resurse umane, lipsa disponibilităților bănești privind achiziționarea de aparatură și echipamente performante pentru desfășurarea, dezvoltarea și diversificarea activităților CNCIR SA.

Din punct de vedere tehnic, al modului de calculare a tarifelor pentru instalațiile și echipamentele din Anexa nr. 2 și anexa nr. 3 din Legea nr. 64/2008, așa cum a fost modificată și completată prin Legea nr. 49/2019, în stabilirea noilor tarife, s-a avut în vedere corelarea între tipurile de echipamente și instalații supuse verificărilor cu detalieri pentru fiecare tip în parte, în funcție de caracteristicile tehnice individuale.

Precizăm faptul că la stabilirea noilor tarife s-a ținut cont, fără a ne limita de următoarele:

- Diferențierea amănunțită a instalațiilor/echipamentelor în funcție de tonaj, (ex. suprafața de examinare vizuală diferită deoarece, un pod rulant are o suprafață desfășurată diferită în funcție de sarcină; complexitate diferită la verificările în sarcină în funcție de tonaj prin timpii diferiți, necesari pentru a încărca un pod rulant cu o anumită sarcină de încărcare etc);
- S-au introdus, suplimentar, automacarale, fiind un tip de macara de sine stătător și care până acum era asimilat ca macara pe pneuri;
- A fost înlocuită denumirea "macara montată pe autovehicul" (care deservește propria platformă) cu macara de încărcare deoarece această denumire se regăsește atât în Prescripția tehnică PT R1-2010 Mașini de ridicat, cât și în Standardul SR EN 12999 + A2:2018;
- S-a făcut o nouă diferențiere a macaralelor, în funcție de tip, specificații și caracteristici;
- Stabilirea tarifelor pentru domeniile noi de activitate, inclusiv pentru instalații pentru gaze naturale comprimate - GNC și instalații pentru gaze naturale comprimate pentru vehicule – GNCV;
- Pentru stabilirea tarifelor echipamentelor și instalațiilor din domeniul

	<p>nuclear s-a avut în vedere și prevederile prescripției tehnice aplicabile „Cerințe Generale pentru Sistemele și Componentele care rețin presiunea din Instalațiile Nucleare“, care precizează actele normative sau documentele tehnice de care trebuie să se țină cont la verificările tehnice;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tariful pentru verificarea documentației tehnice include și tariful ISCIR pentru luarea în evidență a instalațiilor/echipamentelor și acordarea numerelor de înregistrare, conform Ordinului Ministrului Economiei nr. 945/2018 privind aprobarea Prescripției tehnice PT CR1-2018 „Tarife pentru operațiunile de autorizare, avizare, verificare tehnică și alte activități la instalații sub presiune, instalații de ridicat, instalații/echipamente pentru parcurile de distracții și aparate consumatoare de combustibil, efectuate de Inspekția de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de ridicat” <p>Sistemele tehnologice reprezintă ansamblul sistemelor de probă, împreună cu toate elementele conexe. Cu alte cuvinte, autorizarea funcționării întregului sistem, reprezintă de fapt verificările tehnice care se fac la sistemele tehnologice.</p> <p>Trebuie menționat că pentru calculul tarifelor, s-a plecat de la costul unui serviciu, analiza costurilor bazându-se pe informațiile din contabilitatea financiară a Companiei, procedând la stabilirea cheltuielilor care pot fi incluse în cost, respectiv, elementele costului, precum și metodele de calculație a costurilor abordate, ținând cont și de metoda costului complet (full cost) și de metoda costurilor variabile (direct costing).</p> <p>Costul de producție reprezintă totalitatea cheltuielilor făcute de către Companie pentru obținerea serviciilor, acesta fiind determinat ca urmare a unui anumit mod de grupare și regrupare a cheltuielilor, care stau la baza formării acestor costuri, în funcție de anumite criterii de exigibilitate.</p> <p>În baza acestor costuri de producție au fost stabilite tarifele pentru fiecare tip de instalație/echipament.</p> <p>Nu în ultimul rând, trebuie menționat că, tarifele propuse respectă aceleași principii ca și cele aprobate în anul 2012, iar sumele virate către bugetul de stat, sub formă de dividende, TVA, contribuții (sănătate, pensii, CAM), impozit pe profit și pe salarii, vor crește semnificativ situându-se în aceeași marjă de 60 – 70% din cifra de afaceri.</p>
3. Alte informații	Nu au fost identificate
Secțiunea a 3-a Impactul socioeconomic al proiectului de act normativ	
1. Impactul macroeconomic	Păstrarea controlului statului asupra prețului acestor servicii va duce la evitarea riscului ca într-o piață concurențială să se aplice principiul maximizării profitului în detrimentul calității inspecțiilor, ceea ce ar conduce la scăderea gradului de siguranță în funcționare a acestor instalații.
1^1. Impactul asupra mediului concurențial și domeniului ajutoarelor de stat	Nu a fost identificat un impact asupra mediului concurențial și domeniul ajutoarelor de stat.
2. Impactul asupra	Nu a fost identificat un impact major asupra mediului de afaceri.

