



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul XIII — Nr. 39

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRÂRI ȘI ALTE ACTE

Marți, 23 ianuarie 2001

SUMAR

Nr.

Pagina

ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE
ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

410/2000. — Ordin al ministrului industriei și
comerțului pentru aprobarea Prescripțiilor tehnice
privind stabilirea taxelor și tarifelor pentru
operațiunile de avizare, autorizare și control tehnic

la instalațiile mecanice sub presiune, instalațiile de
ridicat și aparatele consumatoare de combustibil,
efectuate de organele tehnice ale Inspecției pentru
Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și
Instalațiilor de Ridicat (ISCIR) — CR 12-2000 1-16

ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL INDUSTRIEI ȘI COMERȚULUI

ORDIN

pentru aprobarea Prescripțiilor tehnice privind stabilirea taxelor și tarifelor pentru operațiunile de avizare, autorizare și control tehnic la instalațiile mecanice sub presiune, instalațiile de ridicat și aparatele consumatoare de combustibil, efectuate de organele tehnice ale Inspecției pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat (ISCIR) — CR 12-2000

Ministrul industriei și comerțului,
în conformitate cu atribuțiile Inspecției de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat,
în temeiul Hotărârii Guvernului nr. 864/1999,
emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă Prescripțiile tehnice privind stabilirea taxelor și tarifelor pentru operațiunile de avizare, autorizare și control tehnic la instalațiile mecanice sub presiune, instalațiile de ridicat și aparatele consumatoare de combustibil, efectuate de organele tehnice ale Inspecției de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și

Instalațiilor de Ridicat (ISCIR) — CR 12-2000, denumite în continuare *Prescripții tehnice — Colecția ISCIR*, cuprinse în anexa la prezentul ordin.

Art. 2. — Prezentul ordin va fi publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, și va intra în vigoare la data publicării lui.

Ministrul industriei și comerțului,
Radu Berceanu

București, 20 decembrie 2000.
Nr. 410.

P R E S C R I P Ţ I I T E H N I C E

privind stabilirea taxelor și tarifelor pentru operațiunile de avizare, autorizare și control tehnic la instalațiile mecanice sub presiune, instalațiile de ridicat și aparatele consumatoare de combustibil, efectuate de organele tehnice ale Inspecției de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat (ISCIR) — CR 12—2000

Art. 1. — Instalațiile mecanice sub presiune, cazanele de abur, cazanele de apă fierbinte, apă caldă, recipientele și conductele sub presiune, instalațiile de ridicat, mecanismele, macaralele, ascensoarele, funicularele, mașinile de extracție, instalațiile de ridicat pe plan înclinat, aparatele consumatoare de combustibil, denumite în continuare *instalații*, toate componentele esențiale pentru siguranța în funcționare a acestor instalații, subsansamblurile funcționale, sistemele de automatizare sau testare/încercare a acestor instalații, dispozitivele de siguranță, aparatele și arzătoarele independente, precum și orice alt tip de echipament/instalație tehnologică cu grad ridicat de risc în exploatare care, în conformitate cu prevederile Ordonanței Guvernului nr. 95/1999, poate fi integrat domeniului de competență, verificare și atestare a calității, atribuit Inspecției de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat, denumită în continuare *ISCIR*, sunt supuse unui regim special de supraveghere tehnică, autorizare și control tehnic, stabilit prin Decretul nr. 587/1973, modificat și completat prin Decretul nr. 417/1985, și prin Prescripțiile tehnice — Colecția ISCIR.

Art. 2. — În exercitarea atribuțiilor, conform prevederilor legale ISCIR elaborează, în colaborare cu factori interesați, prescripții tehnice cu caracter obligatoriu pentru toți cei care proiectează, omologhează, construiesc, montează, repară, dețin, depozitează, distribuie, întrețin sau execută lucrări de service, de testare funcțională, probe, încercări, verificări sau orice alt gen de activități pentru/în legătură cu instalațiile prevăzute la art. 1, rezultate din activități specifice.

Art. 3. — Pentru operațiunile de autorizare, omologare, avizare și control tehnic, efectuate de Inspeția pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat la instalațiile mecanice sub presiune, instalațiile de ridicat și aparatele consumatoare de combustibil, se stabilesc taxele și tarifele prezentate în anexele nr. 1—17 care fac parte integrantă din prezentele prescripții tehnice.

Art. 4. — Taxele și tarifele cuprinse în anexe pentru efectuarea operațiunilor prevăzute la art. 3 se referă la următoarele activități specifice:

- a) verificarea și/sau avizarea conformă a proiectelor de instalații, componente, dispozitive de siguranță și aparate;
- b) omologarea instalațiilor, componentelor, dispozitivelor de siguranță, aparatelor, procedurilor de sudare, produselor din metale, materialelor de sudare, radiofilmelor, aparatelor, accesoriilor, materialelor pentru examinări nedistructive și a materialelor pentru tratarea agenților termici;
- c) verificarea capacității tehnice în vederea autorizării unităților, persoanelor juridice, indiferent de forma de proprietate și de organizare, care proiectează, omologhează, construiesc, montează, întrețin, repară, încarcă, transportă, încearcă și verifică instalații, materiale și alte componente similare, dispozitive de siguranță și aparate;

d) verificarea stării tehnice a instalațiilor, componentelor, dispozitivelor de siguranță și a aparatelor în timpul construirii, montării, la punerea în funcțiune, periodic în exploatare, precum și în timpul și după reparare, după caz;

e) avizarea tehnică în vederea importului de instalații, componente, dispozitive de siguranță și de aparate;

f) verificarea regimului chimic al apei și al aburului la cazane;

g) eliberarea avizului obligatoriu de instalare pentru cazane;

h) eliberarea cărții instalației sau a elementului component — partea de exploatare, completată cu datele tehnice necesare, precum și a autorizațiilor personalului prevăzut la lit. i;

i) examinarea în vederea autorizării sudorilor, personalului pentru examinări nedistructive și personalului pentru deservirea instalațiilor (fochiști, macaragii, liftieri, laboranți-operatori etc.);

j) verificări inopinate în timpul construirii, montării, reparării sau a deținătorii de instalații, componente, dispozitive de siguranță sau aparate, la întreținătorii ascensoarelor, în timpul încărcării, depozitării sau transportului de recipiente — butelii, containere și cisterne (auto și căi ferate);

k) încercări termotehnice și termochimice;

l) examinări și încercări nedistructive în laboratoare;

m) examinări și încercări distructive în laboratoare;

n) analize metalografice macro- și microstructurale în laboratoare;

o) analize chimice ale metalelor, combustibililor, apei, depunerilor, ionților;

p) avizarea procedurilor, normelor, caietelor de sarcini, instrucțiunilor, programelor de pregătire pentru personalul menționat la lit. i, interpretări și abateri de la prevederile Prescripțiilor tehnice — Colecția ISCIR, însușirea punctelor de staționare obligatorie, cu verificare ISCIR conform planurilor de control, calitate, verificări și încercări (PCCVI), acceptarea unor materiale, precum și a aparatelor pentru examinări nedistructive din import;

q) consultații tehnice privind aplicarea Prescripțiilor tehnice — Colecția ISCIR;

r) verificări tehnice în vederea autorizării de funcționare;

s) cercetarea cauzelor avariilor și accidentelor produse la instalații, componente sau aparate.

NOTĂ:

Timpul normat nu reprezintă ore efective de lucru.

Art. 5. — Taxele și tarifele prevăzute în anexele nr. 1—17, se aplică în cazul în care activitățile specifice se efectuează în cadrul orelor normale de lucru.

În cazul în care activitățile specifice, la solicitarea beneficiarilor, se execută în afara zilelor și orelor normale de lucru, taxele prevăzute în anexele nr. 1—17 se vor majora după cum urmează:

Perioada prestării serviciilor	Majorare (%)
Zile lucrătoare, între orele 17,00—22,00	50
Zile lucrătoare, între orele 22,00— 8,00	75
Zile nelucrătoare, între orele 8,00—17,00	100
Zile nelucrătoare, între orele 17,00—22,00	125
Zile nelucrătoare, între orele 22,00— 8,00	150

Art. 6. — În cazul în care beneficiarii solicită în scris efectuarea verificărilor, autorizărilor și a controlului tehnic într-un interval de timp de maximum 48 de ore, se va aplica la taxele stabilite conform anexelor nr. 1—17, o majorare de urgență de 50%.

Pentru stabilirea majorării de urgență se vor lua în considerare data documentului emis ca urmare a activității și data de înregistrare la ISCIR a cererii scrise (scrisoare, fax, telegramă).

Art. 7. — Beneficiarii instalațiilor, componentelor, dispozitivelor de siguranță și ai aparatelor supuse verificărilor tehnice obligatorii pot beneficia de o reducere de până la 10%, dacă acestea se

efectuează pe baza unui protocol anual încheiat între ISCIR și acestia.

