

**Inspekția de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor
sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat
- ISCIR -**

- REGLEMENTARE TEHNICĂ NAȚIONALĂ -

PRESCRIȚIE TEHNICĂ

PT CR 1-2003

**TARIFE PENTRU OPERAȚIUNILE DE AUTORIZARE, AVIZARE, VERIFICARE
TEHNICĂ ȘI ALTELE LA INSTALAȚII MECANICE SUB PRESIUNE, INSTALAȚII
DE RIDICAT ȘI APARATE CONSUMATOARE DE COMBUSTIBIL EFECTUATE
DE CĂTRE ORGANELE TEHNICE DE SPECIALITATE ALE INSPECȚIEI DE STAT
PENTRU CONTROLUL CAZANELOR, RECIPIENTELOR SUB PRESIUNE ȘI
INSTALAȚIILOR DE RIDICAT (ISCIR)**

**COLECȚIA INSPECȚIEI DE STAT PENTRU CONTROLUL CAZANELOR,
RECIPIENTELOR SUB PRESIUNE ȘI INSTALAȚIILOR DE RIDICAT**

- ISCIR -

Membrii Comitetului Tehnic CT-CR-01 care au participat la elaborarea prezentei prescripții tehnice :

Președinte : Ing. Sorin-Emanuel Kogălniceanu

Membri : - Ing. Corneliu Minu
- Ing. Nicolae Albulescu-Băluță
- Ing. Marcel - Cornel Blândă – Responsabil de carte

Consultanță juridică: Consilier Alexandru Păcurar

CUPRINS

	Pagina
1 Introducere și date generale	5
Anexa A Tarife pentru verificarea și/sau avizarea conformă a proiectelor noi sau reutilizate de instalații, componente, componente de securitate sau aparate	8
Anexa B Tarife pentru omologarea preliminară și/sau definitivă a instalațiilor, componentelor, standurilor, componentelor de securitate, aparatelor consumatoare de combustibil, procedurilor de sudare, materialelor, materialelor pentru sudare, radiofilmelor, aparatelor, accesoriilor și materialelor pentru examinări nedistructive și a materialelor pentru tratarea agenților termici	9
Anexa C Tarife pentru verificarea capacității tehnice în vederea autorizării de a proiecta, construi, monta, umple (distribui), depozita, întreține, repara, încerca și/sau verifica, executa lucrări de service, probe la instalații, componente, componente de securitate sau aparate	16
Anexa D Tarife pentru participarea personalului de specialitate la cursurile în vederea autorizării pentru verificări tehnice periodice/autorizări de funcționare (VTP/AF)	19
Anexa E Tarife pentru verificarea pe parcursul construirii și la final a instalațiilor, componentelor, componentelor de securitate sau aparatelor	20
Anexa F Tarife pentru verificarea stării tehnice a instalațiilor mecanice sub presiune clasice la punerea în funcțiune și periodic în exploatare	21
Anexa G Tarife pentru autorizarea funcționării aparatelor consumatoare de combustibili gazoși	24
Anexa H Tarife pentru verificarea stării tehnice a instalațiilor de ridicat clasice la punerea în funcțiune și periodic în exploatare	25
Anexa I Tarife pentru verificarea stării tehnice a instalațiilor mecanice și componentelor sub presiune din obiectivele nucleare pe parcursul montajului și reparării și pentru obținerea autorizației de funcționare (sau prelungirii)	32
Anexa J Tarife pentru verificarea stării tehnice a instalațiilor și componentelor instalațiilor de ridicat din obiectivele și instalațiile nucleare pe parcursul montajului, exploatării și reparării pentru obținerea autorizației de funcționare	35

CUPRINS (sfârșit)

Pagina

Anexa K	Tarife pentru verificarea regimului chimic al cazanelor de apă caldă, de abur și apă fierbinte și pentru verificarea procesului de ardere și analiza gazelor de ardere	37
Anexa L	Tarife pentru eliberarea avizului obligatoriu de instalare a cazanelor	38
Anexa M	Tarife pentru examinarea sudurilor, a personalului pentru examinări nedistructive și a personalului pentru deservirea instalațiilor și standurilor, în vederea autorizării	39
Anexa N	Tarife pentru eliberarea cărții instalației-partea de exploatare (carte tip ISCIR) și a autorizațiilor sudurilor, personalului pentru examinări nedistructive și personalului pentru deservirea instalațiilor	42
Anexa O	Tarife pentru verificări inopinate la agenții economici care proiectează, construiesc, montează, repară, verifică sau dețin instalații, componente, standuri, componente de securitate sau aparate, la agenții economici care întrețin ascensoare precum și la agenții economici care încarcă recipiente-butelii	42
Anexa P	Tarife pentru examinări și încercări nedistructive și distructive, analize chimice de metale, apă, depuneri și ioniți	43
Anexa Q	Tarife pentru avizări de proceduri, norme, caiete de sarcini, instrucțiuni, PCCVI, programe de pregătire a personalului în vederea autorizării și avizări de cursuri	46
Anexa R	Tarife pentru eliberarea avizului tehnic în vederea realizării importului de instalații și echipamente precum și de aparate și materiale	47
Anexa S	Tarif pentru auditul anual al laboratoarelor care efectuează examinări nedistructive	58
Anexa T	Tarife pentru alte activități specifice necuprinse în A–S, care se stabilesc pe baza orelor consumate necesare efectuării lucrărilor respective (după caz)	59
Modificări după publicare		61

1 Introducere și date generale

- 1.1** Instalațiile mecanice sub presiune, cazanele de abur, cazanele de apă fierbinte, de 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, subansamblurile funcționale, sistemele de automatizare sau 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 Ordonanța Guvernului nr. 95/1999, este integrat domeniului de competență, verificare tehnică și certificare a calității atribuit Inspecției de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat (ISCIR) sunt supuse unui regim special de autorizare, supraveghere și verificare tehnică stabilit prin Decretul nr. 587/1973, modificat și completat prin Decretul nr. 417/1985, prin Hotărârea Guvernului nr. 1.340/2001 și prin Prescripțiile Tehnice, colecția ISCIR.
- 1.2** În exercitarea atribuțiilor sale ISCIR elaborează, în conformitate cu art. 2 lit. b) și cu art. 3 alin.(1), lit. b) din Hotărârea Guvernului nr. 1.340/2001, prescripții tehnice cu caracter obligatoriu pentru toți cei care proiectează, omologhează, construiesc, montează, repară, dețin, depozitează, distribuie, întrețin, efectuează lucrări de service, de verificare funcțională, probe, încercări, verificări tehnice periodice sau orice alt gen de activități pentru sau în legătură cu instalațiile menționate la pct.1.1, rezultate din activități specifice.
- 1.3** Pentru operațiunile de autorizare, omologare, avizare, verificare tehnică etc. efectuate de ISCIR la instalațiile mecanice sub presiune, instalațiile de ridicat, aparatele consumatoare de combustibil etc. se stabilesc tarifele prezentate în anexele A-T, care fac parte integrantă din prezenta prescripție tehnică.
- 1.4** Tarifele cuprinse în anexe, pentru efectuarea operațiunilor prevăzute la pct. 1.3, se referă la următoarele activități specifice:
- verificarea și/sau avizarea conformă a proiectelor de instalații, componente, dispozitive de siguranță sau aparate;
 - omologarea instalațiilor, componentelor, dispozitivelor de siguranță, aparatelor consumatoare de combustibil, procedurilor de sudare, produselor din metale, materialelor de sudare, radiofilmelor, aparatelor, accesoriilor și materialelor pentru examinări nedistructive și a materialelor pentru tratarea agenților termici;
 - verificarea capacității tehnice în vederea autorizării agenților economici, persoane 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 etc.;
 - verificarea capacității tehnice în vederea autorizării agenților economici, persoane juridice, indiferent de forma de proprietate și de organizare, care organizează cursuri de instruire și specializare a personalului deservent al instalațiilor;
 - verificarea stării tehnice a instalațiilor, componentelor, dispozitivelor de siguranță și aparatelor etc. în timpul construirii, montării, la punerea în funcțiune, periodic în exploatare precum și în timpul sau după reparare, după caz;
 - avizarea tehnică în vederea importului de instalații, componente, dispozitive de siguranță, aparate etc.;
 - verificarea regimului chimic al apei și al aburului la cazane;

- h) eliberarea avizului obligatoriu de instalare pentru cazane;
- i) eliberarea cărții instalației sau a elementului component – partea de exploatare, completată cu datele tehnice și documentația necesare precum și eliberarea autorizațiilor personalului prevăzut la lit. j);
- j) examinarea în vederea autorizării sudorilor, a personalului pentru examinări nedistructive și a personalului pentru deservirea instalațiilor (fochiști, macaragii, liftieri, laboranți-operatori etc.);
- k) verificări tehnice inopinate în timpul construirii, montării, reparării sau la deținătorii de instalații, componente, dispozitive de siguranță, aparate etc., la întreținătorii ascensoarelor precum și în timpul încărcării, depozitării sau transportului de recipiente – butelii, containere sau cisterne (auto sau pe calea ferată);
- l) încercări termotehnice și termochimice;
- m) examinări și încercări nedistructive în laboratoare;
- n) examinări și încercări distructive în laboratoare;
- o) analize metalografice macrostructurale și microstructurale în laboratoare;
- p) analize chimice de metale, combustibil, apă, depuneri, ioniți;
- q) avizări de proceduri, norme, caiete de sarcini, instrucțiuni, programe de pregătire pentru personalul prevăzut la lit. j), interpretări și abateri de la prevederile Prescripțiilor Tehnice, colecția ISCIR, însușirea punctelor de staționare obligatorie cu verificare ISCIR, conform planurilor de control de calitate, verificări și încercări (PCCVI), acceptarea unor materiale precum și a aparatelor pentru examinări nedistructive provenite din import;
- r) consultații tehnice privind aplicarea Prescripțiilor Tehnice, colecția ISCIR.
- s) verificări tehnice în vederea autorizării de funcționare;
- t) cercetarea cauzelor și efectelor avariilor și accidentelor produse la instalații, componente sau aparate.