mediului de afaceri	
2^1. Impactul asupra sarcinilor administrative	Nu a fost identificat un impact major asupra sarcinilor administrative
2^2. Impactul asupra întreprinderilor mici și mijlocii	Nu a fost identificat un impact major asupra întreprinderilor mici și mijlocii
3. Impactul social	Prin acest act normativ s-a avut în vedere menținerea tarifelor la ascensoare de persoane și mixte (persoane/marfă), păstrând o minimă rată de profitabilitate, fără a afecta în mod direct deținătorii și utilizatorii acestor echipamente, respectiv asociațiile de proprietari, copii, bătrâni, spitale etc .
4. Impactul asupra mediului	Nu se referă la acest subiect
5. Alte informații	Nu au fost identificate

Secțiunea a 4-a
Impactul financiar asupra bugetului general consolidat, atât pe termen scurt, pentru anul curent, cât și pe termen lung (pe 5 ani)

Indicatori	Anul curent	Următorii 4 ani				Media pe 5 ani	
		2019	2020	2021	2022		2023
		- mii lei -					
1. Modificări ale veniturilor bugetare, plus/minus, din care: a) buget de stat, din acesta: (i) impozit pe profit (ii) impozit pe venit b) bugete locale: (i) impozit pe profit c) bugetul asigurărilor sociale de stat: (i) contribuții de asigurări							
2. Modificări ale cheltuielilor bugetare, plus/minus, din care: a) buget de stat, din acesta: (i) cheltuieli de personal (ii) bunuri și servicii b) bugete locale: (i) cheltuieli de personal (ii) bunuri și servicii c) bugetul asigurărilor sociale de stat: (i) cheltuieli de personal (ii) bunuri și servicii							
3. Impact financiar, plus/minus din care: a) buget de stat b) bugete locale	-						
4. Propuneri pentru acoperirea creșterii cheltuielilor bugetare	-						
5. Propuneri pentru a compensa reducerea veniturilor bugetare	-						

6. Calcule detaliate privind fundamentarea modificărilor veniturilor și/sau cheltuielilor bugetare						
7. Alte informații	-					

Secțiunea a 5-a
Efectele proiectului de act normativ asupra legislației în vigoare

1. Măsuri normative necesare pentru aplicarea prevederilor proiectului de act normativ: a) acte normative în vigoare ce vor fi modificate sau abrogate, ca urmare a intrării în vigoare a proiectului de act normativ; b) acte normative ce urmează a fi elaborate în vederea implementării noilor dispoziții.	Hotărârea Guvernului nr. 34 din 18 ianuarie 2012, privind aprobarea tarifelor pentru activitățile cu caracter specific, prestate de Compania Națională pentru Controlul Cazanelor, Instalațiilor de Ridicat și Recipientelor sub Presiune - S.A.
1 [^] 1 Compatibilitatea proiectului de act normativ cu legislația în domeniul achizițiilor publice	nu se referă la acest subiect
2. Conformitatea proiectului de act normativ cu legislația comunitară în cazul proiectelor ce transpun prevederi comunitare	nu se referă la acest subiect
3. Măsuri normative necesare aplicării directe a actelor normative comunitare	nu se referă la acest subiect
4. Hotărâri ale Curții de Justiție a Uniunii Europene	nu se referă la acest subiect
5. Alte acte normative și/sau documente internaționale din care decurg angajamente	nu se referă la acest subiect
6. Alte informații	nu se referă la acest subiect