Art. 8. — Efectuarea activităților specifice de către ISCIR va fi dovedită prin documente scrise corespunzătoare care, după caz, pot fi: procese-verbale, buletine de analiză, încercare sau examinare, scrisoare de însoțire a unor documentații vizate, autorizații, procese-verbale de omologare, certificate, avize tehnice de import sau similare.

Art. 9. — Pregătirea instalațiilor, componentelor, dispozitivelor de siguranță sau a aparatelor în vederea efectuării verificărilor de

către organele ISCIR revine în sarcina solicitantului și/sau a beneficiarului activităților specifice. În cazul în care acesta nu a pregătit sau a pregătit necorespunzător instalațiile, componentele, dispozitivele de siguranță sau aparatele, pentru durata de așteptare de la data și ora solicitate până la asigurarea condițiilor de începere a verificărilor solicitate se va aplica un tarif suplimentar față de taxele prevăzute în prezentele prescripții tehnice, luându-se în calcul tariful de 200.000 lei/oră.

Art. 10. — În cazul efectuării activităților specifice la cererea unor beneficiari străini, taxele și tarifele vor fi stabilite în valută conform anexei nr. 3.

Art. 11. — Prevederile art. 5 și 6 privind majorarea taxelor nu se aplică în cazul în care activitățile specifice se referă la cercetarea cauzelor avariiilor sau accidentelor produse la instalații, componente sau aparate.

Art. 12. — Neachitarea taxelor în termen de 30 de zile de la întocmirea procesului-verbal sau a documentului emis de ISCIR atrage retragerea (anularea) autorizației pentru activitatea specifică ce face obiectul documentului.

Art. 13. — Plata taxelor și tarifelor privind efectuarea operațiunilor prevăzute la art. 4 se face de agenții economici, per-

soane juridice sau fizice (beneficiari ai verificărilor), în termen de maximum 3 zile de la data emiterii facturii de către ISCIR, în caz contrar aplicându-se penalizări conform legislației în vigoare. Documentele emise de ISCIR, prevăzute la art. 8, se vor elibera după ce agentul economic care le-a solicitat face dovada plății către ISCIR.

Art. 14. — Taxele și tarifele încasate constituie venit al ISCIR care va fi utilizat conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 14/1998 privind utilizarea veniturilor realizate de instituțiile publice finanțate integral din venituri extrabugetare și ale Ordinului comun al ministrului muncii și protecției sociale și al ministrului finanțelor nr. 145/770/1998 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Ordonanței Guvernului nr. 14/1998. Soldul disponibilului din cont, rămas neutilizat la finele fiecărui an, se reportează în anul următor cu aceeași destinație.

Art. 15. — Prezentele Prescripții tehnice — Colecția ISCIR anulează orice alte dispoziții contrare în acest domeniu și intră în vigoare la data publicării lor în Monitorul Oficial al României, Partea I.

*ANEXA Nr. 1
la prescripțiile tehnice*

T A X E

privind verificarea și/sau avizarea conformă a proiectelor noi sau reutilizate de instalații, componente, dispozitive de siguranță sau aparate

Valoarea finală a proiectului instalației, elementului component, dispozitivului de siguranță sau al aparatului (mii lei)	Procent din valoarea finală a proiectului nou sau reutilizat (%)
Până la 10.000	15,0
De la 10.000 la 25.000	12,5
De la 25.000 la 50.000	11,0
Peste 50.000	9,5
Avizarea proiectelor pentru aparatele consumatoare de combustibil	20
Avizarea proiectelor pentru dispozitivele de siguranță la suprapresiune	20

NOTĂ:

Taxa în procente percepută va avea în vedere valoarea finală a proiectelor, pe care solicitantul o va declara pe propria răspundere în mod obligatoriu. În cazul proiectelor pentru instalațiile, componentele, dispozitivele de siguranță sau ale aparatelor ce urmează să fie importate, iar proiectul a fost executat de o firmă străină care solicită avizarea, taxa se stabilește de către ISCIR în valută, în sumă de 100 dosari S.U.A./oră.

*ANEXA Nr. 2
la prescripțiile tehnice*

T A X E

pentru omologarea preliminară și/sau definitivă a instalațiilor, componentelor, standurilor, dispozitivelor de siguranță, aparatelor, procedurilor de sudare, materialelor, materialelor pentru sudare, radiofilmelor, aparatelor, accesoriilor și materialelor pentru examinări nedistructive și a materialelor pentru tratarea agenților termici

Nr. crt.	Denumirea lucrării	Mii lei
0	1	2
1.	Cazane de abur sau apă fierbinte având debitul de: — până la 10 t/h, respectiv 5 Gcal/h — peste 10 t/h, respectiv 5 Gcal/h, până la 100 t/h, respectiv 50 Gcal/h — peste 100 t/h, respectiv 50 Gcal/h	9.375 18.750 37.500
2.	Cazane de abur de joasă presiune sau apă caldă	8.000
3.	Recipiente sub presiune: — cu capacitate până la 1.000 l, $p_n \leq 25$ bar — cu capacitate până la 1.000 l, $p_n > 25$ bar — cu capacitate peste 1.000 l, $p_n \leq 25$ bar — cu capacitate peste 1.000 l, $p_n > 25$ bar	1.250 2.500 2.500 6.250
4.	Calandria	62.000
5.	Generatoare de abur pentru obiective sau instalații nucleare	62.000
6.	Recipiente sub presiune pentru obiective sau instalații nucleare: — cu capacitate până la 500 l inclusiv — cu capacitate de la 500 l până la 1.000 l inclusiv — cu capacitate de la 1.000 l până la 5.000 l inclusiv — cu capacitate până la 5.000 l	1.250 2.500 3.125 3.750

0	1	2
7.	Pompe centrifuge cu diametrul de refulare de:	
	– până la 50 mm (2 inch)	625
	– peste 50 mm până la 150 mm (6 inch)	1.000
	– peste 150 mm (6 inch)	1.250
8.	Armături cu presiunea nominală de:	
	a) până la 20 bar și diametrul nominal de:	
	– până la 12,5 mm (1/2 inch)	625
	– peste 12,5 mm până la 40 mm (1 1/2 inch)	1.000
	– peste 40 mm până la 89 mm (3 inch)	1.250
	– peste 89 mm până la 168 mm (6 inch)	1.500
	– peste 168 mm până la 500 mm (20 inch)	2.500
	b) peste 25 bar până la 40 bar și diametrul nominal de:	
	– până la 168 mm (6 inch)	1.500
	– peste 168 mm până la 500 mm (20 inch)	2.500
	c) peste 40 bar până la 64 bar și diametrul nominal de:	
	– până la 12,5 mm (1/2 inch)	625
	– peste 12,5 mm până la 40 mm (1 1/2 inch)	1.000
	– peste 40 mm până la 89 mm (3 inch)	1.250
	– peste 89 mm până la 168 mm (6 inch)	1.500
	– peste 168 mm până la 500 mm (20 inch)	2.500
9.	Piese înglobate pentru un diametru nominal de:	
	– până la 50 mm (2 inch)	315
	– peste 50 mm până la 168 mm (6 inch)	500
	– peste 168 mm (6 inch)	625
10.	Fitinguri trase, forjate sau matrițate pentru un diametru și o grosime de:	
	– diametrul până la 50 mm (2 inch) și grosimea de maximum 6 mm	625
	– diametrul peste 50 mm până la 150 mm (6 inch) și grosimea de 2 mm până la 12 mm	1.000
	– diametrul peste 150 mm (6 inch) și grosimea până la 120 mm	1.500
11.	Fitinguri sudate pentru un diametru și o grosime de:	
	– diametrul până la 150 mm (6 inch) și o grosime până la 12 mm	1.000
	– diametrul peste 150 mm (6 inch) și o grosime până la 120 mm	1.875
12.	Suporturi de tip fix având o greutate de:	
	– până la 5 kg	250
	– peste 5 kg până la 20 kg	500
	– peste 20 kg până la 80 kg	625
	– peste 80 kg	1.000
13.	Suporturi reglabile, inclusiv elastice, având o greutate de:	
	– până la 20 kg	500
	– peste 20 kg până la 80 kg	750
	– peste 80 kg	1.500
14.	Compensatori având diametrul nominal de	
	– până la 50 mm (2 inch)	375
	– peste 50 mm până la 150 mm (6 inch)	625
	– peste 150 mm (6 inch)	1.000
15.	Elemente de debit de tip flanșe cu diafragmă de măsură cu diametrul nominal de:	
	– până la 50 mm (2 inch)	375
	– peste 50 mm până la 150 mm (6 inch)	500
	– peste 150 mm (6 inch)	625
16.	Elemente de debit de tip diafragmă cu orificii în cascadă cu diametrul nominal de:	
	– până la 50 mm (2 inch)	375
	– peste 50 mm până la 150 mm (6 inch)	625
	– peste 150 mm (6 inch)	750
17.	Standuri de omologare/verificare, supape de siguranță	5.000
18.	Supape de siguranță cu diametrul nominal de maximum 100 mm	3.500
19.	Supape de siguranță cu diametrul nominal de peste 100 mm, inclusiv supape de siguranță cu impuls	7.000
20.	Membrane sau capsule de rupere	750
21.	Arzătoare cu combustibil lichid, gazos sau mixt	8.000
22.	Aparate consumatoare de combustibil în uz neindustrial	6.000
23.	Proceduri de sudare la îmbinări cap la cap prin procedee manuale, la o grosime a materialului de bază de:	
	– $t \leq 20$ mm	1.500
	– $t > 20$ mm	2.000
24.	Proceduri de sudare la îmbinări cap la cap prin procedee semiautomate sau automate, la o grosime a materialului de bază de:	
	– $t \leq 20$ mm	1.500
	– $t > 20$ mm	2.000
25.	Proceduri de sudare la îmbinări în colț, la o grosime a materialului de bază:	
	– $t \leq 20$ mm	1.500
	– $t > 20$ mm	2.000
26.	Brazare	1.200
27.	Sudare mase plastice	1.000