1.5 Tarifele prevăzute în anexele A-T se aplică în cazul în care activitățile specifice se efectuează în cadrul orelor normale de lucru.

În cazul în care activitățile specifice, la solicitarea deținătorilor sau beneficiarilor, se efectuează în afara zilelor și orelor normale de lucru, tarifele prevăzute în anexele A-T, se vor majora după cum urmează:

Perioada în care se desfășoară activitatea	Majorarea (%)
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

NOTĂ – Timpul normat nu reprezintă orele efective de lucru.

1.6 În cazul în care deținătorii sau beneficiarii solicită în scris efectuarea autorizărilor sau verificărilor tehnice într-un interval de timp de maximum 48 de ore, la tarifele stabilite conform anexelor A- T se va aplica 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).

- 1.7** Deținătorii sau beneficiarii instalațiilor, componentelor, dispozitivelor de siguranță sau 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 aceștia.
- 1.8** Efectuarea activităților specifice de către ISCIR va fi dovedită prin documente scrise corespunzătoare care, după caz, pot fi procese-verbale de verificare, buletine de analiză, de încercare sau de examinare, scrisoare de însoțire a unor documentații avizate, autorizații, procese-verbale de omologare, certificate, avize tehnice de import sau similare.
- 1.9** Pregătirea instalațiilor, componentelor, dispozitivelor de siguranță sau aparatelor, în vederea efectuării verificărilor de către organele tehnice de specialitate ale ISCIR, intră în sarcina deținătorului 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 se va percepe un tarif majorat cu 25%, cu menționarea în documentul scris a întârzierii/nepregătirii în mod corespunzător a acestora.
- 1.10** În cazul efectuării activităților specifice la cererea unor beneficiari străini, tarifele vor fi stabilite în valută, conform anexei E.
- 1.11** Prevederile de la pct.1.5 și 1.6 privind majorarea tarifelor nu se aplică în cazul în care activitățile specifice se referă la cercetarea cauzelor și efectelor avariilor sau accidentelor la instalații, componente sau aparate.
- 1.12** Plata tarifelor pentru activitățile de autorizare, supraveghere tehnică, verificare tehnică precum și pentru orice alte activități cu caracter specific, prestate de ISCIR, se face de către agenții economici, persoane juridice sau fizice (beneficiari ai verificărilor), în termen de maximum 30 de zile de la data emiterii facturii de către ISCIR, în caz contrar aplicându-se penalizări conform legislației în vigoare.
- 1.13** Tarifele încasate constituie venit care va fi utilizat pentru finanțarea întregii activități a ISCIR. Soldul disponibilităților bănești aflate în conturile ISCIR, rămas neutilizat la finele fiecărui an, se reportează în anul următor cu aceeași destinație.
- 1.14** Tarifele specificate în anexele A - T vor fi actualizate semestrial în concordanță cu rata de schimb leu/euro stabilită de Banca Națională a României.
- 1.15** Prezenta prescripție tehnică intră în vigoare la data publicării în Monitorul Oficial al României, Partea I.
- 1.16** Orice dispoziții contrare prevederilor prezentei prescripții tehnice se abrogă, inclusiv Prescripțiile Tehnice CR 12-2002 „Prescripții tehnice privind stabilirea 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)” și modificările și completările ulterioare.

ANEXA A**TARIFE**

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

Valoarea finală a proiectului instalației, componentei, componentei de securitate sau aparatului sau scopul verificării - mii lei -	Procent (%) din valoarea finală a proiectului
- până la 10.000 (inclusiv)	15
- peste 10.000 până la 25.000 (inclusiv)	12,5
- peste 25.000 până la 50.000 (inclusiv)	11
- peste 50.000	9,5
Avizarea conformă a proiectelor pentru aparate consumatoare de combustibil	20
Avizarea conformă a proiectelor pentru componente de securitate la suprapresiune	20

NOTE :

- A.1 Tariful perceput, în procente, va avea în vedere valoarea finală a proiectelor pe care solicitantul o va declara obligatoriu pe propria răspundere. În cazul proiectelor pentru instalațiile, componentele, componentele de securitate sau aparatele ce urmează să fie importate, care au fost elaborate de o firmă străină care solicită avizarea conformă, tariful se stabilește de către ISCIR în valută luându-se în calcul tariful de 100 euro/oră.
- A.2 În cazul în care nu se declară valoarea finală a proiectului, se va lua în calcul o valoare cuprinsă între 20.000.000 lei și 100.000.000 lei, în funcție de complexitatea produsului.
-

ANEXA B

TARIFE

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

		Tabelul B.1
Poziția	Denumirea produsului/lucrării	Tariful (mii lei)
1	Cazane de abur sau apă fierbinte având debitul (Q):	
	a) $Q \leq 10$ t/h (respectiv 5 Gcal/h)	16.500
	b) 10 t/h (respectiv 5 Gcal/h) $< Q \leq 100$ t/h (respectiv 50 Gcal/h)	33.000
	c) $Q > 100$ t/h (respectiv 50 Gcal/h)	63.500
2	Cazane de abur de joasă presiune sau de apă caldă	15.250
3	Recipiente sub presiune (altele decât cele care intră sub incidența Hotărârii Guvernului nr. 571/2001), având capacitatea (V):	
	a) $V \leq 1.000$ l și $p_n \leq 25$ bari	2.300
	b) $V \leq 1.000$ l și $p_n > 25$ bari	4.450
	c) $V > 1.000$ l și $p_n \leq 25$ bari	3.200
	d) $V > 1.000$ l și $p_n > 25$ bari	11.450
4	Calandria	109.200
5	Generatoare de abur pentru obiective nucleare	109.200
6	Recipiente sub presiune pentru obiective nucleare având capacitatea (V):	
	a) $V \leq 500$ l	2.300
	b) 500 l $< V \leq 1.000$ l	4.450
	c) 1.000 l $< V \leq 5.000$ l	5.600
	d) $V > 5.000$ l	6.600
7	Pompe centrifuge având diametrul de refulare (D):	
	a) $D \leq 50$ mm (2 inch)	1.150
	b) 50 mm (2 inch) $< D \leq 150$ mm (6 inch)	1.800
	c) $D > 150$ mm (6 inch)	2.300
8	Armături având presiunea nominală (p_n):	
	a) $p_n \leq 25$ bari și diametrul nominal (D_n):	
	• $D_n \leq 12,5$ mm (1/2 inch)	1.150
	• $12,5$ mm (1/2 inch) $< D_n \leq 40$ mm (1 1/2 inch)	1.800

ANEXA B (continuare)

Tabelul B.1 (continuare)

Poziția	Denumirea produsului/lucrării	Tariful (mii lei)
	• 40 mm (1 ½ inch) < Dn ≤ 89 mm (3 inch)	2.300
	• 89 mm (3 inch) < Dn ≤ 168 mm (6 inch)	2.550
	• 168 mm (6 inch) < Dn ≤ 500 mm (20 inch)	4.450
	b) 25 bari < p _n ≤ 40 bari și diametrul nominal (Dn):	
	• Dn ≤ 168 mm (6 inch)	2.550
	• 168 mm < Dn ≤ 500 mm (20 inch)	4.450
	c) 40 bari < p _n ≤ 64 bari și diametrul nominal (Dn):	
	• Dn ≤ 12,5 mm (1/2 inch)	1.150
	• 12,5 mm (1/2 inch) < Dn ≤ 40 mm (1 ½ inch)	1.800
	• 40 mm (1 ½ inch) < Dn ≤ 89 mm (3 inch)	2.300
	• 89 mm (3 inch) < Dn ≤ 168 mm (6 inch)	2.550
	• 168 mm (6 inch) < Dn ≤ 500 mm (20 inch)	4.450
9	Piese înglobate pentru un diametru nominal (Dn):	
	a) Dn ≤ 50 mm (2 inch)	550
	b) 50 mm (2 inch) < Dn ≤ 168 mm (6 inch)	900
	c) Dn > 168 mm (6 inch)	1.150
10	Fitinguri trase, forjate sau matrițate pentru un diametru (D) și o grosime (t):	
	a) D ≤ 50 mm (2 inch) și t ≤ 6 mm	1.150
	b) 50 mm (2 inch) < Dn ≤ 150 mm (6 inch) și 2 mm ≤ t ≤ 12 mm	1.800
	c) D > 150 mm (6 inch) și t ≤ 120 mm	2.550
11	Fitinguri sudate pentru un diametru (D) și o grosime (t):	
	a) D ≤ 150 mm (6 inch) și t ≤ 12 mm	1.800
	b) D > 150 mm (6 inch) și t ≤ 120 mm	3.300
12	Suporturi de tip fix având o greutate (G):	
	a) G ≤ 5 kg	450
	b) 5 kg < G ≤ 20 kg	900
	c) 20 kg < G ≤ 80 kg	1.150
	d) G > 80 kg	1.800
13	Suporturi reglabile, inclusiv elastice, având o greutate (G):	
	a) G ≤ 20 kg	900
	b) 20 kg < G ≤ 80 kg	1.400
	c) G > 80 kg	2.550
14	Compensatori având diametrul nominal (Dn):	
	a) Dn ≤ 50 mm (2 inch)	650
	b) 50 mm (2 inch) < Dn ≤ 150 mm (6 inch)	1.150
	c) Dn > 150 mm (6 inch)	1.800