Secțiunea a 6-a
Consultările efectuate în vederea elaborării proiectului de act normativ

1. Informații privind procesul de consultare cu organizații neguvernamentale, institute de cercetare și alte organisme implicate	nu se referă la acest subiect
2. Fundamentarea alegerii organizațiilor cu care a avut loc consultarea, precum și a modului în care activitatea acestor organizații este legată de obiectul	nu se referă la acest subiect

proiectului de act normativ	
3. Consultările organizate cu autoritățile administrației publice locale, în situația în care proiectul de act normativ are ca obiect activități ale acestor autorități, în condițiile Hotărârii Guvernului nr. 521/2005 privind procedura de consultare a structurilor asociative ale autorităților administrației publice locale la elaborarea proiectelor de acte normative	nu se referă la acest subiect
4. Consultările desfășurate în cadrul consiliilor interministeriale, în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr.750/2005 privind constituirea consiliilor interministeriale permanente	nu se referă la acest subiect
5. Informații privind avizarea de către: a) Consiliul Legislativ b) Consiliul Suprem de Apărare a Țării c) Consiliul Economic și Social d) Consiliul Concurenței e) Curtea de Conturi	Proiectul de act normativ va fi avizat de Consiliul Concurenței
6. Alte informații	Nu au fost identificate
Secțiunea a 7-a	
Activități de informare publică privind elaborarea și implementarea proiectului de act normativ	
1. Informarea societății civile cu privire la necesitatea elaborării proiectului de act normativ	Proiectul de act normativ s-a elaborat cu respectarea procedurilor de transparență decizională în conformitate cu prevederile Legii nr.52/2003 privind transparența decizională în administrația publică.
2. Informarea societății civile cu privire la eventualul impact asupra mediului în urma implementării proiectului de act normativ, precum și efectele asupra sănătății și securității cetățenilor sau diversității biologice	nu se referă la acest subiect
3. Alte informații	Nu au fost identificate
Secțiunea a 8-a	
Măsurile de implementare	
1. Măsurile de punere în aplicare a proiectului de act normativ de către autoritățile administrației publice	Nu se referă la acest subiect

centrale și/sau locale - înființarea unor noi organisme sau extinderea competențelor instituțiilor existente	
2. Alte informații	

Față de cele prezentate mai sus, în temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, și al art. VI din Legea nr. 49 din 14 martie 2019 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 și pentru modificarea altor acte normative, s-a întocmit alăturatul proiect de „*Hotărâre de Guvern pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 34 din 18 ianuarie 2012 privind aprobarea tarifelor pentru activitățile cu caracter specific prestate de Compania Națională pentru Controlul Cazanelor, Instalațiilor de Ridicat și Recipientelor sub Presiune - S.A.*” pe care, dacă sunteți de acord, vă rugăm să-l adoptați.

MINISTRUL ECONOMIEI

Niculae BĂDĂLĂU

AVIZEAZĂ

**Inspecția de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor
sub Presiune și Instalațiilor de ridicat (ISCIR),**

Inspector de Stat Șef

Sorin Marian ROMAN

MINISTRUL FINANTELOR PUBLICE

Eugen Orlando TEODOROVICI

GUVERNUL ROMÂNIEI

HOTĂRÂRE

CONSILIUL ECONOMIC ȘI SOCIAL
înregistrat nr. <u>1828</u>
Data <u>18.06.2019</u>

pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 34 din 18 ianuarie 2012 privind aprobarea tarifelor pentru activitățile cu caracter specific prestate de Compania Națională pentru Controlul Cazanelor, Instalațiilor de Ridicat și Recipientelor sub Presiune - S.A.