0	1	2
28.	Materiale: metale feroase sau neferoase (table, țevi, forjate, turnate) și materiale pentru sudare (electrozi, sârme, fluxuri)	5.000
29.	Aparate pentru examinări nedistructive	6.250
30.	Accesorii pentru examinări nedistructive:	
	— negatoscoape	2.000
	— indicatori de calitate ai imaginii radiografice	500
	— rame pentru developare, ecrane intensificatoare, casete pentru expunere și similare	300
	— traductoare pentru defectoscopie ultrasonică	3.000
	— blocuri de etalonare și control	1.000
31.	Radiofilme pentru radiografie industrială, pulberi magnetice, lichide penetrante și similare	7.000
32.	Ioniți:	
	— cationiți	3.000
	— anioniți	3.000
33.	Reactivi pentru instalațiile de tratare a apei	1.200
34.	Instalații de tratare a apei	5.000
35.	Echipamente de condiționare a apei	5.000

— mii lei —

Nr. crt.	Denumirea lucrării	Omologare			Probe tip
		preliminară	definitivă	faza unică	
0	1	2	3	4	5
36					
36.1.	Mecanisme de ridicat:				
	— manuale	350	350	450	250
	— electrice	625	625	875	500
	— hidraulice	500	500	750	375
	— elemente de legare a sarcinii (cabluri, lanțuri, benzi din material textil sau plastic, șufe)	300	300	400	250
36.2.	Palane:				
	— manuale	375	375	500	250
	— electrice	500	500	750	375
	— alte acționări	625	625	875	500
36.3.	Ridicătoare de vehicule:				
	— electrice	500	500	750	375
	— hidraulice	625	625	875	500
36.4.	Poduri rulante de uz general:				
	— manuale	200	200	300	150
	— electrice	625	625	875	375
36.5.	Poduri rulante tehnologice:				
	— electrice	1.875	1.875	2.500	1.250
	— electrohidraulice	3.125	3.125	5.000	2.500
36.6.	Macarale portal sau semiportal:				
	— manuale	1.875	1.875	2.750	1.250
	— electrice	6.250	6.250	8.750	3.750
36.7.	Macarale portuare:				
	— portic	2.500	2.500	3.750	1.875
	— portal	3.750	3.750	6.250	2.500
36.8.	Automacarale:				
	— cu braț telescopic	3.750	3.750	5.000	2.500
	— cu braț cu zăbrele	3.125	3.125	4.375	1.875
36.9.	Macarale autopropulsate:				
	— pe pneuri	5.000	5.000	7.500	3.750
	— pe șenile	6.250	6.250	8.750	5.000
36.10.	Macarale de cale ferată	6.250	6.250	8.750	5.000
36.11.	Macarale rotitoare montate fix	1.000	1.000	1.500	750
36.12.	Macarale turn:				
	— cu braț înclinat	3.750	3.750	5.625	2.500
	— cu braț orizontal	6.250	6.250	9.375	5.000
36.13.	Translatoare stivuitoare	3.125	3.125	5.000	2.500
36.14.	Cărucioare de manipulare:				
	— transpalete	450	450	500	250
	— motostivuitoare	1.875	1.875	2.750	1.250
	— electrostivuitoare	2.500	2.500	3.750	1.875
	— de construcție specială	3.125	3.125	5.000	2.500
36.15.	Platforme și aparate de întreținere fațade	625	625	1.000	625
36.16.	Platforme autoridicătoare	1.250	1.250	1.875	1.250
36.17.	Macarale Derrick	6.250	6.250	8.750	6.250
36.18.	Macarale pe cablu	6.250	6.250	8.750	6.250
36.19.	Ascensoare electrice:				
	— viteză până la 1 m/s	1.250	1.250	1.875	1.000
	— viteză peste 1 m/s	1.875	1.875	2.500	1.500
	— pentru obiective publice	2.500	2.500	3.750	1.875

— mii lei —

0	1	2	3	4	5
36.20.	Ascensoare hidraulice:				
	— pentru blocuri de locuințe	1.875	1.875	2.500	1.500
	— pentru obiective publice	2.500	2.500	3.750	1.875
36.21.	Ascensoare de mărfuri:				
	— mai mici de 1.000 kg	1.250	1.250	1.875	1.000
	— mai mari de 1.000 kg	1.875	1.875	2.750	1.500
36.22.	Ascensoare pentru șantiere de construcții:				
	— cu puț propriu	1.875	1.875	2.500	1.500
	— pentru coșuri de fum	3.750	3.750	6.250	3.125
36.23.	Teleferice pentru persoane:				
	— telecabine	3.125	3.125	6.250	3.750
	— telescaune	2.500	2.500	5.000	3.125
	— teleschiuri	1.875	1.875	2.500	2.500
36.24.	Teleferice pentru materiale:				
	— traseu mai mic de 1.000 m	3.750	3.750	6.250	3.750
	— traseu mai mare de 1.000 m	5.000	5.000	7.500	5.000
36.25.	Instalații de ridicat pe plan înclinat	3.750	3.750	6.250	3.750
36.26.	Dispozitive de siguranță:				
	— macarale	1.250	1.250	1.875	1.250
	— ascensoare	1.875	1.875	2.500	1.875
	— teleferice	2.500	2.500	3.750	2.500
36.27.	Instalații de ridicat de construcție specială:				
	— sarcina ≤ 1.000 kg	1.375	1.375	1.875	1.250
	— sarcina > 1.000 kg	1.875	1.875	2.750	1.500

OBSERVAȚII:

1. Pentru alte componente din cadrul obiectivelor sau instalațiilor nucleare (curățitor de lame, cameră de ionizare, porți de descărcare pentru combustibil, panouri de distribuție, bucle de cercetare etc.) taxele se vor stabili în funcție de orele consumate pentru efectuarea lucrărilor respective, luându-se în considerare taxa de 200.000 lei/oră.

2. În cazul în care pentru rezolvarea lucrărilor de omologare sunt necesare verificări, încercări, examinări sau analize, contravaloarea se va adăuga la taxele prevăzute în prezenta anexă și se va încasa, după caz, conform taxelor stabilite în anexele specifice. În cazul în care cu ocazia omologărilor reprezentanții ISCIR asistă ca specialiști la efectuarea unor încercări, examinări, analize sau verificări, contravaloarea acestora se va adăuga la taxele prevăzute în prezenta anexă și se va încasa conform nr. crt. 8 din anexa nr. 16.

3. Pentru procedurile de sudare prevăzute la nr. crt. 23, 24 și 25 timpul de asistare la execuție și încercare a epruvetelor se taxează orar.

4. În cazul operațiunilor care se execută în cadrul laboratorului ISCIR și care necesită materiale consumabile, valoarea acestora se adaugă separat la taxele percepute.

5. Pentru reactualizarea fișelor de omologare a procedurilor de sudare (WPAR) se taxează 30% din valoare.

6. Pentru recipientele înglobate în instalații de distribuție și alimentare cu GPL se aplică taxele prevăzute în anexa nr. 16.