ANEXA B (continuare)

Tabelul B.1 (continuare)

Poziția	Denumirea produsului/lucrării	Tariful (mii lei)
15	Elemente de debit de tip flanșe cu diafragmă de măsurare având diametrul nominal (Dn):	
	a) $Dn \leq 50$ mm (2 inch)	650
	b) 50 mm (2 inch) $< Dn \leq 150$ mm (6 inch)	900
	c) $Dn > 150$ mm (6 inch)	1.150
16	Elemente de debit de tip diafragmă cu orificii în cascadă având diametrul nominal (Dn):	
	a) $Dn \leq 50$ mm (2 inch)	650
	b) 50 mm (2 inch) $< Dn < 150$ mm (6 inch)	1.150
	c) $Dn > 150$ mm (6 inch)	1.400
17	Supape de siguranță având diametrul nominal $Dn \leq 100$ mm	6.000
18	Supape de siguranță având diametrul nominal $Dn > 100$ mm, inclusiv supape de siguranță cu impuls	12.000
19	Membrane sau capsule de rupere	1.500
20	Arzătoare cu combustibil lichid	15.250
21	Aparate consumatoare de combustibil solid/lichid de uz neindustrial	15.250
22	Proceduri de sudare la îmbinări cap la cap prin procedee manuale, semiautomate sau automate, pentru o grosime (t) a materialului de bază :	
	a) $t \leq 6$ mm	1.900
	b) 6 mm $< t \leq 12$ mm	2.550
	c) 12 mm $< t \leq 20$ mm	3.200
	d) $t > 20$ mm	3.800
23	Proceduri de sudare la îmbinări în colț, pentru o grosime a materialului de bază:	
	a) $t \leq 6$ mm	1.250
	b) 6 mm $< t \leq 12$ mm	1.900
	c) 12 mm $< t \leq 20$ mm	2.550
	d) $t > 20$ mm	3.200
24	Brazare	1.900
25	Sudare polietilenă de înaltă densitate PEHD	1.900
26	Materiale: metale feroase sau neferoase (table, țevi, forjate, turnate) și materiale pentru sudare (electrozi, sârme, fluxuri)	8.900

ANEXA B (continuare)

Tabelul B.1 (sfârșit)

Poziția	Denumirea produsului/lucrării	Tariful (mii lei)
27	Aparate pentru examinări nedistructive	12.700
28	Accesorii pentru examinări nedistructive:	
	- negatoscoape	6.350
	- indicatori de calitate a imaginii radiografice	2.550
	- rame pentru dezvoltare, ecrane intensificatoare, casete pentru expunere și similare	1.250
	- traductori pentru defectoscopie ultrasonică	5.100
	- blocuri de etalonare și control	2.550
29	Radiofilme pentru radiografie industrială, pulberi magnetice, lichide penetrante și similare	11.450
30	Ioniți: cationiți sau anioniți	6.350
31	Reactivi pentru instalații de tratare a apei	10.150
32	Instalații de tratare a apei și echipamente de condiționare	12.700
33	Instalații de distribuție și alimentare cu GPL din rezervoare de stocare	12.700
34	Instalații de umplere butelii cu diferite tipuri de fluide	12.000

Tabelul B.2
- mii lei -

Poziția	Denumirea produsului	Omologare			Probe tip
		preliminară	definitivă	fază unică	
35	Instalații de ridicat				
35.1	Mecanisme de ridicat:				
	- manuale	550	550	750	450
	- electrice	1.100	1.100	1.500	900
	- hidraulice	900	900	1.250	650
	- elemente de legare a sarcinii (cabluri, lanțuri, benzi din material textil sau plastic, șufe)	500	500	700	450
35.2	Palane:				
	- manuale	650	650	900	450
	- electrice	900	900	1.250	650
	- alte acționări	1.100	1.100	1.500	900

ANEXA B (continuare)

Poziția	Denumirea produsului	Tabelul B.2 (continuare)			Probe tip
		Omologare			
		preliminară	definitivă	fază unică	
35.3	Ridicătoare de vehicule:				
	- electrice	900	900	1.250	650
	- hidraulice	1.100	1.100	1.500	900
35.4	Poduri rulante de uz general:				
	- manuale	400	400	550	250
	- electrice	1.100	1.100	1.500	650
35.5	Poduri rulante tehnologice:				
	- electrice	3.300	3.300	4.500	2.200
	- eletrohidraulice	5.500	5.500	9.000	4.500
35.6	Macarale portal sau semiportal:				
	- manuale	3.300	3.300	4.900	2.200
	- electrice	11.100	11.100	15.550	6.650
35.7	Macarale portuare:				
	- portic	4.500	4.500	6.650	3.300
	- portal	6.650	6.650	11.100	4.500
35.8	Automacarale:				
	- cu braț telescopic	6.650	6.650	9.000	4.500
	- cu braț cu zăbrele	5.500	5.500	7.800	3.300
35.9	Macarale autopropulsate:				
	- pe pneuri	9.000	9.000	13.350	6.650
	- pe șenile	11.100	11.100	15.550	9.000
35.10	Macarale de cale ferată	11.100	11.100	15.250	9.000
35.11	Macarale rotitoare montate fix	1.800	1.800	2.650	1.250
35.12	Macarale turn:				
	- cu braț înclinat	6.650	6.650	9.950	4.500
	- cu braț orizontal	11.100	11.100	16.500	9.000
35.13	Translatoare stivuitoare	5.500	5.500	9.000	4.500
35.14	Cărucioare de manipulare:				
	- transpalete	850	850	900	450
	- motostivuitoare	3.300	3.300	4.900	2.200
	- electrostivuitoare	4.500	4.500	6.650	3.300
	- de construcție specială	5.500	5.500	9.000	4.500

ANEXA B (continuare)

Poziția	Denumirea produsului	Tabelul B.2 (continuare)			Probe tip
		Omologare			
		preliminară	definitivă	fază unică	
35.15	Platforme și aparate de întreținere a fațadelor	1.100	1.100	1.800	1.100
35.16	Platforme autoridicătoare	2.200	2.200	3.300	2.200
35.17	Macarale Derrick	11.100	11.100	15.550	11.100
35.18	Macarale pe cablu având viteza (v):				
	a) $v \leq 1$ m/s	2.200	2.200	3.300	1.800
	b) $v > 1$ m/s	3.300	3.300	4.450	2.650
35.19	Macarale pe cablu pentru obiective publice	4.450	4.450	6.650	3.300
35.20	Ascensoare pentru șantier de construcții:				
	- cu puț propriu	3.300	3.300	4.450	2.650
	- pentru coșuri de fum	6.650	6.650	11.100	5.500
35.21	Teleferice pentru persoane:				
	- telecabine	5.500	5.500	11.100	6.650
	- telescaune	4.450	4.450	9.000	5.500
	- teleschiuri	3.300	3.300	4.450	4.450
35.22	Teleferice pentru materiale având traseul (L):				
	a) $L \leq 1.000$ m	6.650	6.650	11.100	6.650
	b) $L > 1.000$ m	9.000	9.000	13.350	9.000
35.23	Instalații de ridicat pe plan înclinat	6.650	6.650	11.100	6.650
35.24	Componente de securitate:				
	- pentru macarale	2.200	2.200	3.300	2.200
	- pentru ascensoare (altele decât cele care intră sub incidența Hotărârii Guvernului nr. 225/2002)	3.300	3.300	4.450	3.300
	- pentru teleferice	3.200	3.200	4.750	3.200

ANEXA B (sfârșit)

Tabelul B.2 (sfârșit)

Poziția	Denumirea produsului	Omologare			Probe tip
		preliminară	definitivă	fază unică	
35.25	Instalații de ridicat de construcție specială având sarcina nominală (S _n):				
	a) S _n ≤ 1.000 kg	2.400	2.400	3.300	2.200
	b) S _n > 1.000 kg	3.300	3.300	4.900	2.650

NOTE :

B.1 Pentru alte componente din cadrul obiectivelor nucleare (curățător de lame, cameră de ionizare, porți de descărcare a combustibilului, panouri de distribuție, bucle de cercetare etc.) tarifele se vor stabili funcție de orele consumate pentru efectuarea lucrărilor respective luându-se în calcul tariful de 400.000 lei/oră.

B.2 În cazul în care pentru efectuarea lucrărilor de omologare sunt necesare verificări, încercări, examinări sau analize contravaloarea se va adăuga la tarifele stabilite prin prezenta anexă și se va încasa, după caz, conform tarifelor stabilite în anexele specifice.