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, și al art. VI din Legea nr. 49 din 14 martie 2019, 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 și pentru modificarea altor acte normative,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre:

Art I. Hotărârea Guvernului nr. 34 din 18 ianuarie 2012 privind aprobarea tarifelor pentru activitățile cu caracter specific prestate de Compania Națională pentru Controlul Cazanelor, Instalațiilor de Ridicat și Recipientelor sub Presiune - S.A., publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, Nr. 64 din 26 ianuarie 2012, se modifică și se completează după cum urmează:

1. Art. 2 se modifică și va avea următorul cuprins:

”Art. 2 - În sensul prezentei hotărâri activitățile specifice prestate de CNCIR sunt activitățile de verificări tehnice în utilizare și verificări tehnice în vederea autorizării la instalațiile și echipamentele prevăzute în anexa nr. 2 și anexa nr. 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, republicată, cu modificările și completările ulterioare.”

- 2. Anexa nr. 1 se modifică și se înlocuiește cu anexa nr. 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.**
- 3. Anexa nr. 2 se modificată și se înlocuiește cu anexa nr. 2 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.**

PRIM-MINISTRU

VASILICA-VIORICA DĂNCILĂ

Anexa Nr. 1

TARIFE

pentru verificări tehnice în vederea autorizării funcționării și verificări tehnice în utilizare
pentru instalații/echipamente sub presiune și de ridicat

Poz.	Instalația/Echipamentul supusă/supus verificării	Tariful de bază (lei/verificare)			
		Verificarea documentației tehnice ^{1,10}	RI	IP	IE
Instalații sub presiune clasice		Col. 1	Col. 2	Col. 3	Col. 4
1.	Cazan de abur sau de apă fierbinte, având suprafața de încălzire (S) ori debitul (D; Q):				
	a) $S \leq 20 \text{ m}^2$	235	410	410	-
	b) $20 \text{ m}^2 < S \leq 60 \text{ m}^2$ sau $D \leq 30 \text{ t/h}$ ori $Q \leq 10 \text{ Gcal/h}$	305	460	550	-
	c) $60 \text{ m}^2 < S \leq 150 \text{ m}^2$ sau $30 \text{ t/h} < D \leq 50 \text{ t/h}$ ori $10 \text{ Gcal/h} < Q \leq 25 \text{ Gcal/h}$	365	680	680	-
	d) $50 \text{ t/h} < D \leq 120 \text{ t/h}$ sau $25 \text{ Gcal/h} < Q \leq 50 \text{ Gcal/h}$	435	820	820	-
	e) $120 \text{ t/h} < D \leq 420 \text{ t/h}$ sau $50 \text{ Gcal/h} < Q \leq 100 \text{ Gcal/h}$	505	1090	1090	-
	f) $D > 420 \text{ t/h}$ sau $> 100 \text{ Gcal/h}$	575	1360	1360	-
2.	Cazan de apă caldă și de abur de joasă presiune, având puterea (P) sau debitul (Q):				
	a) $400 < P \leq 2000 \text{ kW}$ sau $0,6 \text{ t/h} < Q \leq 8,7 \text{ t/h}$	235	410	410	-
	b) $2000 < P \leq 5800 \text{ kW}$ sau $0,6 \text{ t/h} < Q \leq 8,7 \text{ t/h}$	305	480	610	-
	c) $P > 5800 \text{ kW}$ sau $Q > 8,7 \text{ t/h}$	305	680	820	-
3.	Recipient stabil, cisternă, container sau butoi sub presiune, având capacitatea (V):				
	a) $V \leq 500 \text{ l}$	95	140	210	210
	b) $500 \text{ l} < V \leq 1.500 \text{ l}$	165	280	280	280
	c) $1.500 \text{ l} < V \leq 50.000 \text{ l}$	305	680	680	410
	d) $50.000 \text{ l} < V \leq 100.000 \text{ l}$	365	820	1090	550
	e) $V > 100.000 \text{ l}$	435	950 ⁽²⁾	1630 ⁽²⁾	680
4.	Conducte cu fluide sub presiune, conducte de abur și conducte de apă fierbinte	435	820 ⁽³⁾	820 ⁽⁴⁾	410
5.	a) Instalații de distribuție GPL supraterane:	575	480	680	410
	b) Instalații de distribuție GPL subterane sau îngropate:	635	550	820	410