*ANEXA Nr. 3**la prescripțiile tehnice***T A X E**

pentru verificarea capacității tehnice în vederea autorizării pentru proiectarea, construirea, montarea, umplerea (distribuirea), deținerea, depozitarea, întreținerea, repararea, încercarea și/sau verificarea, executarea lucrărilor de service, probe la instalații, componente, dispozitive de siguranță și aparate

Nr. crt.	Scopul verificării	Mii lei
0	1	2
1.	Autorizarea pentru proiectarea instalațiilor, componentelor, standurilor, dispozitivelor de siguranță și/sau a aparatelor	8.000
2.	Autorizarea pentru construirea, montarea și/sau repararea instalațiilor, standurilor, componentelor și/sau a dispozitivelor de siguranță și pentru fabricarea materialelor utilizate la acestea	16.000
3.	Autorizarea pentru încercarea, în vederea omologării, dispozitivelor de siguranță și/sau aparatelor	16.000
4.	Autorizarea pentru umplerea cu fluide a buteliilor transportabile, a rezervoarelor de stocare GPL și a cisternelor	10.000
5.	Autorizarea laboratoarelor de examinări nedistructive pentru verificarea instalațiilor, componentelor și/sau a dispozitivelor de siguranță, după cum urmează:	
5.1.	— laborator de lichide penetrante (PT)	2.000
5.2.	— laborator de particule magnetice (MT)	3.000
5.3.	— laborator de radiații penetrante X (RTx)	4.500
5.4.	— laborator de radiații penetrante gama (RTg)	4.500
5.5.	— laborator de măsurări grosimi cu ultrasunete (UTg)	2.000
5.6.	— laborator de examinări nedistructive cu ultrasunete (UT, t, s, l, tv, f)	4.500
5.7.	— laborator de curenți turbionari (ET)	3.000

5.8.	— laborator pentru teste de etanșeitate (LT)	2.500
5.9.	— laborator pentru încercări și verificări ale instalațiilor de ridicat	2.500
6.	Autorizarea pentru întreținerea și/sau revizia ascensoarelor	8.000
7.	Autorizarea pentru verificarea, umplerea (distribuirea) și repararea recipiențelor-butelii transportabile	8.000
8.	Autorizarea pentru efectuarea de măsurători electrotensometrice	8.000
9.	Autorizarea pentru proiectarea, execuția, încercarea și verificarea cablurilor, lanțurilor, funiilor și benzilor din material metalic, textil sau plastic, utilizate la instalațiile de ridicat	5.000
10.	Autorizarea agenților economici care instalează cazane de apă caldă și de abur de joasă presiune	
	— pentru capacitate până la 1 Gcal/h	5.000
	— pentru capacitate peste 1 Gcal/h	10.000
11.	Autorizarea pentru instalare și service la instalații de ardere și automatizare	8.000
12.	Autorizarea laboratoarelor de examinări distructive	10.000
13.	Autorizarea pentru verificări tehnice la instalații și echipamente vechi	10.000
14.	Autorizarea pentru spălări chimice	15.000
15.	Autorizarea pentru efectuarea de analize chimice	10.000
16.	Autorizarea pentru deținerea unei instalații	1.000
17.	Autorizarea laboratoarelor pentru măsurări termotehnice	10.000

NOTĂ :

1. În cazul extinderii domeniului de valabilitate, al reînnoirii sau reactualizării autorizațiilor, taxele se reduc cu 50 %, iar pentru autorizarea prevăzută la nr. crt. 5 se percepe 75% din valoarea inițială.

2. Auditul tehnic de fabricație (la fabricant extern) se tarifează astfel: 2.000 dolari S.U.A. la care se adaugă cheltuielile de transport, cazare, diurnă, viză, asigurare medicală, suportate de solicitant, pentru:

— 2 inspectori, 3 zile, fără timpul afectat transportului, la mai puțin de 100 de angajați ai solicitantului;

— 2 inspectori, 5 zile, fără timpul afectat transportului, de la 101 la 250 de angajați ai solicitantului;

— 2 inspectori, 6 zile, fără timpul afectat transportului, la peste 250 de angajați ai solicitantului.

3. În cazul emiterii autorizațiilor pe o perioadă de un an taxele se reduc cu 50%.

ANEXA Nr. 4

la prescripțiile tehnice

TARIFE

pentru verificarea pe parcursul construirii și în final a instalațiilor, componentelor, dispozitivelor de siguranță și/sau a aparatelor

Verificările tehnice în cadrul unităților care construiesc, montează sau repară instalații, componente, standuri, dispozitive de siguranță, supuse regimului de verificări ISCIR, se taxează în funcție de gradul de complexitate al instalației, conform anexelor specifice și timpului consumat pentru aceste verificări, la tariful orar de 200.000 lei.

Verificarea în fabricație pentru instalații și echipamente supuse regimului tehnic de verificări ISCIR, la fabricanții externi, se taxează cu 50 dolari S.U.A./oră.

ANEXA Nr. 5

la prescripțiile tehnice

TAXE

pentru verificarea stării tehnice a instalațiilor sub presiune clasice, la punerea în funcțiune și periodic în exploatare

— mii lei/verificare și bucată —

Nr. crt.	Operațiunea de verificare tehnică	Autorizarea de funcționare pentru instalații noi sau vechi montate din nou				Verificarea periodică la scadență sau după reparații				
		Verificarea documentației tehnice	R.I.	I.P.	I.E.	R.I.	I.P.	R.E.	I.E.	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Pentru fiecare cazan de abur sau apă fierbinte, având suprafața de încălzire sau debitul de:									
	— până la 20 m ²	300	400	400	—	300	400	400	300	—
	— peste 20 m ² până la 60 m ²	400	500	500	—	400	500	500	400	—
	— peste 60 m ² până la 150 m ²	500	700	700	—	500	700	700	500	—
	— peste 150 m ² până la 300 m ²	600	900	900	—	600	900	900	600	—
	— peste 300 m ² sau peste 10 t/h (5 Gcal/h) până la 30 t/h (10 Gcal/h)	800	1.100	1.100	—	800	1.100	1.100	800	—
	— peste 30 t/h (10 Gcal/h) până la 50 t/h (25 Gcal/h)		900	1.200	1.200	—	900	1.200	1.200	900
	— peste 50 t/h (25 Gcal/h) până la 120 t/h (50 Gcal/h)		1.000	1.500	1.500	—	1.000	1.500	1.500	1.000

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	– peste 120 t/h (50 Gcal/h) până la 420 t/h (100 Gcal/h)	–	1.200	2.000	2.000	–	1.200	2.000	2.000	1.200
	– peste 420 t/h (100 Gcal/h)	2.000	2.500	2.500	–	2.000	2.500	2.500	1.800	–
1.1.	Cazane de apă caldă și abur de joasă presiune:									
	– peste 100 kW până la 250 kW	200	–	–	200					
	– peste 250 kW până la 500 kW	300	–	–	300					
	– peste 500 kW	400	–	–	600					
2.	Pentru fiecare recipient stabil, cisternă, container și butoi sub presiune având capacitatea de:									
	– până la 1.500 l	200	300	300	250	200	300	300	250	250
	– de la 1.500 l până la 5.000 l	300	400	400	300	300	400	400	300	300
	– de la 5.000 l până la 10.000 l	400	600	600	500	400	600	600	500	500
	– de la 10.000 l până la 25.000 l	500	800	800	600	500	800	800	600	600
	– de la 25.000 l până la 50.000 l	700	1.100	1.100	800	700	1.100	1.100	800	800
	– de la 50.000 l până la 100.000 l	900	1.400	1.400	1.000	900	1.400	1.400	1.000	1.000
	– peste 100.000 l	1.200	1.600	1.600	1.200	1.200	1.600	1.600	1.200	1.200
	plus 300.000 lei pentru fiecare 100.000 lei sau fracțiune care depășește 200.000 lei									
3.	Pentru fiecare recipient-butelie transportabilă	50	100	100	100	50	100	100	100	100
	(+ 200.000 lei pentru fiecare tip constructiv)					(+ 200.000 lei pentru fiecare tip constructiv)				
4.	Pentru conducte cu fluide sub presiune, conducte de abur și apă fierbinte									
	– până la 50 m lungime	400	800	800	600	400	800	800	600	600
	– peste 50 m lungime	600	1.000	1.000	800	600	1.000	1.000	800	800
	plus 500.000 lei pentru fiecare 50 m sau fracțiune peste cei 100 m inițiali, pentru fiecare verificare					plus 250.000 lei pentru fiecare 50 m sau fracțiune peste cei 100 m inițiali, pentru fiecare verificare, cu excepția reviziei exterioare				

OBSERVAȚII:

- În cazul în care la autorizarea funcționării sunt luate în considerare verificările și încercările efectuate în unitatea constructoare, taxele percepute vor fi cu 50% mai mici față de cele stabilite în prezenta anexă pentru verificările și încercările respective.
- Pentru verificările în vederea avizului de scoatere definitivă din funcțiune vor fi percepute taxele prevăzute în prezenta anexă, în funcție de operațiunile efectuate (revizie interioară și/sau încercare de presiune).
- Pentru verificările în timpul reparației taxele percepute vor fi stabilite luându-se în considerare timpul necesar pentru efectuarea lucrării și tariful de 200.000 lei/oră.
- Pentru conductele tehnologice (inclusiv GPL) taxele vor fi conform nr. crt. 4 dacă $D \geq 76$ mm și 50% dacă $D < 76$ mm.
- Pentru recipiente cu fluide toxice taxele se majorează cu 30% față de cele prevăzute la nr. crt. 2.