B.3 În cazul în care, cu ocazia omologărilor, reprezentanții ISCIR asistă ca specialiști la efectuarea unor încercări, examinări, analize sau verificări la tarifele stabilite în prezenta anexă se va adăuga și tariful de 400.000 lei/oră pentru timpul consumat.

B.4 La procedurile de sudare de la poz. 22 și 23 pentru timpul de asistare la execuție și încercare a epruvetelor se aplică tariful de 400.000 lei/oră.

B.5 În cazul operațiunilor care se execută în cadrul laboratorului ISCIR și care necesită materiale consumabile valoarea acestora se adaugă separat la tarifele percepute.

B.6 Pentru reactualizarea fișelor de omologare a procedurilor de sudare se percepe 30 % din tariful inițial.

B.7 Pentru poz. 1-34, în cazul în care omologarea instalațiilor/echipamentelor se efectuează în două etape (preliminară și definitivă) la omologarea finală se percepe 50% din valoarea prevăzută la omologarea preliminară.

ANEXA C

TARIFE

pentru verificarea capacității tehnice în vederea autorizării de a proiecta, construi, monta, umple (distribui), depozita, întreține, repara, încerca și/sau verifica, executa lucrări de service, probe la instalații, componente, componente de securitate sau aparate

Poziția	Scopul verificării	Tariful (mii lei)
1	Autorizarea pentru proiectarea instalațiilor, componentelor, standurilor, componentelor de securitate sau aparatelor	15.250
2	Autorizarea pentru examinări tehnice, investigații, studii de capacitate portantă și asigurare antirisc, în vederea stabilirii condițiilor și duratei de funcționare remanente a instalațiilor mecanice sub presiune, instalațiilor de ridicat, aparatelor și arzătoarelor	15.250
3	Autorizarea pentru construirea, montarea au repararea instalațiilor, standurilor, componentelor sau componentelor de securitate și pentru fabricarea materialelor utilizate la acestea	25.400+ 25% ¹⁾²⁾³⁾
4	Autorizarea agenților economici care execută lucrări de reparații, revizii tehnice și întreținere la ascensoare electrice și hidraulice de persoane și/sau materiale	15.000
5	Autorizarea pentru construirea, montarea și/sau repararea conductelor de abur, de apă fierbinte și tehnologice	16.000
6	Autorizarea pentru încercarea în vederea omologării componentelor de securitate sau aparatelor consumatoare de combustibili lichizi și solizi	25.400
7	Autorizarea în vederea verificării și încercării la deschidere/închidere a supapelor de siguranță	10.000
8	Autorizarea pentru umplerea cu fluide a buteliilor	15.000
9	Autorizarea pentru umplerea cu fluide a rezervoarelor de stocare GPL și cisternelor	12.000
10	Autorizarea laboratoarelor de examinări nedistructive pentru verificarea instalațiilor, componentelor sau componentelor de securitate, după cum urmează:	
	- laborator de lichide penetrante (PT)	5.100
	- laborator de particule magnetice (MT)	5.700
	- laborator de radiații penetrante X (RTx)	7.000
	- laborator de radiații penetrante gama (RTg)	7.000
	- laborator pentru măsurarea grosimii cu ultrasunete (UTg)	5.100
	- laborator de examinări nedistructive cu ultrasunete (UT, t, s, l, tv, f)	9.000
	- laborator de curenți turbionari (ET)	6.350
	- laborator pentru încercări la etanșitate (LT)	5.100

ANEXA C (continuare)

Poziția	Scopul verificării	Tariful (mii lei)
	- laborator pentru încercări și verificări la instalații de ridicat	5.100
11	Autorizarea pentru întreținerea și/sau revizia tehnică a ascensoarelor (altele decât cele care intră sub incidența Hotărârii Guvernului nr. 225/2002), macaralelor, cărucioarelor stivuitoare și telefericelor	13.950
12	Autorizarea pentru verificarea, umplerea (distribuirea) și repararea recipientelor butelii transportabile	12.700
13	Autorizarea pentru efectuarea de măsurători electrotensometrice	13.950
14	Autorizarea pentru proiectarea, execuția, încercarea și verificarea cablurilor, lanțurilor, funiilor și benzilor din material metalic, textil sau plastic utilizate la instalațiile de ridicat	6.350
15	Autorizarea agenților economici care instalează / montează sau pun în funcțiune cazane apă caldă și de abur de joasă presiune, altele decât cele care intră sub incidența Hotărârii Guvernului nr. 761/2001, având puterea (P):	
	a) $P \leq 300$ kW	6.350
	b) $P > 300$ kW	15.250
16	Autorizarea pentru instalare, punere în funcțiune și service la instalațiile de automatizare	12.700
17	Autorizarea laboratoarelor de examinări distructive	15.250
18	Autorizarea pentru spălări chimice	20.300
19	Autorizarea laboratoarelor pentru măsurări termotehnice și/sau termochimice	19.050
20	Autorizarea pentru deținerea și utilizarea (exploatarea) instalațiilor	4)
21	Autorizarea pentru instalarea/montarea aparatelor consumatoare de combustibili gazeși, având puterea $P < 300$ kW	5.000
22	Autorizarea pentru punerea în funcțiune a aparatelor consumatoare de combustibili gazeși, având puterea $P < 300$ kW	8.000
23	Autorizarea pentru service-repararea aparatelor consumatoare de combustibili gazeși, având puterea $P < 300$ kW	8.000
24	Autorizarea pentru verificări tehnice periodice/autorizări de funcționare (VTP/AF) la aparate consumatoare de combustibili gazeși, având puterea $P < 300$ kW	8.000

ANEXA C (sfârșit)

1) În cazul autorizării agenților economici ce efectuează lucrări în domeniul instalațiilor mecanice sub presiune (IMSP), tariful se va aplica diferențiat în funcție de următorul parametru:

	<u>- mii lei -</u>
- $p_{\max} \leq 16$ bari	20.300
- $16 \text{ bari} < p_{\max} \leq 40$ bari	25.400
- $p_{\max} > 40$ bari	44.450

2) Tariful de 25.400 mii lei se referă la un „**domeniu de autorizare**”. Pentru fiecare domeniu suplimentar tariful se majorează cu 25 %, această majorare aplicându-se și în cazul solicitărilor de extindere a domeniului de activitate cu ocazia reînnoirii autorizației.

3) Prin „**domeniu de autorizare**” se înțelege:

- tip de instalație pentru care se solicită autorizarea;
- tip de activitate pentru care se solicită autorizarea.

4) Se aplică tariful de 400.000 lei/oră.

NOTE:

C.1 În cazul extinderii domeniului de valabilitate sau al reînnoirii autorizațiilor, tarifele se reduc cu 50% iar pentru poz. 9 se percepe 75% din valoarea inițială.

C.2 În cazul emiterii autorizațiilor pe o perioadă de un an, tarifele se reduc cu 50 %.

C.3 Se consideră reînnoirea autorizației numai cazul în care cererea scrisă de reînnoire va fi depusă la ISCIR cu cel puțin 30 de zile calendaristice înainte de expirarea termenului de valabilitate a autorizației. În caz contrar, se tarifează ca autorizare nouă.

ANEXA D**TARIFE**

pentru participarea personalului de specialitate la cursurile în vederea autorizării pentru verificări tehnice periodice/autorizări de funcționare (VTP/AF) (conform PT A 1-2002)

Poziția	Scop	Tariful (mii lei)
1	Examenul de admitere la curs	500
2	Cursul și examenul de absolvire	3.800

ANEXA E

TARIFE

pentru verificarea pe parcursul construirii și la final a instalațiilor, componentelor, componentelor de securitate sau aparatelor

E.1 La verificările tehnice în cadrul agenților economici care construiesc, montează sau repară instalații, componente, standuri, componente de securitate supuse regimului de verificare ISCIR se aplică tariful în funcție de gradul de complexitate al instalației, conform anexelor specifice, și de timpul consumat pentru aceste verificări la tariful de 400.000 lei/oră.

E.2 Pentru producătorii externi verificările tehnice se fac în cadrul unui audit tehnic la unitatea producătoare, în următoarele condiții:

- a) durata unui audit tehnic este de minimum două zile efective pentru fiecare unitate producătoare plus două zile pentru transport;
- b) auditul tehnic va fi efectuat de numai de inspectori de specialitate ai ISCIR;
- c) pentru țările membre sau nemembre ale Uniunii Europene:
 - tariful aplicat pentru auditul tehnic este de 2.500 euro, la care se adaugă cheltuielile de transport, cazare, diurnă, viză și asigurare medicală suportate de producător;
 - valabilitatea auditului tehnic este de 2 ani;
 - tariful aplicat pentru reauditarea tehnică este de 50% din tariful inițial, cu condiția trimiterii cererii de reauditare cu minimum 30 de zile calendaristice înaintea expirării perioadei de valabilitate;
 - în cazul în care producătorii solicită audit tehnic pe un an de zile, tariful aplicat va fi de 1.250 euro;
 - în cazul în care producătorii solicită audit tehnic pentru o perioadă mai mică de un an de zile, tariful aplicat va fi de 1.000 euro;
- d) pentru unitățile producătoare din cadrul aceluiași grup, care nu au personalitate juridică iar documentele de garantare a calității sunt emise de grup, se percepe tariful ca pentru o singură unitate distinctă indiferent de numărul de unităților producătoare din grup;
- e) în cazul în care din grup fac parte și unități producătoare din alte țări, pentru acestea se percepe tarife ca pentru unități distincte;
- f) documentul de certificare ISCIR se eliberează numai pentru unitățile producătoare la care s-a efectuat auditul tehnic;
- g) pentru verificarea în fabricație a instalațiilor și echipamentelor supuse regimului tehnic de verificări ISCIR se aplică tariful de 60 euro/oră, la care se adaugă cheltuielile de transport, cazare, diurnă, viză și asigurare medicală suportate de producător.