Poz.	Instalația/Echipamentul supusă/supus verificării	Tariful de bază (lei/verificare)	
		Verificarea documentației tehnice ^{1,10}	Verificarea tehnică a instalației
	Instalații de ridicat clasice	Col. 1	Col. 2
6.	Mecanism de ridicat		
	a) vinciuri, trolii, electropalan fix, cricuri sau tirfoare	165	340
	b) transpalete pietonale cu acționare electrică	225	470
	c) alte mecanisme de ridicat	195	400
7.	Elevator pentru vehicule	365	540
8.	Macara rotitoare, consolă, de perete sau pivotantă	365	400
9.	Electropalan pe grindă fixă	365	470
10.	Pod rulant de uz general, de turnare, de forjare sau similare, având sarcina nominală (Sn):		
	a) $S_n \leq 5 \text{ t}$	545	1030
	b) $5 \text{ t} < S_n \leq 12,5 \text{ t}$	685	1030
	c) $12,5 \text{ t} < S_n \leq 25 \text{ t}$	795	1320
	d) $25 \text{ t} < S_n \leq 50 \text{ t}$	935	1570
	e) $S_n > 50 \text{ t}$	1065	2070
11.	Macara Derrick	675	1820
12.	Macara turn	675	1820
13.	Macara pe pneuri, automacarale, macara pe șenile, macara montată pe vagon de cale ferată, macara de incarcare sau similare, având sarcina nominală (Sn):		
	a) $S_n \leq 50 \text{ t}$ - cu braț de lungime fixă	545	2130
	b) $50 \text{ t} < S_n \leq 100 \text{ t}$ – cu brat de lungime fixa	545	2130
	c) $100 \text{ t} < S_n \leq 300 \text{ t}$ – cu brat cu lungime fixa	1055	3110
	d) $S_n > 300 \text{ t}$ – cu brat cu lungime fixa	1055	3110
	e) $S_n \leq 50 \text{ t}$ – cu brat telescopic	685	2130
	f) $50 \text{ t} < S_n \leq 100 \text{ t}$ – cu brat telescopic	685	2130
	g) $100 \text{ t} < S_n \leq 300 \text{ t}$ – cu brat telescopic	1565	3110
	h) $S_n > 300 \text{ t}$ – cu brat telescopic	1565	3110

14.	Macara portal sau semiportal și macara portic ori semiportic, având sarcina nominală (Sn): a) $S_n \leq 12,5 \text{ t}$ - pentru încărcare pe un cârlig b) $12,5 \text{ t} < S_n \leq 50 \text{ t}$ – pentru incarcarea pe un carlig c) $50 \text{ t} < S_n \leq 150 \text{ t}$ – pentru incarcarea pe un carlig d) $S_n > 150 \text{ t}$ – pentru incarcarea pe un carlig e) $S_n \leq 12,5 \text{ t}$ – pentru incarcare pe doua sau mai multe carlige f) $12,5 \text{ t} < S_n \leq 50 \text{ t}$ – pentru incarcare pe doua sau mai multe carlige g) $50 \text{ t} < S_n \leq 150 \text{ t}$ – pentru incarcarea pe doua sau mai multe carlige h) $S_n > 150 \text{ t}$ – pentru incarcarea pe doua sau mai multe carlige	685 795 1065 1065 795 795 935 1065	1290 1540 2390 2570 1540 1810 2570 3080
15.	Pod rulant stivuiitor, translator stivuiitor, electrostivuiitor sau motostivuiitor, având sarcina nominală (Sn): a) $S_n \leq 5 \text{ t}$ b) $5 \text{ t} < S_n \leq 20 \text{ t}$ c) $S_n > 20 \text{ t}$	415 545 795	520 770 2070
16.	Masina de ridicat de tip special a) cu atasament de furci b) cu atasament carlig c) cu atasament troliu d) cu atasament platforma (nacela)	545	520 2130 330 770
17.	Macara de construcție specială sau care nu se încadrează în cele menționate anterior, având sarcina nominală (Sn): a) $S_n \leq 100 \text{ t}$ b) $S_n > 100 \text{ t}$	545 795	1810 2330
18.	Ascensor de persoane a) cu uși manuale sau semiautomate la palier b) cu uși automate la palier c) cu acționare Ward-Leonard, convertizoare de frecvență/tensiune sau hidraulică (indiferent de tipul ușilor)	125 175 225	300 350 400
19.	Ascensor de materiale sau de persoane și materiale	225	400
20.	Ascensor pentru șantiere de construcții sau cu schip	565	1330
21.	Nacele și platforme ridicătoare	365	800