ANEXA Nr. 6

T A X E**pentru verificarea stării tehnice a instalațiilor de ridicat clasice, la punerea în funcțiune și periodic în exploatare**

– mii lei/verificare și bucată –

Nr. crt.	Operațiunea de verificare tehnică Instalația supusă verificării	Autorizarea de funcționare pentru instalații noi sau vechi montate din nou		Verificarea periodică la scadență sau după reparații
		Verificarea documentației tehnice și/sau de reparație	Verificarea stării tehnice a instalației	
0	1	2	3	4
1.	Pentru fiecare mecanism de ridicat:			
	– până la 5 t	300	400	400
	– peste 5 t	400	500	500
1a.	Pentru fiecare elevator auto:			
	– până la 2 t	200	1.000	1.000
	– peste 2 t	200	1.200	1.200
2.	Pentru fiecare macara rotitoare, consolă de perete, electropalane fixe:			
	– până la 8 t	300	800	800
	– peste 8 t	400	1.000	1.000
2a.	Pentru fiecare electropalan pe grindă fixă	400	1.200	1.200

0	1	2	3	4
3.	Pentru fiecare pod rulant de uz general, de turnare, de forjare și similare:			
	– până la 5 t	400	1.000	1.000
	– peste 5 t până la 12,5 t	500	1.500	1.500
	– peste 12,5 t până la 50 t	500	2.000	2.000
	– peste 50 t până la 100 t	700	2.000	2.300
	– peste 100 t până la 250 t	800	2.500	3.500
	– peste 250 t	1.000	3.000	4.000
4.	Pentru fiecare macara Derrick:			
	– până la 25 t	800	1.500	1.500
	– peste 25 t până la 50 t	900	1.800	2.000
	– peste 50 t	900	2.500	2.500
5.	Pentru fiecare macara turn:			
	– până la 20 t	600	2.500	2.500
	– peste 20 t	900	3.000	3.000
6.	Pentru fiecare macara pe pneuri, pe șenile, montată pe vagon de cale ferată și similare:			
	– până la 5 t	800	1.000	1.000
	– peste 5 t până la 12,5 t	900	2.000	2.000
	– peste 12,5 t până la 30 t	900	2.500	2.500
	– peste 30 t până la 50 t	900	3.000	3.000
	– peste 50 t	900	3.500	3.500
7.	Pentru fiecare macara, portal sau semiportal:			
	– până la 5 t	900	1.400	1.400
	– peste 5 t până la 12,5 t	1.000	1.500	1.800
	– peste 12,5 t până la 32 t	1.000	2.000	2.200
	– peste 32 t	1.000	2.200	2.500
8.	Pentru fiecare pod rulant stivuitor, translator-stivuitor, electro și motostivuitor:			
	– până la 1 t	300	600	600
	– peste 1 t până la 5 t	400	1.000	1.000
	– peste 5 t	600	1.500	1.500
9.	Macarale pe cablu	1.000	2.000	2.000
10.	Pentru fiecare macara de construcție specială sau care nu se încadrează în cele menționate anterior:			
	– până la 25 t	600	2.400	2.400
	– peste 25 t până la 100 t	800	3.500	3.500
	– peste 100 t	1.000	3.800	4.000
11.	Pentru fiecare ascensor de persoane și/sau bolnavi:			
11a.	Cu uși manuale și semiautomate la palier:			
	– până la 7 stații inclusiv	300	500	600
	– peste 7 stații	300	600	800
11b.	Cu uși automate la palier:			
	– până la 7 stații inclusiv	300	600	700
	– peste 7 stații	300	700	900
11c.	Cu acționare prin Ward-Leonard, convezitoare de frecvență/tensiune sau hidraulică (indiferent de tipul ușilor):			
	– până la 4 stații inclusiv	500	900	1.200
	– peste 4 stații	500	1.000	1.500
12.	Pentru fiecare ascensor de materiale sau de persoane și materiale:			
	– până la 4 opriri inclusiv	400	600	800
	– peste 4 opriri	500	800	1.000
13.	Pentru fiecare ascensor pentru transportat materiale de construcții, cosuri de fum:			
	– până la 100 m înălțime (cursă)	400	800	1.500
	– peste 100 m înălțime (cursă)	500	1.300	2.000
13a.	Ascensori de șantier	500	1.000	2.000
13b.	Nacele și platforme ridicătoare	400	1.000	1.200
14.	Pentru fiecare teleferic de persoane cu cabină (telecabină):			
	– la un traseu până 3 km lungime	4.500	7.500	7.500
	– la un traseu peste 3 km lungime	5.000	8.000	8.000
		plus 1.350.000 lei pentru fiecare km sau fracțiune peste cei inițiali	plus 1.950.000 lei pentru fiecare km sau fracțiune peste cei inițiali	plus 1.950.000 lei pentru fiecare km sau fracțiune peste cei inițiali
15.	Pentru fiecare teleferic de persoane cu vehicule tip gondolă sau decuplabile:			
	– la un traseu până la 2 km lungime	2.500	4.000	4.000
	– la un traseu peste 2 km lungime	2.500	5.000	5.000
		plus 600.000 lei pentru fiecare km sau fracțiune peste cei inițiali	plus 1.350.000 lei pentru fiecare km sau fracțiune peste cei inițiali	plus 1.350.000 lei pentru fiecare km sau fracțiune peste cei inițiali

0	1	2	3	4
				— mii lei/verificare și bucată —
16.	Pentru fiecare teleschi sau telescaun: — la un traseu până la 500 m lungime — la un traseu peste 500 m până la 1.000 m lungime — la un traseu peste 1.000 m lungime	650 1.000 1.300 plus 500.000 lei pentru fiecare 1.000 m sau fracțiune peste cei inițiali	1.500 2.500 2.500 plus 800.000 lei pentru fiecare 1.000 m sau fracțiune peste cei inițiali	1.500 2.350 2.350 plus 760.000 lei pentru fiecare 1.000 m sau fracțiune peste cei inițiali
17.	Pentru fiecare instalație de ridicat pe plan înclinat de persoane, de materiale sau combinat: — la un traseu până la 100 m lungime (cale de rulare) — la un traseu peste 100 m lungime	1.300 1.300 plus 500.000 lei pentru fiecare 100 m sau fracțiune peste cei inițiali	2.000 2.500 plus 600.000 lei pentru fiecare 100 m sau fracțiune peste cei inițiali	2.000 2.500 plus 600.000 lei pentru fiecare 100 m sau fracțiune peste cei inițiali

NOTĂ

(col. 4). Pentru constatările tehnice, altele decât cele de mai sus se taxează cu 50% din valoarea verificărilor periodice la scadență

*ANEXA Nr. 7
la prescripțiile tehnice*

**TAXE
pentru verificarea stării tehnice a instalațiilor și componentelor sub presiune din obiectivele și instalațiile nucleare,
pe parcursul montajului și reparării, pentru obținerea autorizării de funcționare (sau prelungirii)**

— mii lei/verificare și bucată —

Nr. crt.	Operațiunea de verificare tehnică instalații sau componente supuse verificării	Verificarea documentației tehnice	R.E.	Condiții de instalare	R.I.	I.P.
0	1	2	3	4	5	6
1.	Recipiente sub presiune sau similare: — cu capacitatea până la 5.000 l inclusiv — cu capacitatea peste 5.000 l până la 25.000 l inclusiv — cu capacitatea peste 25.000 l	400 400 1.200	400 600 800	200 300 400	400 1.000 1.400	400 1.200 2.800
2.	Pompe: — cu diametrul de refulare până la 50 mm (2 inch) — cu diametrul de refulare peste 50 mm (2 inch)	200 300	400 600	200 300	500 700	400 600
3.	Armături: — cu diametrul nominal până la 50 mm (2 inch) inclusiv — cu diametrul nominal peste 50 mm (2 inch) până la 250 mm (10 inch) — cu diametrul nominal peste 250 mm (10 inch)	20 30 40	20 30 40	20 30 40	— — —	20 30 40
4.	Elemente de debit: — cu diametrul nominal până la 50 mm (2 inch) inclusiv — cu diametrul nominal peste 50 mm (2 inch) până la 250 mm (10 inch) — cu diametrul nominal peste 250 mm (10 inch)	20 30 20	20 30 40	20 30 40	— — —	20 30 40
5.	Elemente de compensare: — cu diametrul nominal până la 50 mm (2 inch) inclusiv — cu diametrul nominal peste 50 mm (2 inch) până la 250 mm (10 inch) — cu diametrul nominal peste 250 mm (10 inch)	20 30 40	20 30 40	20 30 40	— — —	20 30 40
6.	Capul mașinii de încărcat-descărcat combustibil	1.600	2.000	—	—	3.000
7.	Suporturi: — cu sarcina până la 10 kgf — cu sarcina peste 10 kgf	40 60	60 100	20 40	— —	— —
8.	Supape de siguranță: — cu diametrul nominal până la 50 mm (2 inch) inclusiv — cu diametrul nominal peste 50 mm (2 inch) până la 250 mm (2 inch) — cu diametrul nominal peste 250 mm (10 inch)	100 200 300	100 200 300	100 200 300	— — —	100 200 300
9.	Sisteme de probă: — cu diametrul nominal până la 50 mm (2 inch) inclusiv — cu diametrul nominal peste 50 mm (2 inch) până la 250 mm (10 inch) — cu diametrul nominal peste 250 mm (10 inch)	4/ml 8/ml 10/ml	8/ml 10/ml 12/ml	— — —	— — —	10/ml 20/ml 28/ml

— mii lei/verificare și bucată —

0	1	2	3	4	5	6
10. Sisteme de conducte:						
— număr de izometrii mai mic sau egal cu 20		4.000	—	—	—	—
— număr de izometrii cuprins între 20 și 50		6.000	—	—	—	—
— număr de izometrii mai mare de 50		10.000	—	—	—	—

OBSERVAȚII:

1. Pentru componentele în afara celor prevăzute la nr. crt. 1–10 pentru operațiunile de verificări tehnice taxele percepute vor fi stabilite luându-se în considerare tariful de 200.000 lei/oră.