ANEXA F

TARIFE

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

- mii lei/verificare și bucată -

Poziția	Denumirea produsului	Autorizarea instalațiilor noi sau vechi montate din nou				Verificarea periodică la scadență sau după reparații				
		Verificarea documentației tehnice	RI	IP	IE	Verificarea documentației tehnice	RI	IP	RE	IE
1	Cazan de abur sau de apă fierbinte având suprafața de încălzire (S) sau debitul (Q):									
	a) $S \leq 20 \text{ m}^2$	500	750	750	-	500	750	750	500	-
	b) $20 \text{ m}^2 < S \leq 60 \text{ m}^2$	750	900	900	-	750	900	900	750	-
	c) $60 \text{ m}^2 < S \leq 150 \text{ m}^2$	900	1.250	1.250	-	900	1.250	1.250	900	-
	d) $150 \text{ m}^2 < S \leq 300 \text{ m}^2$	1.150	1.650	1.650	-	1.150	1.650	1.650	1.150	-
	e) $S > 300 \text{ m}^2$ sau 10 t/h < Q ≤ 30 t/h sau 5 Gcal/h < Q ≤ 10 Gcal/h	1.400	2.050	2.050	-	1.400	2.050	2.050	1.400	-
	f) 30 t/h < Q ≤ 50 t/h sau 10 Gcal/h < Q ≤ 25 Gcal/h	1.500	2.150	2.150	-	1.500	2.150	2.150	1.500	-
	g) 50 t/h < Q ≤ 120 t/h sau 25 Gcal/h < Q ≤ 50 Gcal/h	1.800	2.550	2.550	-	1.800	2.550	2.550	1.800	-
	h) 120 t/h < Q ≤ 420 t/h sau 50 Gcal/h < Q ≤ 100 Gcal/h	2.150	3.550	3.550	-	2.150	3.550	3.550	2.150	-
	i) Q > 420 t/h sau Q > 100 Gcal/h	2.550	3.800	3.800	-	2.550	3.800	3.800	2.550	-

ANEXA F (continuare)

- mii lei/verificare și bucată -

Poziția	Denumirea produsului	Autorizarea instalațiilor noi sau vechi montate din nou			Verificarea periodică la scadență sau după reparații					
		Verificarea documentației tehnice	RI	IP	IE	Verificarea documentației tehnice	RI	IP	RE	IE
2	Cazan de apă caldă și de abur de joasă presiune având puterea (P):									
	a) $70 \text{ kW} < P \leq 300 \text{ kW}$	400	-	400	-	250	-	400	250	-
	b) $300 \text{ kW} < P \leq 500 \text{ kW}$	500	500	500	-	400	500	500	400	-
	c) $P > 500 \text{ kW}$	650	750	750	-	500	750	750	500	-
3	Recipient stabil, cisternă, container sau butoi sub presiune având capacitatea (V):									
	a) $V \leq 1.500 \text{ l}$	400	500	500	450	400	500	500	450	450
	b) $1.500 \text{ l} < V \leq 5.000 \text{ l}$	500	650	650	500	500	650	650	500	500
	c) $5.000 \text{ l} < V \leq 10.000 \text{ l}$	650	1.150	1.150	900	650	1.150	1.150	900	900
	d) $10.000 \text{ l} < V \leq 25.000 \text{ l}$	900	1.400	1.400	1.150	900	1.400	1.400	1.150	1.150
	e) $25.000 \text{ l} < V \leq 50.000 \text{ l}$	1.250	2.050	2.050	1.400	1.250	2.050	2.050	1.400	1.400
	f) $50.000 \text{ l} < V \leq 100.000 \text{ l}$	1.650	2.550	2.550	1.800	1.650	2.550	2.550	1.800	1.800
	g) $V > 100.000 \text{ l}$	2.150 ¹⁾	2.900 ¹⁾	2.900 ¹⁾	2.150 ¹⁾	2.150 ¹⁾	2.900 ¹⁾	2.900 ¹⁾	2.150 ¹⁾	2.150 ¹⁾
4	Recipient - butelie transportabilă	90 ²⁾	180	180	180	90 ²⁾	180	180	180	180
5	Conducte cu fluide sub presiune, conducte de abur și apă fierbinte având lungimea (L):									
	a) $L \leq 50 \text{ m}$	750	1.400	1.400	1.150	750	1.400	1.400	1.150	1.150
	b) $L > 50 \text{ m}$	1.150 ³⁾	1.800 ³⁾	1.800 ³⁾	1.400 ³⁾	1.150 ⁴⁾	1.800 ⁴⁾	1.800 ⁴⁾	1.400 ⁴⁾	1.400 ⁴⁾

ANEXA F (sfârșit)

- 1) Pentru fiecare 100.000 l sau fracțiune care depășește 200.000 l se va percepe 500.000 lei în plus.
- 2) Pentru fiecare tip constructiv se va percepe 400.000 lei în plus.
- 3) Pentru fiecare 50 m sau fracțiune peste 100 m se va percepe 900.000 lei în plus pentru fiecare verificare.
- 4) Pentru fiecare 50 m sau fracțiune peste 100 m se va percepe 450.000 lei în plus pentru fiecare verificare, cu excepția reviziei exterioare (RE).

NOTE :

- F.1 În cazul în care la autorizarea funcționării sunt luate în considerare verificările și încercările efectuate la agentul economic constructor, tarifele percepute vor fi cu 50% mai mici față de cele stabilite în prezenta anexă pentru verificările și încercările respective.
- F.2 Pentru verificările în timpul reparației tarifele percepute vor fi stabilite luându-se în considerare timpul necesar pentru efectuarea lucrării și tariful de 400.000 lei/oră.
- F.3 Pentru conductele tehnologice (inclusiv GPL) tarifele vor fi conform poz. 5 dacă diametrul este $D \geq 76$ mm și 50 % din tarifele de la poz. 5 dacă diametrul este $D < 76$ mm.
- F.4 Pentru recipiente cu fluide toxice tarifele se majorează cu 30 % față de cele prevăzute la poz. 3 .
-

ANEXA G**TARIFE****pentru autorizarea funcționării aparatelor consumatoare de combustibili gazoși**

Activitatea	Tariful (mii lei)
Avizarea rapoartelor de verificare tehnică a aparatelor consumatoare de combustibili gazoși :	
• fără participarea ISCIR la verificări	300
• cu participarea ISCIR la verificări	600

ANEXA H

TARIFE

pentru verificarea stării tehnice a instalațiilor de ridicat clasice
la punerea în funcțiune și periodic în exploatare

- mii lei/verificare și bucată -

Poziția	Instalația supusă verificării	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 și/sau de reparație	Verificarea stării tehnice a instalației	
1	Mecanism de ridicat având sarcina nominală (Sn):			
	a) $S_n \leq 5 \text{ t}$	500	700	700
	b) $S_n > 5 \text{ t}$	700	850	850
2	Elevator auto având sarcina nominală (Sn):			
	a) $S_n \leq 2 \text{ t}$	300	1.650	1.650
	b) $S_n > 2 \text{ t}$	300	1.950	1.950
3	Macara rotitoare, consolă de perete sau electropalan fix având sarcina nominală (Sn):			
	a) $S_n \leq 8 \text{ t}$	650	1.250	1.250
	b) $S_n > 8 \text{ t}$	750	1.500	1.500
4	Electropalan pe grindă fixă	700	1.950	1.950
5	Pod rulant de uz general, de turnare, de forjare sau similare având sarcina nominală (Sn):			
	a) $S_n \leq 5 \text{ t}$	700	1.650	1.650

ANEXA H (continuare)

- mii lei/verificare și bucată-

Poziția	Instalația supusă verificării	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 și/sau de reparație	Verificarea stării tehnice a instalației	
	b) $5 \text{ t} < S_n \leq 12,5 \text{ t}$	850	2.550	2.550
	c) $12,5 \text{ t} < S_n \leq 50 \text{ t}$	850	3.300	3.300
	d) $50 \text{ t} < S_n \leq 100 \text{ t}$	1.150	3.300	3.800
	e) $100 \text{ t} < S_n \leq 250 \text{ t}$	1.250	4.150	5.800
	f) $S_n > 250 \text{ t}$	1.650	4.950	6.600
6	Macara Derrick având sarcina nominală (S_n):			
	a) $S_n \leq 25 \text{ t}$	1.250	2.550	2.550
	b) $25 \text{ t} < S_n \leq 50 \text{ t}$	1.450	3.000	3.300
	c) $S_n > 50 \text{ t}$	1.450	4.150	4.150
7	Macara turn având sarcina nominală (S_n):			
	a) $S_n \leq 20 \text{ t}$	1.000	4.150	4.150
	b) $S_n > 20 \text{ t}$	1.450	4.950	4.950
8	Macara pe pneuri, pe șenile, montată pe vagon de cale ferată sau similare având sarcina nominală (S_n):			
	a) $S_n \leq 5 \text{ t}$	1.250	1.650	1.650
	b) $5 \text{ t} < S_n \leq 12,5 \text{ t}$	1.450	3.300	3.300
	c) $12,5 \text{ t} < S_n \leq 30 \text{ t}$	1.450	4.150	4.150
	d) $30 \text{ t} < S_n \leq 50 \text{ t}$	1.450	4.950	4.950
	e) $50 \text{ t} < S_n \leq 100 \text{ t}$	1.500	5.700	5.700
	f) $S_n > 100 \text{ t}$	1.900	6.350	6.350