22.	Teleferic de persoane cu cabină (telecabină)	2.155, plus câte 700 lei pentru fiecare 500 m peste 2 km sau fracțiune peste 250 m.	3.190, plus câte 800 lei pentru fiecare 500 m peste 2 km sau fracțiune peste 250 m.
	Instalații de ridicat	Col. 1	Col. 2
23.	Teleferic de persoane cu vehicule tip gondolă sau decuplabile	1.625, plus câte 530 lei pentru fiecare 500 m peste 2 km sau fracțiune peste 250 m.	2.130, plus câte 530 lei pentru fiecare 500 m peste 2 km sau fracțiune peste 250 m.
24.	Teleschi sau telesaun	565, plus câte 180 lei pentru fiecare 500 m peste 1 km sau fracțiune peste 250 m.	1070, plus câte 270 lei pentru fiecare 500 m peste 1 km sau fracțiune peste 250 m.
25.	Teleferic de materiale	825, plus câte 260 lei pentru fiecare 500 m peste 2 km sau fracțiune peste 250 m.	2.130, plus câte 530 lei pentru fiecare 500 m peste 2 km sau fracțiune peste 250 m.
26.	Instalație de ridicat pe plan înclinat de persoane, de materiale sau combinație	825, plus câte 260 lei pentru fiecare 100 m peste 100 m sau fracțiune peste 50 m.	1.600, plus câte 400 lei pentru fiecare 100 m peste 100 m sau fracțiune peste 50 m.
27.	Ascensoare de construcție specială pentru materiale	565	1070
28.	Trape de scenă, trape de decoruri și instalații de cortine pentru incendiu din sălile de spectacole	295	540
29.	Scări și trotuare rulante	565	1070
Echipamente/Instalații utilizate în domeniul activităților de agrement			
31.	Echipamente/Instalații destinate copiilor		
	a) Echipamente/Instalații având capacitatea de până la două persoane	295	540
	b) Echipamente/Instalații având capacitatea de peste două persoane	565	1070
32.	Echipamente/Instalații destinate copiilor însoțiți de adulți		
	a) Echipamente/Instalații având capacitatea de până la două persoane	295	800
	b) Echipamente/Instalații având capacitatea de peste două persoane	565	1600
33.	Echipamente/Instalații destinate adulților		
	a) Echipamente/Instalații având capacitatea de până la două persoane	565	2130
	b) Echipamente/Instalații având capacitatea de peste două persoane	825	2400

Echipeamente/Instalații utilizate în domeniul nuclear				
SISTEME ȘI COMPONENTE CARE REȚIN PRESIUNEA DIN INSTALAȚIILE NUCLEARE				
Poz.	Instalația/echipamentul supusă/supus verificării	Tariful de bază (lei/verificare)		
		Verificarea documentației tehnice și a condițiilor de instalare ^{1,10}	RI	IP
34.	Pompe având diametrul de refulare (D) : a) $D \leq 50$ mm (2 inch) b) $D > 50$ mm (2 inch)	295 295	200 270	140 270
35.	Armături având diametrul nominal (D) : a) $D \leq 50$ mm (2 inch) b) $D > 50$ mm (2 inch)	165 165	- -	70 70
36.	Elemente de debit și elemente de compensare, având diametrul nominal (D) : a) $D \leq 50$ mm (2 inch) b) $D > 50$ mm (2 inch)	165 165	- -	70 70
37.	Capul mașinii de încărcat-descărcat combustibil	685	-	1180
38.	Suporturi pentru conducte având diametrul nominal (D) : a) $D \leq 50$ mm (2 inch) b) $D > 50$ mm (2 inch)	165 165	- -	- -
39.	Sisteme de probă pentru diametrul nominal (D) : a) $D \leq 50$ mm (2 inch) b) $D > 50$ mm (2 inch)	20 20	- -	20 30
40.	Sisteme tehnologice având numărul de izometrii (Ni) : a) $Ni \leq 50$ b) $Ni > 50$	2115 3945	- -	- -

NOTA 1:

1.1. Tarifele de la col. 1 poz. 1 - 40 sunt valabile pentru verificarea documentației de însoțire la autorizarea inițială pentru verificarea documentației tehnice de reparare, remontare sau după expertiza (verificări tehnice în utilizare pentru investigații/examinări cu caracter tehnic)(după caz).