2. Verificarea documentației înseamnă următoarele:

— verificarea existenței și completitudinii documentației de fabricație (HD de fabricație sau cartea echipamentului — partea de construcție);

— la montaj se va controla documentația de montaj a echipamentului sau a componentei respective.

3. La nr. crt. 10 (Sisteme de conducte) documentația cuprinde dosarul final de test și cartea conductei pentru sistemul respectiv, care trebuie să fie verificate și semnate de inspectorul care întocmește procesul-verbal de autorizare a sistemului după ce a verificat corespondența acestora cu situația fizică a sistemului.

Pentru sistemele nucleare de clasele 1 și 2 taxele se vor majora cu 50%, iar pentru cele de clasa 3, cu 25%.

4. Revizia externă prevăzută la nr. crt. 7 (Suporturi) cuprinde verificarea vizuală și marcajele.

*ANEXA Nr. 8**la prescripțiile tehnice***T A X E****pentru verificarea regimului chimic al cazanelor de abur și apă fierbinte,
pentru verificarea procesului de ardere și analiza gazelor de ardere**

Nr. crt.	Categoria cazanelor verificate*)	Mii lei/ bucată
1.	Cazane de apă fierbinte (g), transformatoare–vaporizatoare (v)	1.000
2.	Cazane de abur ignitubulare (I)	1.200
3.	Cazane de abur acvatubulare neecranate (II)	1.500
4.	Cazane de abur acvatubulare ecranate (III–V)	1.500
5.	Cazane de abur acvatubulare ecranate (VI–VIII)	1.500
6.	Cazane de abur cu circulație forțată multiplă (IX–XI)	1.800
7.	Cazane de abur cu străbatere forțată (XII–XIII)	1.800
8.	Verificarea procesului de ardere și analiza gazelor de ardere	2.500

*) Clasificarea conform Prescripțiilor tehnice C18 — Colecția ISCIR.

OBSERVAȚII:

1. În cazul în care se execută și analize de verificare de către ISCIR, tariful se majorează cu costul analizelor.

2. În cazul în care cu ocazia verificării se efectuează și interpretarea rezultatelor analizelor cu stabilirea măsurilor necesare pentru încadrarea în indicii prescriși, taxa se majorează cu timpul consumat pentru lucrările respective, calculată la tariful de 200.000 lei/oră.

3. Pentru obiectivele și instalațiile nucleare la care se efectuează verificarea regimului chimic taxa se va percepe în funcție de timpul consumat, luându-se în considerare tariful de 200.000 lei/oră.

*ANEXA Nr. 9**la prescripțiile tehnice***T A X E****pentru eliberarea avizului obligatoriu de instalare a cazanelor**

Nr. crt.	Felul verificării	Mii lei/ verificare și bucată
1.	Verificarea documentației tehnice de instalare și examinare pe teren a datelor conținute în aceasta	1.200
2.	Verificarea datelor privind regimul chimic*) al apei:	
	— cazane de apă fierbinte (g), transformatoare–vaporizatoare (v)	1.200
	— cazane de abur ignitubulare (I)	1.200
	— cazane de abur acvatubulare neecranate (II)	1.000
	— cazane de abur acvatubulare ecranate (III–V)	1.000
	— cazane de abur acvatubulare ecranate (VI–VIII)	800
	— cazane de abur cu circulație forțată multiplă (IX–XI)	800
	— cazane de abur cu străbatere forțată (XII–XIII)	800

*) Clasificarea cazanelor conform Prescripțiilor tehnice C18 — Colecția ISCIR.

NOTĂ:

Pentru prototipuri operațiunile de mai sus se efectuează de ISCIR, unitatea centrală.

T A X E

pentru examinarea, în vederea autorizării, a sudorilor, personalului pentru examinări nedistructive și a personalului pentru deservirea instalațiilor și standurilor

Nr. crt.	Denumirea personalului	Mii lei/ persoană
1.	Sudori, pentru o grosime a materialului de bază de:	
	– t ≤ 20 mm	500
	– t > 20 mm	800
2.	Brazori	800
3.	Sudori în mase plastice	400
4.	Personal pentru examinări nedistructive:	
4.1.	– RTx – nivel 1	250
	– nivel 2	700
	– nivel 3	1.500
	– RTg – nivel 1	250
	– nivel 2	700
	– nivel 3	1.500
4.2.	Ultrasonic:	
	– Determinări ale grosimilor materialelor și semifabricatelor pe coroaiaj:	
	UTg – nivel 1	150
	– nivel 2	300
	– nivel 3	600
	– Îmbinări sudate:	
	UTs – nivel 1	250
	– nivel 2	550
	– nivel 3	1.000
	– Forjate:	
	UTf – nivel 1	200
	– nivel 2	350
	– nivel 3	800
	– Table:	
	UTt – nivel 1	200
	– nivel 2	350
	– nivel 3	800
	– Țeavă:	
	UTtv – nivel 1	200
	– nivel 2	300
	– nivel 3	1.000
	– Lamine:	
	UTI – nivel 1	200
	– nivel 2	350
	– nivel 3	1.000
4.3.	Lichide penetrante:	
	PT – nivel 1	200
	– nivel 2	300
	– nivel 3	1.000
4.4.	Particule magnetice:	
	MT – nivel 1	250
	– nivel 2	350
	– nivel 3	1.000
4.5.	Curenți turbionari:	
	ET – nivel 1	350
	– nivel 2	700
	– nivel 3	1.500
4.6.	Teste de etanșitate (H ₂ , H _e etc.):	
	LT – nivel 1	300
	– nivel 2	700
	– nivel 3	1.000
5.	Fochiști:	
	– categoria I (apă caldă)	300
	– categoria II (medie presiune)	400
	– categoria III (înalță presiune)	500
6.	Laboranți - operatori:	
	– grupa A	200
	– grupa B	300
	– grupa C	400
7.	Macaragii, mecanici translatoriști, mecanici trolști	400
8.	Liftieri	300
9.	Operatori pentru standuri de omologare, verificare supape de siguranță	400
10.	Operatori personal de exploatare instalații GPL	400

OBSERVAȚII:

1. În cazul prelungirii valabilității autorizațiilor valorile din tabel se reduc cu 25%.

2. Pentru lucrările prevăzute la nr. crt. 1, 2 și 3, în cazul în care acestea se execută în străinătate sau în țară, la solicitarea unor beneficiari străini, tariful se stabilește de către ISCIR, în lei și în valută, după caz, luând în considerare cheltuielile de transport, cazare și taxa pentru verificări, conform prevederilor art. 15.

3. Timpul consumat se taxează orar cu 200.000 lei.

*ANEXA Nr. 11
la prescripțiile tehnice*

T A X E
pentru eliberarea cărții instalației ISCIR — partea de exploatare și a autorizațiilor sudorilor, personalului pentru examinări nedistructive și personalului pentru deservirea instalațiilor

Nr. crt.	Denumirea personalului	Mii lei/ bucată
1.	Eliberarea cărții instalației ISCIR — partea de exploatare	400
2.	Eliberarea autorizațiilor sudorilor, personalului pentru examinări nedistructive și personalului pentru deservirea instalațiilor	400

*ANEXA Nr. 12
la prescripțiile tehnice*

T A X E
pentru verificările inopinate ale persoanelor juridice care proiectează, construiesc, montează, repară, verifică și/sau dețin instalații, componente, standuri, dispozitive de siguranță și/sau aparate și care întrețin ascensoare, precum și ale celor care încarcă recipiente-butelii

Nr. crt.	Felul verificării	Tarif mii lei/ verificare
1.	Verificarea activității de proiectare	1.000
2.	Verificarea activității de construcție, montaj sau reparație	1.500
3.	Verificarea activității de încărcare, depozitare sau transport al recipientelor-butelii transportabile	1.000
4.	Verificarea activității laboratoarelor și standurilor	1.000
5.	Verificarea activității de întreținere a ascensoarelor	800
6.	Verificarea activității de supraveghere tehnică la deținătorii de instalații, componente și/sau standuri	800
7.	Verificarea activității firmelor autorizate pentru spălări chimice	1.000
		În plus câte 100.000 lei/ instalație

NOTĂ:

Taxele de mai sus sunt valabile numai în situația în care sunt necesare verificări inopinate pentru abateri de la prevederile legale ale Prescripțiilor tehnice — Colecția ISCIR.