ANEXA H (continuare)

- mii lei/verificare și bucată -

Poziția	Instalația supusă verificării	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 și/sau de reparație	Verificarea stării tehnice a instalației	
9	Macara portal sau semiportal având sarcina nominală (Sn):			
	a) $S_n \leq 5 \text{ t}$	1.450	2.300	2.300
	b) $5 \text{ t} < S_n \leq 12,5 \text{ t}$	1.650	2.550	3.000
	c) $12,5 \text{ t} < S_n \leq 32 \text{ t}$	1.650	3.300	3.600
	d) $S_n > 32 \text{ t}$	1.650	3.600	4.150
10	Pod rulant stivuitor, translator stivuitor, electrostivuitor sau motostivuitor având sarcina nominală (Sn):			
	a) $S_n \leq 1 \text{ t}$	500	1.000	1.000
	b) $1 \text{ t} < S_n \leq 5 \text{ t}$	700	1.650	1.650
	c) $S_n > 5 \text{ t}$	1.000	2.550	2.550
11	Macara pe cablu	1.650	3.300	3.300
12	Macara de construcție specială sau care nu se încadrează în cele menționate anterior având sarcina nominală (Sn):			
	a) $S_n \leq 25 \text{ t}$	1.000	3.950	3.950

ANEXA H (continuare)

- mii lei/verificare și bucată -

Poziția	Instalația supusă verificării	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 și/sau de reparație	Verificarea stării tehnice a instalației	
	b) $25 \text{ t} < S_n \leq 100 \text{ t}$	1.250	5.800	5.800
	c) $100 \text{ t} < S_n \leq 200 \text{ t}$	1.900	6.350	6.350
	d) $S_n > 200 \text{ t}$	2.550	7.600	7.600
13	Ascensor de persoane și/sau bolnavi:			
13.1	Cu uși manuale sau semiautomate la palier având numărul de stații (ns):			
	a) $ns \leq 7$	500	850	800
	b) $ns > 7$	500	900	900
13.2	Cu uși automate la palier având numărul de stații (ns):			
	a) $ns \leq 7$	500	1.000	1.150
	b) $ns > 7$	500	1.150	1.450
13.3	Cu acționare Ward-Leonard, convertizoare de frecvență/tensiune sau hidraulică (indiferent de tipul ușilor) având numărul de stații (ns):			
	a) $ns \leq 4$	950	1.700	2.300
	b) $ns > 4$	950	2.000	3.000
14	Ascensor de materiale sau de persoane și materiale având numărul de stații (ns):			

Anexa H (continuare)

- mii lei/verificare și bucată -

Operațiunea de verificare tehnică

Poziția	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	
	a) $ns \leq 4$	700	1.000	1.250
	b) $ns > 4$	850	1.250	1.650
15	Ascensor pentru transportat materiale de construcții sau pentru coșuri de fum având cursa pe înălțime (h):			
	a) $h \leq 100$ m	700	1.250	2.550
	b) $h > 100$ m	850	2.150	3.300
16	Ascensor de șantier	850	1.650	3.300
17	Nacele și platforme ridicătoare	700	1.650	1.950
18	Teleferic de persoane cu cabină (telecabină) având un traseu (L):			
	a) $L \leq 3$ km	6.350	10.150	10.150
	b) $L > 3$ km	8.250	13.200	13.200
		plus câte 1.900.000 lei pentru fiecare km sau fracțiune peste cei inițiali	plus câte 2.550.000 lei pentru fiecare km sau fracțiune peste cei inițiali	plus câte 2.550.000 lei pentru fiecare km sau fracțiune peste cei inițiali
19	Teleferic de persoane cu vehicule tip gondolă sau decuplabile având un traseu (L):			

ANEXA H (continuare)

- mii lei/verificare și bucată -

Poziția	Instalația supusă verificării	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 și/sau de reparație	Verificarea stării tehnice a instalației	
	a) $L \leq 2$ km	3.800	6.350	6.350
	b) $L > 2$ km	3.800	8.250	8.250
		plus câte 1.250.000 lei pentru fiecare km sau fracțiune peste cei inițiali	plus câte 1.900.000 lei pentru fiecare km sau fracțiune peste cei inițiali	plus câte 1.900.000 lei pentru fiecare km sau fracțiune peste cei inițiali
20	Teleschi sau telescaun având un traseu (L):			
	a) $L \leq 500$ m	1.250	2.550	2.550
	b) $500 \text{ m} < L \leq 1.000$ m	1.250	3.800	3.800
	c) $L > 1.000$ m	1.900	3.800	3.800
		plus câte 650.000 lei pentru fiecare 1.000 m sau fracțiune peste cei inițiali	plus câte 1.000.000 lei pentru fiecare 1.000 m sau fracțiune peste cei inițiali	plus câte 1.250.000 lei pentru fiecare 1.000 m sau fracțiune peste cei inițiali
21	Teleferic de materiale având un traseu (L):			
	a) $L \leq 2$ km	3.800	6.350	6.350
	b) $L > 2$ km	3.800	8.250	8.250
		plus câte 1.250.000 lei de fiecare km sau fracțiune peste cei inițiali	plus câte 1.900.000 lei de fiecare km sau fracțiune peste cei inițiali	plus câte 1.900.000 lei de fiecare km sau fracțiune peste cei inițiali

ANEXA H (sfârșit)

- mii lei/verificare și bucată-

Poziția	Instalația supusă verificării	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 și/sau de reparație	Verificarea stării tehnice a instalației	
22	Instalație de ridicat pe plan înclinat de persoane, de materiale sau combinație având un traseu (L):			
	a) $L \leq 100$ m (cale de rulare)	1.900	3.200	3.200
	b) $L > 100$ m (cale de rulare)	1.900	3.800	3.800
		plus câte 650.000 lei pentru fiecare 100 m sau fracțiune peste cei inițiali	plus câte 1.250.000 lei pentru fiecare 100 m sau fracțiune peste cei inițiali	plus câte 1.250.000 lei pentru fiecare 100 m sau fracțiune peste cei inițiali

NOTĂ : Pentru constatările tehnice, altele decât cele de mai înainte, se aplică un tarif reprezentând 50 % din valoarea verificărilor tehnice periodice la scadență .

ANEXA I

TARIFE

pentru verificarea stării tehnice a instalațiilor mecanice și componentelor sub presiune din obiectivele nucleare pe parcursul montajului și reparării și pentru obținerea autorizației de funcționare (sau prelungirii)

- mii lei/verificare și bucată -

Poziția	Instalația supusă verificării	Operațiuni de verificare tehnică a instalațiilor sau componentelor supuse verificării				
		Verificarea documentației tehnice	RE	Condiții de instalare	RI	IP
1	Recipiente sub presiune sau similare având capacitatea (V) :					
	a) $V \leq 5.000 \text{ l}$	750	750	400	750	750
	b) $5.000 \text{ l} < V \leq 25.000 \text{ l}$	750	1.150	550	1.900	2.300
	c) $V > 25.000 \text{ l}$	2.300	1.500	750	2.550	5.100
2	Pompe având diametrul de refulare (D):					
	a) $D \leq 50 \text{ mm}$ (2 inch)	400	750	400	950	750
	b) $D > 50 \text{ mm}$ (2 inch)	550	1.150	550	1.250	1.150
3	Armături având diametrul nominal (Dn):					
	a) $Dn \leq 50 \text{ mm}$ (2 inch)	40	40	40	-	40
	b) 50 mm (2 inch) $< Dn \leq 250 \text{ mm}$ (10 inch)	55	55	55	-	55
	c) $Dn > 250 \text{ mm}$ (10 inch)	75	75	75	-	75
4	Elemente de debit având diametrul nominal (Dn):					
	a) $Dn \leq 50 \text{ mm}$ (2 inch)	40	40	40	-	40
	b) 50 mm (2 inch) $< Dn \leq 250 \text{ mm}$ (10 inch)	55	55	55	-	55
	c) $Dn > 250 \text{ mm}$ (10 inch)	75	75	75	-	75

ANEXA I (continuare)

- mii lei/verificare și bucată -

Poziția	Instalația supusă verificării	Operațiuni de verificare tehnică a instalațiilor sau componentelor supuse verificării				
		Verificarea documentației tehnice	RE	Condiții de instalare	RI	IP
5	Elemente de compensare având diametrul nominal (Dn):					
	a) $Dn \leq 50$ mm (2 inch)	40	40	40	-	40
	b) 50 mm (2 inch) < $Dn \leq 250$ mm (10 inch)	55	55	55	-	55
	c) $Dn > 250$ mm (10 inch)	75	75	75	-	75
6	Capul mașinii de încărcat-descărcat combustibil	3.050	3.800	-	-	5.700
7	Suporturi având sarcina (Sn):					
	a) $S_n \leq 10$ kgf	75	100	40	-	-
	b) $S_n > 10$ kgf	100	200	75	-	-
8	Supape de siguranță având diametrul nominal (Dn):					
	a) $Dn \leq 50$ mm (2 inch)	200	200	200	-	200
	b) 50 mm (2 inch) < $Dn \leq 250$ mm (10 inch)	400	400	400	-	400
	c) $Dn > 250$ mm (10 inch)	550	550	450	-	550
9	Sisteme de probă având diametrul nominal (Dn):					
	a) $Dn \leq 50$ mm (2 inch)	8/ml ¹⁾	15/ml ¹⁾	-	-	19/ml ¹⁾
	b) 50 mm (2 inch) < $Dn \leq 250$ mm (10 inch)	15/ml ¹⁾	19/ml ¹⁾	-	-	40/ml ¹⁾
	c) $Dn > 250$ mm (10 inch)	19/ml ¹⁾	23/ml ¹⁾	-	-	51/ml ¹⁾