1.2. Pentru fiecare 100.000 litri dintr-un recipient care depășește cantitatea/limita de 200.000 litri se va percepe în plus 250 lei/verificare; pentru fiecare fracțiune dintr-un recipient care depășește cantitatea/limita de 50.000 litri se percepe în plus 250 lei/verificare.

1.3. Pentru fiecare 50 metri care depășește limita de 100 metri se percepe în plus 200 lei/verificare; pentru fiecare fracțiune care depășește limita de 25 metri se percepe în plus 200 lei/verificare.

1.4. Tarifare valabilă pentru o singură încercare. În cazul în care pe circuit se execută mai multe încercări la presiune, la presiuni diferite sau pe tronsoane diferite la aceeași presiune, tarifarea se face pentru fiecare.

1.5. În cazul în care la autorizarea funcționării sunt analizate și interpretate verificările și încercările efectuate la constructor, tarifele percepute sunt cu 50% mai mici față de cele stabilite în prezenta anexă.

1.6. Pentru alte verificări efectuate în timpul reparării, tarifele percepute se stabilesc luându-se în considerare timpul necesar pentru efectuarea lucrării și tariful de 180 lei/oră.

1.7. Eliberarea cărții sau a duplicatului acesteia pentru instalație - partea de exploatare (carte tip ISCIR) se tarifează cu 150 lei.

1.8 Pentru sistemele/componentele de clasă nucleară 1, 1C, 2, 2C, 3 și 3C tarifele de bază se majorează cu 25%.

1.9 Pentru instalațiile de ridicat din domeniul nuclear de tip I și II, tarifele de bază se majorează cu 25%.

1.10 Tariful pentru verificarea documentatiei tehnice, include tariful ISCIR, in valoare de 25 lei/echipament, pentru luarea in evidenta a instalatiilor/echipamentelor si acordarea numerelor de inregistrare, conform Ordinului ME nr. 945/25.08.2018 - „Tarife pentru operatiunile de autorizare, avizare, verificare tehnica si alte activitati la instalatii sub presiune, instalatii de ridicat, instalatii/echipamente pentru parcurile de distractii si aparate consumatoare de combustibil, efectuate de inspectia de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune si Instalatiilor de ridicat”

NOTA 2. Tarifele pentru **Echipamentele/Instalațiile utilizate în domeniul NUCLEAR sunt similare cu tarifele din domeniul CLASIC pentru urmatoarele tipuri:**

- Recipiente sub presiune sau similare;
- Mecanism de ridicat;
- Macara rotitoare, consolă, de perete, pivotantă, electropalan fix;
- Pod rulant;
- Macara turn;
- Macara portal sau semiportal;
- Macara de construcție specială sau care nu se încadrează în cele menționate anterior.

NOTA 3. La instalatiile pentru gaze naturale comprimate – GNC si la cele pentru gaze naturale comprimate pentru vehicule – GNCV, tarifele aplicate sunt similare cu cele din Anexa 1, poz.5 – Instalatii de distributie GPL.

RI - Revizia interioară;

IP - Încercarea de presiune hidrostatică;

IE - Încercarea de etanșeitate;

GPL – Gaze petroliere lichefiate

GNC – Gaze naturale comprimate

GNCV – Gaze naturale comprimate pentru vehicule

Anexa Nr. 2

TARIFE

pentru verificarea regimului chimic la cazanele de apă caldă, de abur și apă fierbinte

Poz.	Categoria cazanelor verificate și verificări	Tariful de bază (lei/verificare)
1.	Verificarea programată a regimului chimic al apei la:	
	a) cazane de apă caldă și abur de joasă presiune	400
	b) cazane de apă fierbinte	470
	c) cazane de abur ignitubulare	570
	d) cazane de abur acvatubulare	600
	e) cazane de abur cu circulație forțată multiplă și cu străbatere forțată	800
2.	Verificarea operației de spălare chimică la cazane	750