*ANEXA Nr. 13
la prescripțiile tehnice*

T A X E
pentru examinări și încercări nedistructive și distructive, analize chimice de metale, apă, depuneri și ioniți

Nr. crt.	Tipul examinării și/sau încercării	Mii lei
0	1	2
1.	Examinarea cu ultrasunete a îmbinărilor sudate cu unul sau mai multe unghiuri de incidență cu incidență normală pentru zonele adiacente de palpare, pe ambele fețe și pe ambele părți ale îmbinării sudate:	
	— efectuată în laboratorul ISCIR	300/ml
	— efectuată pe instalații sau componente	350/ml
2.	Examinarea cu ultrasunete a tablelor pe caroiaj 200x200 mm:	
	— efectuată în laboratorul ISCIR	350/mp
	— efectuată pe instalații sau componente	500/mp
3.	Măsurarea grăsimilor cu ultrasunete:	5/punct de măsurare
	— efectuată în laboratorul ISCIR	
	— efectuată pe instalații sau componente	10/punct de măsurare
4.	Examinarea cu lichide penetrante a îmbinărilor sudate:	
	— efectuată în laboratorul ISCIR	100/ml
	— efectuată pe instalații sau componente	150/ml
5.	Examinarea cu lichide penetrante pe suprafață:	
	— efectuată în laboratorul ISCIR	250/m ²
	— efectuată pe instalații sau componente	350/m ²
6.	Examinarea cu pulberi magnetice a îmbinărilor sudate:	
	— efectuată în laboratorul ISCIR	150/ml
	— efectuată pe instalații sau componente	350/ml
7.	Examinarea cu pulberi magnetice pe suprafață:	
	— efectuată în laboratorul ISCIR	300/m ²
	— efectuată pe instalații sau componente	400/m ²
8.	Examinarea cu radiații penetrante la o grosime până la 10 mm, inclusiv cu film radiografic de 100x240 mm:	
	— efectuată în laboratorul ISCIR	60/radiografie
	— efectuată pe instalații sau componente	100/radiografie

0	1	2
9.	Verificarea și interpretarea de radiografii cu dimensiuni maxime de 100x480 mm	15/radiografie
10.	Analiza metalografică a microstructurii:	
	— cu fotografii	200/epruvetă
	— fără fotografii	100/epruvetă
11.	Analiza metalografică a macrostructurii:	
	— cu fotografii	80/epruvetă
	— fără fotografii	60/epruvetă
12.	Încercarea la tracțiune	100/epruvetă
13.	Încercarea la îndoire	60/epruvetă
14.	Încercarea la încovoiere prin șoc (set de 3 epruvete)	300/set
15.	Măsurarea durității	15/punct de măsurare
16.	Analiza chimică a depunerilor	740/analiză
17.	Analiza indicilor fizico-chimici ai apei și aburului	100/indice
18.	Analiza chimică completă a apei	400/analiză
19.	Analiza de ioniți:	
	— cationiți	500/analiză
	— anioniți	550/analiză
20.	Analiza chimică de metale	520/analiză
21.	Certificare 3.1.A conform SR EN 10204 pentru materiale	200/certificat
22.	Verificare după efectuarea spălării chimice	500

NOTĂ :

1. Toate consumabilele utilizate în operațiunile de mai sus se plătesc separat.
2. Verificarea documentației, a buletinelor de examinare, analize și încercări și avizarea acestora se taxează cu 200.000 lei/oră.

OBSERVAȚII:

1. Pentru examinările, încercările sau analizele neprevăzute în anexă (de exemplu: măsurători tensometrici, măsurători electrice, examinări cu endoscopul etc.) taxele vor fi stabilite, luându-se în calcul tariful de 200.000 lei/oră, la care se adaugă, după caz, valoarea materialelor consumate.

2. În cazul examinării cu radiații penetrante la grosimi mai mari de 10 mm (nr. crt. 8) la taxa prevăzută în anexă se adaugă pentru fiecare 5 mm în plus sau fracțiune 25%. În cazul utilizării radiofilmelor de dimensiuni mai mari de 100x240 mm se aplică în plus 25% față de taxa prevăzută în anexă pentru fiecare suprafață suplimentară egală cu 100x240 mm.

3. În cazul examinării la alte dimensiuni conform cu nr. crt. 8, se aplică un coeficient în funcție de suprafața filmului, comparativ cu filmul cu dimensiuni de 100x240 mm (de exemplu: un film cu dimensiunile 100x480 mm = 2 filme cu dimensiunile 100x240 mm). În cazul verificării și interpretării filmelor cu alte dimensiuni decât cele prevăzute la nr. crt. 9 se aplică un coeficient proporțional cu suprafața verificată.

4. Pentru încercările prevăzute la nr. crt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 și 8, executate pe instalații sau componente, nu sunt cuprinse în taxe:

— construcțiile provizorii de acces și de lucru la punctele de examinare, care se asigură de beneficiar pe cheltuiala sa;

— lucrările de pregătire a suprafeței materialului de bază și a sudurii (curățarea de vopsea, grund, zgură, bavuri, brocuri, tunder, rugină, neuniformități etc.), care cad în sarcina beneficiarului, pe cheltuiala sa;

— eventualele dispozitive de fixare-amplasare a aparatului specifice, asigurarea energiei electrice și a apei pentru aparat, iluminatul locului de examinare, transportul și manipularea dispozitivelor și a aparatului neportabile (peste 15 kg/pesă) pe și de pe platformele de lucru, precum și la descărcarea și la încărcarea în autovehicul, asigurarea condițiilor de protecție și de pază pentru perioadele de iradiere, care cad în sarcina beneficiarului, pe cheltuiala sa.

În cazul în care beneficiarul nu a pregătit sau a pregătit necorespunzător frontul de lucru sau partea din instalația sau componenta care trebuie examinată, duratele de așteptare pentru operațiunile respective de pregătire, care cad în sarcina beneficiarului, se vor încasa separat, luându-se în calcul tariful orar.

5. În taxele prevăzute la nr. crt. 10, 11, 12, 13, 14 și 15 nu sunt cuprinse lucrările de prelucrare și prelevare mecanică a epruvetelor.

6. Pentru analizele prevăzute la nr. crt. 16, 17, 18 și 20, în cazul în care se face și interpretarea rezultatelor acestora, taxele prevăzute în anexă se majorează cu numărul de ore consumate pentru interpretare, luându-se în calcul tariful orar.

*ANEXA Nr. 14
la prescripțiile tehnice*

T A X E

pentru avizări de proceduri, norme, caiete de sarcini, instrucțiuni, planuri de control de calitate, verificări și încercări (PCCVI) și programe de pregătire a personalului în vederea autorizării

Nr. crt.	Denumirea lucrării	Valoarea (mii lei)
1.	Proceduri, instrucțiuni	1.500
2.	Norme, caiete de sarcini, rapoarte tehnice	2.000
3.	Programe de instruire a personalului:	
	— până la 10 cursanți	3.000
	— peste 10 până la 20 cursanți	5.000
	— peste 20 până la 30 cursanți	7.000
	— peste 30 de cursanți	10.000
4.	PCCVI	2.000

NOTĂ :

1. În cazul unor revizii sau completări la fișe tehnice, proceduri reduse taxele reprezintă 25 % din valoarea taxei și vor fi stabilite pe baza timpului consumat pentru rezolvarea lucrării respective, luându-se în considerare tariful de 200.000 lei/oră, cu condiția ca suma totală să nu depășească taxa inițială prevăzută în prezenta anexă.

2. În cazul eliberării avizului privind deschiderea cursurilor pentru instruirea personalului, taxele prevăzute la nr. crt. 3 se reduc cu 50 %.