ANEXA I (sfârșit)

- mii lei/verificare și bucată -

Poziția	Instalația supusă verificării	Operațiuni de verificare tehnică a instalațiilor sau componentelor supuse verificării				
		Verificarea documentației tehnice	RE	Condiții de instalare	RI	IP
10	Sisteme de conducte având numărul de izometri (Ni):					
	a) $Ni \leq 20$	7.600	-	-	-	-
	b) $20 < Ni \leq 50$	11.450	-	-	-	-
	c) $Ni > 50$	19.050	-	-	-	-

1) ml = metru liniar

NOTE :

I.1 Pentru componentele care sunt în afara celor prevăzute la poz. 1-10, pentru operațiunile de verificări tehnice tarifele percepute vor fi stabilite luându-se în considerare tariful orar de 400.000 lei/oră.

I.2 Verificarea documentației tehnice înseamnă:

- verificarea existenței și completitudinii documentației tehnice de fabricație (HD de fabricație sau cartea echipamentului - partea de construcție).

HD = dosar de istorie.

- controlul documentației tehnice de montaj a echipamentului sau a componentei respective (la montaj).

I.3 La poz. 9 (Sisteme de probă) documentația tehnică va cuprinde dosarul final de încercare și cartea conductei pentru sistemul respectiv, care trebuie să fie verificate și semnate de inspectorul de specialitate care întocmește procesul-verbal de autorizare a sistemului, după ce a verificat corespondența acestora cu situația fizică a sistemului.

Pentru sistemele nucleare de clasa 1 și 2 se vor majora tarifele cu 50 % iar la cele de clasa 3 cu 25%.

I.4 Revizia externă (RE) la poz. 7 (Suporturi) cuprinde verificarea vizuală și marcajele.

ANEXA J

TARIFE

pentru verificarea stării tehnice a instalațiilor și componentelor instalațiilor de ridicat din obiectivele și instalațiile nucleare pe parcursul montajului, exploatarei și reparării pentru obținerea autorizației de funcționare

- mii lei/verificare și bucată -

Poziția	Instalația supusă verificării	Operațiunea de verificare tehnică a instalațiilor sau componentelor				
		Verificarea documentației tehnice de construcție/de montaj/de reparație	Condiții de instalare	Puncte de staționare (HP)	Încercări în gol/ în sarcină	Verificări periodice la scadență și după reparații
1	Mecanism de ridicat având sarcina nominală (Sn):					
	a) $S_n \leq 5$ t	1.250	750	400	1.500	2.050
	b) $S_n > 5$ t	1.500	750	400	1.900	2.550
2	Macara rotitoare, consolă de perete, electropalan fix având sarcina nominală (Sn):					
	a) $S_n \leq 8$ t	1.250	900	400	1.500	2.050
	b) $S_n > 8$ t	1.500	900	400	1.900	2.550
3	Electropalan pe grindă fixă	1.500	900	400	1.900	2.550
4	Pod rulant având sarcina nominală (Sn):					
	a) $S_n \leq 5$ t	1.250	1.000	500	2.050	3.200
	b) 5 t < $S_n \leq 12,5$ t	1.500	1.250	650	2.300	3.450
	c) $12,5$ t < $S_n \leq 50$ t	1.800	1.500	750	2.550	4.450
	d) 50 t < $S_n \leq 100$ t	2.050	1.800	1.000	3.200	5.100
	e) 100 t < $S_n \leq 250$ t	2.300	1.900	1.250	3.800	6.350
	f) $S_n > 250$ t	2.300	1.900	1.250	4.450	7.600
5	Macara turn având sarcina nominală (Sn):					
	a) $S_n \leq 20$ t	1.900	1.250	1.250	2.550	4.450
	b) $S_n > 20$ t	2.050	1.500	1.250	3.200	5.700
6	Macara pe pneuri, pe șenile, montată pe vagon de cale ferată și similare având sarcina nominală (Sn):					
	a) $S_n \leq 5$ t	750	750	400	1.250	1.900
	b) 5 t < $S_n \leq 12,5$ t	1.000	900	400	1.900	3.300
	c) $12,5$ t < $S_n \leq 30$ t	1.250	1.000	400	2.550	4.450
	d) 30 t < $S_n \leq 50$ t	1.500	1.250	650	3.800	5.700
	e) 50 t < $S_n \leq 100$ t	1.900	1.500	750	4.450	7.000
	f) $S_n > 100$ t	2.550	1.900	1.000	6.350	8.900
7	Macara portal sau semiportal având sarcina nominală (Sn):					
	a) $S_n \leq 5$ t	1.500	1.250	750	2.300	3.200
	b) 5 t < $S_n \leq 12,5$ t	1.800	1.500	1.000	3.050	4.550
	c) $12,5$ t < $S_n \leq 32$ t	2.050	1.800	1.250	4.050	6.350
	d) $S_n > 32$ t	2.550	1.900	1.500	5.700	7.600

ANEXA J (sfârșit)

- mii lei/verificare și bucată -

Poziția	Instalația supusă verificării	Operațiunea de verificare tehnică a instalațiilor sau componentelor				
		Verificarea documentației tehnice de construcție/de montaj/de reparație	Condiții de instalare	Puncte de staționare (HP)	Încercări în gol/ în sarcină	Verificări periodice la scadență și după reparații
8	Pod rulant stivuitor, translator-stivuitor, electro și motostivuitor având sarcina nominală (Sn):					
	a) $S_n \leq 1 \text{ t}$	1.250	750	750	1.900	2.550
	b) $1 \text{ t} < S_n \leq 5 \text{ t}$	1.900	1.000	900	3.200	4.450
	c) $S_n > 5 \text{ t}$	2.550	1.250	1.150	4.450	5.700
9	Macara de construcție specială sau care nu se încadrează în cele menționate anterior având sarcina nominală (Sn):					
	a) $S_n \leq 25 \text{ t}$	2.550	1.900	750	5.100	7.000
	b) $25 \text{ t} < S_n \leq 100 \text{ t}$	3.200	2.550	1.250	7.000	8.250
	c) $100 \text{ t} < S_n \leq 200 \text{ t}$	3.800	3.200	1.900	8.250	10.150
	d) $S_n > 200 \text{ t}$	4.450	3.800	2.550	10.150	12.700
10	Ascensor de persoane având numărul de stații (ns):					
	a) $ns \leq 7$	1.250	1.900	1.000	3.200	4.450
	b) $ns > 7$	1.900	1.900	1.250	4.450	6.350
11	Ascensor de materiale sau de persoane și materiale având numărul de stații (ns):					
	a) $ns \leq 4$	1.250	1.250	1.000	2.550	3.200
	b) $ns > 4$	1.900	1.900	1.250	3.800	5.100
12	Ascensor de șantier	2.550	3.200	1.250	3.800	5.100
13	Nacele și platforme ridicătoare	1.250	1.250	750	2.550	3.800

NOTE:

J.1 Pentru alte instalații și componente, în afara celor prevăzute la pct. 1–13, pentru operațiunile de verificări tehnice tarifele percepute vor fi stabilite luându-se în considerare tariful de 400.000 lei/oră.

J.2 Verificarea documentației înseamnă:

- verificarea existenței și completitudinii documentației de fabricație (HD de fabricație sau cartea echipamentului – partea de construcție);
- la montaj se va verifica documentația–partea de montaj a echipamentului sau a componentei respective;
- la reparație se va verifica documentația întocmită în conformitate cu prevederile prescripțiilor tehnice specifice.

ANEXA K**TARIFE**

pentru verificarea regimului chimic al cazanelor de apă caldă, de abur și apă fierbinte și pentru verificarea procesului de ardere și analiza gazelor de ardere

Poziția	Categoria cazanelor verificate ^{*)} și verificări	Tariful (mii lei/buc)
1	Cazane de apă caldă	1.250
2	Cazane de apă fierbinte (g) și transformatoare - vaporizatoare (v)	1.800
3	Cazane de abur ignitubulare (I)	2.150
4	Cazane de abur acvatubulare neecranate (II)	2.550
5	Cazane de abur acvatubulare ecranate (III-V)	2.550
6	Cazane de abur acvatubulare ecranate (VI-VIII)	2.550
7	Cazane de abur cu circulație forțată multiplă (IX-XI)	3.200
8	Cazane de abur cu străbatere forțată (XII-XIII)	3.200
9	Verificarea procesului de ardere și analiza gazelor de ardere	4.450

^{*)} Clasificarea cazanelor este conform prevederilor prescripțiilor tehnice C18.