ANEXA Nr. 15
la prescripțiile tehnice

TAXE ȘI TARIFE

pentru eliberarea avizului tehnic în vederea realizării importului de instalații și echipamente, precum și de aparate și materiale necesare pentru examinările nedistructive

1. **Cazane de abur — cazane de apă fierbinte:**

— <u>Ignitubulare</u> — abur saturat	Verificarea documentației:
până la 700 kg/h	10 ore/tipodimensiune
700 kg/h ÷ 1,5 t/h	12 ore/tipodimensiune
1,5 t/h ÷ 5,0 t/h	14 ore/tipodimensiune
5,0 t/h ÷ 10,0 t/h	16 ore/tipodimensiune
peste 10,0 t/h	24 de ore/tipodimensiune

— Acvatubulare cu capacitatea peste 5 t/h (și, respectiv, pentru apă fierbinte) — norma se majorează cu 10 %
2. **Recipiente sub presiune:**

— complexitate simplă	— până la 5 bucăți	— 500.000 lei
	— 5 la 20 bucăți	— 100.000 lei/bucată
	— 20 la 100 bucăți	— 50.000 lei/bucată
	— peste 100 bucăți	— 30.000 lei/bucată
— complexitate medie	— până la 5 bucăți	— 800.000 lei
	— 5 la 20 bucăți	— 160.000 lei/bucată
	— 20 la 100 bucăți	— 80.000 lei/bucată
	— peste 100 bucăți	— 50.000 lei/bucată
— complexitate mare	— până la 5 bucăți	— 1.200.000 lei
	— 5 la 20 bucăți	— 200.000 lei/bucată
	— 20 la 100 bucăți	— 110.000 lei/bucată
	— peste 100 bucăți	— 80.000 lei/bucată
3. **Aparate:**

— Verificarea documentației	— 8 ore
-----------------------------	---------
4. **Cazane de apă caldă < 200 KW:**

— Verificarea documentației	— 10 ore
-----------------------------	----------
5. **Arzătoare:**

— Verificarea documentației	— 10 ore
-----------------------------	----------
6. **Cazane de apă caldă 200 KW — 1MW:**

— Verificarea documentației	— 12 ore
-----------------------------	----------
7. **Cazane de apă caldă peste 1 MW:**

— Verificarea documentației	— 16 ore
-----------------------------	----------
8. **Avize definitive: 2 ani — fără verificare la fabricant**
Documentație:

— proiect	— vezi anexa nr. 1
— caiet de sarcini	— vezi anexa nr. 14
— rapoarte tehnice	— vezi anexa nr. 14

Produse avizate pentru conformitate după verificarea la fabricant:

— valabil 1 an	— 500.000 lei
— valabil 2 ani	— 1.000.000 lei
9. **Instalații de ridicat:**
 - 9.1. Automacarale, poduri rulante până la 12,5 t:

— tariful pentru verificarea documentației tehnice = 1.600.000 (8 ore x 200.000 lei/oră = 1.600.000 lei/verificare tehnică);
--
 - 9.2. Macarale-turn, indiferent de sarcină, automacarale, poduri rulante peste 12,5 t: tariful pentru verificarea documentației tehnice = 3.600.000 (19 ore x 200.000 lei/oră = 3.600.000 lei/verificare tehnică);
 - 9.3. Ascensoare cu acționare electrică/hidraulică, de persoane/materiale, platforme autoridicătoare și alte platforme:

tariful pentru verificarea documentației tehnice = 2.200.000 (11 ore x 200.000 lei/oră = 2.200.000 lei/verificare tehnică);

 - 9.4. Electromotostivuitoare:

tariful pentru verificarea documentației tehnice = 900.000 (4,5 ore x 200.000 lei/oră = 900.000 lei/verificare tehnică);
--
 - 9.5. Elevatoare fixe pentru garaje, indiferent de sarcină, macarale mici până la 1 t: tariful pentru verificarea documentației tehnice = 800.000 (4 ore x 200.000 lei/oră = 800.000 lei/verificare tehnică)
 - 9.6. Cricuri, palane peste 5 t, cabestane, trolii:

tariful pentru verificarea documentației tehnice = 800.000 (4 ore x 200.000 lei/oră = 800.000 lei/verificare tehnică)

— Eliberarea avizului și dovada de exceptare: 150.000 — 300.000 lei.

NOTĂ:

Avizele de import aferente donațiilor pentru spitale, case de copii, pensionari și pentru alte activități social-umanitare vor fi eliberate gratuit.

T A R I F E

pentru alte activități specifice, necuprinse în anexele nr. 1 — 17, care se stabilesc pe baza orelor consumate, necesare în vederea efectuării lucrărilor respective

Nr. crt.	Denumirea prestațiilor de servicii
1.	Verificarea în timpul montajului, pe șantier, a instalațiilor, componentelor, standurilor sau dispozitivelor de siguranță clasice
2.	Verificarea, în vederea autorizării de funcționare, a instalațiilor, componentelor, standurilor și sistemelor din cadrul obiectivelor și instalațiilor nucleare
3.	Verificarea periodică, la scadență, a instalațiilor, componentelor, standurilor și sistemelor din cadrul obiectivelor și instalațiilor nucleare
4.	Încercări termotehnice și/sau termochimice la cazane de abur, de apă fierbinte, apă caldă sau aparate
5.	Încercarea la cald a cazanelor
6.	Verificarea, în vederea autorizării de funcționare, a instalațiilor de distribuție și alimentare cu GPL din rezervoare de stocare
7.	Interpretări ale unor prevederi din Prescripțiile tehnice — Colecția ISCIR sau rezolvarea unor abateri de la prevederile acestora
8.	Acceptarea importului unor produse (table, țevi, forjate, turnate) din materiale sau al materialelor pentru sudare, pe baza examinării, după caz, a documentației tehnice și a fabricației în uzinele producătoare și/sau a unor încercări și analize
9.	Acceptarea importului unor aparate, accesorii sau materiale pentru examinări nedistructive sau al unor materiale pentru tratarea agenților termici, pe baza examinării, după caz, a documentației tehnice, a fabricației în uzinele producătoare și/sau a unor încercări și analize
10.	Acceptarea importului unor instalații, componente, standuri, dispozitive de siguranță sau aparate, pe baza examinării, după caz, a documentației tehnice, a fabricației în unitățile producătoare și/sau a unor încercări
11.	Verificarea, în vederea autorizării a unor responsabili: tehnici cu sudura, din proiectare sau cu supravegherea și verificarea tehnică, suplimentar sau ca urmare a înlocuirii celor autorizați în cadrul personalului tehnic de specialitate se taxează cu 400.000 lei.
11.1.	Pentru instruirea periodică a celor de mai sus tariful reprezintă 50% din valoarea inițială.
12.	Susținerea de prelegeri în scopul instruirii profesionale a personalului tehnic în domeniul supravegherii tehnice
13.	Difuzarea de materiale tehnice
14.	Editarea unor avize tehnice și a altor documente necesare pentru verificarea ISCIR
15.	Verificarea unităților teritoriale în ceea ce privește respectarea îndrumărilor privind realizarea atribuțiilor cuprinse în programul de activitate

OBSERVAȚII:

- Sumele se calculează luându-se în considerare tariful de 200.000 lei/oră.
- În cazul în care pentru rezolvarea lucrărilor prevăzute în prezenta anexă sunt necesare încercări, examinări, analize sau alte verificări, contravaloarea acestora se va adăuga la taxele prevăzute în prezenta anexă, conform taxelor stabilite în anexele specifice.
- În cadrul nr. crt. 2 vor fi incluse toate încercările și verificările (încercări de presiune, revizii exterioare etc.) prevăzute de Prescripțiile tehnice — Colecția ISCIR aplicabile, în vederea eliberării autorizației de funcționare provizorie și finală la terminarea lucrărilor de punere în funcțiune; de asemenea vor fi incluse eventualele avize ca urmare a unor modificări sau completări care apar înainte sau în timpul lucrărilor de punere în funcțiune.
- Pentru lucrările prevăzute la nr. crt. 8, 9 și 10 taxa se stabilește de către ISCIR în lei și în valută, după caz, luând în considerare timpul consumat pentru efectuarea lucrărilor și, dacă este necesar, și cheltuielile de transport, diurnă și cazare, conform prevederilor art. 11.

T A X E
pentru efectuarea auditului anual al laboratoarelor care execută
examinări nedistructive

Nr. crt.	Denumirea lucrării	Mii lei
1.	Auditul anual al laboratoarelor autorizate să efectueze examinări nedistructive	2.000

OBSERVAȚIE:

Timpul consumat se taxează orar cu 200.000 lei.

EDITOR: PARLAMENTUL ROMÂNIEI — CAMERA DEPUTAȚILOR

Regia Autonomă „Monitorul Oficial”, str. Izvor nr. 2–4, Palatul Parlamentului, sectorul 5, București, cont nr. 2511.1—12.1/ROL Banca Comercială Română — S.A. — Sucursala „Unirea” București și nr. 5069427282 Trezoreria sector 5, București (alocat numai persoanelor juridice bugetare).
Adresa pentru publicitate : Centrul pentru relații cu publicul și agenții economici, București, șos. Panduri nr. 1, bloc P33, parter, sectorul 5, telefon 411.58.33.
Tiparul : Regia Autonomă „Monitorul Oficial”, tel. 490.65.52, 335.01.11/2178 și 402.21.78, E-mail: ramomrk@bx.logicnet.ro, Internet: www.monitoruloficial.ro