NOTE:

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

K.2 Pentru verificarea regimului chimic al instalațiilor din obiectivele nucleare se va percepe tariful de 400.000 lei/oră.

ANEXA L
TARIFE
pentru eliberarea avizului obligatoriu de instalare a cazanelor

Poziția	Felul verificării	Tariful (mii lei/ verificare și bucată)
1	Verificarea documentației tehnice de instalare și examinarea pe teren a datelor conținute în aceasta	2.150
2	Verificarea datelor privind regimul chimic ^{*)} al apei la:	
	- cazane de apă fierbinte (g) și transformatoare-vaporizatoare (v)	2.050
	- cazane de abur ignitubulare (I)	2.150
	- cazane de abur acvatubulare neecranate (II)	2.300
	- cazane de abur acvatubulare ecranate (III-V)	2.300
	- cazane de abur acvatubulare ecranate (VI-VIII)	2.300
	- cazane de abur cu circulație forțată multiplă (IX-XI)	2.400
	- cazane de abur cu străbatere forțată (XII-XIII)	2.400

^{*)} Clasificarea cazanelor este conform prevederilor prescripțiilor tehnice C18.

ANEXA M

TARIFE

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

Poziția	Denumirea personalului	Tariful (mii lei/pers.)
1	Sudori, pentru o grosime a materialului de bază (t):	
	a) $t \leq 6$ mm	900
	b) $6 \text{ mm} < t \leq 12$ mm	1.250
	c) $12 \text{ mm} < t \leq 20$ mm	1.500
	d) $t > 20$ mm	1.900
2	Brazori	1.250
3	Sudori în polietilenă de înaltă densitate	900
4	Personal pentru examinări nedistructive:	
4.1	a) RTx - nivel 1	450
	- nivel 2	1.250
	- nivel 3	2.550
	b) RTg - nivel 1	450
	- nivel 2	1.250
	- nivel 3	2.550
4.2	Ultrasonic:	
	a) determinări de grosimi de materiale și semifabricate pe coroaiaj:	
	Utg - nivel 1	250
	- nivel 2	500
	- nivel 3	1.100
	b) îmbinări sudate:	
	UTs - nivel 1	450
	- nivel 2	1.000
	- nivel 3	1.800
	c) forjate:	
	UTf - nivel 1	400
	- nivel 2	650
	- nivel 3	1.250
	d) table:	
	UTt - nivel 1	400
	- nivel 2	650
	- nivel 3	1.250
	e) țevă:	
	UTtv - nivel 1	400
	- nivel 2	650
	- nivel 3	1.800

ANEXA M (continuare)

Poziția	Denumirea personalului	Tariful (mii lei/pers.)
	f) laminate:	
	UTl - nivel 1	400
	- nivel 2	650
	- nivel 3	1.800
4.3	Lichide penetrante:	
	PT - nivel 1	400
	- nivel 2	650
	- nivel 3	1.800
4.4	Particule magnetice:	
	MT - nivel 1	450
	- nivel 2	650
	- nivel 3	1.800
4.5	Curenți turbionari:	
	ET - nivel 1	650
	- nivel 2	1.250
	- nivel 3	2.550
4.6	Încercări de etanșeitate (H ₂ , He etc.):	
	LT - nivel 1	500
	- nivel 2	1.250
	- nivel 3	1.800
5	Fochiști:	
	- clasa A:	
	• grupa I	1.000
	• grupa II	900
	• grupa III	750
	- clasa B	650
	- clasa C	500
6	Laboranți – operatori chimiști :	
	a) grupa A	400
	b) grupa B	500
	c) grupa C + D	750
7	Macaragii, mecanici translatoriști și mecanici trolști	750
8	Liftieri	500
9	Operatori pentru standuri de verificare, încercare și omologare supape de siguranță	750
10	Operatori - personal de exploatare instalații cu GPL; Personal pentru service și intervenții la instalații cu GPL	1.000

ANEXA M (sfârșit)

NOTE:

M.1 În cazul prelungirii valabilității autorizațiilor tarifele se reduc cu 25%.

M.2 Pentru lucrările menționate la poz. 1, 2 și 3, în cazul în care acestea se efectuează în străinătate sau în țară la solicitarea unor beneficiari străini, tariful se stabilește de către ISCIR în lei sau în valută, după caz, luându-se în considerare cheltuielile de transport, cazare, diurnă, viză, asigurare medicală și tariful pentru verificări conform prevederilor din anexa E.

M.3 Pentru timpul consumat în timpul examinării se aplică tariful de 400.000 lei/oră.

ANEXA N**TARIFE**

pentru eliberarea cărții instalației – partea de exploatare (carte tip ISCIR) și a autorizațiilor sudorilor, personalului pentru examinări nedistructive și personalului pentru deservirea instalațiilor

Poziția	Denumirea lucrării	Tariful (mii lei/buc.)
1	Eliberarea cărții instalației – partea de exploatare (carte tip ISCIR)	750
2	Eliberarea autorizațiilor sudorilor, personalului pentru examinări nedistructive și personalului pentru deservirea instalațiilor	650

ANEXA O**TARIFE**

pentru verificări inopinate la agenții economici care proiectează, construiesc, montează, repară, verifică sau dețin instalații, componente, standuri, componente de securitate sau aparate, la agenții economici care întrețin ascensoare precum și la agenții economici care încarcă recipiente - butelii

Poziția	Felul verificării *)	Tariful (mii lei/verificare)
1	Verificarea activității de proiectare	1.800
2	Verificarea activității de construire, montare sau reparare	2.550
3	Verificarea activității de încărcare, depozitare sau transport de recipiente - butelii	1.800
4	Verificarea activității laboratoarelor și standurilor	1.800
5	Verificarea activității de întreținere a ascensoarelor	1.400
6	Verificarea activității de supraveghere tehnică la deținătorii de instalații, componente și/sau standuri	1.400 în plus câte 190.000 lei/instalație
7	Verificarea agenților economici autorizați pentru spălări chimice	1.800

*) Verificările se vor efectua numai cu acordul Inspectorului de Stat Șef sau Inspectorului Șef al Inspecției Teritoriale.

ANEXA P

TARIFE
pentru examinări și încercări nedistructive și distructive,
analize chimice de metale, apă, depuneri și ioniți

Poziția	Tipul examinării sau încercării	Tariful (mii lei)
1	Examinarea cu ultrasunete a îmbinărilor sudate cu unul sau mai multe unghiuri de incidență, cu incidență normală pentru zonele adiacente de palpate, pe ambele fețe și pe ambele părți ale îmbinării sudate: a) efectuată în laboratorul ISCIR b) efectuată pe instalații sau componente	570/ml ¹⁾ 670/ml ¹⁾
2	Examinarea cu ultrasunete a tablelor pe caroiaj cu dimensiunile de 200x200mm: a) efectuată în laboratorul ISCIR b) efectuată pe instalații sau componente	670/m ² 950/m ²
3	Măsurarea grosimilor cu ultrasunete: a) efectuată în laboratorul ISCIR b) efectuată pe instalații sau componente.	13/punct de măsurare 25/punct de măsurare
4	Examinarea cu lichide penetrante a îmbinărilor sudate: a) efectuată în laboratorul ISCIR b) efectuată pe instalații sau componente	190/ml ¹⁾ 285/ml ¹⁾
5	Examinarea cu lichide penetrante pe suprafață: a) efectuată în laboratorul ISCIR b) efectuată pe instalații sau componente.	475/m ² 670/m ²
6	Examinarea cu pulberi magnetice a îmbinărilor sudate: a) efectuată în laboratorul ISCIR b) efectuată pe instalații sau componente	285/ml ¹⁾ 670/ml ¹⁾
7	Examinarea cu pulberi magnetice pe suprafață: a) efectuată în laboratorul ISCIR b) efectuată pe instalații sau componente	570/m ² 760/m ²
8	Examinarea cu radiații penetrante la o grosime de până la 10 mm inclusiv cu film radiografic de 100x240mm: a) efectuată în laboratorul ISCIR b) efectuată pe instalații sau componente	230/radiografie 380/radiografie
9	Verificarea și interpretarea radiografiilor cu dimensiuni maxime de 100x480mm	40/radiografie

ANEXA P (continuare)

Poziția	Tipul examinării sau încercării	Tariful (mii lei)
10	Analiza metalografică a microstructurii: a) cu fotografii b) fără fotografii	380/epruvetă 250/epruvetă
11	Analiza metalografică a macrostructurii: a) cu fotografii b) fără fotografii	200/epruvetă 130/epruvetă
12	Încercarea la tracțiune	190/epruvetă
13	Încercarea la îndoire	115/epruvetă
14	Încercarea la încovoiere prin șoc (set de 3 epruvete)	570/set
15	Măsurarea durtății	29/punct de măsurare 1.500/analiză
16	Analiza chimică a depunerilor	
17	Analiza indicilor fizico-chimici ai apei și ai aburului	190/indice
18	Analiza chimică completă a apei	760/analiză
19	Analiza de ioniți: a) cationiți b) anioniți	950/analiză 1.050/analiză
20	Analiza chimică de metale	990/analiză
21	Certificare 3.1.A conform SR EN 10204 pentru materiale	635/certificat
22	Verificare tehnică după efectuarea spălării chimice	750

1) ml = metru liniar

NOTE:

P.1 Toate materialele consumabile utilizate la operațiunile de mai sus se plătesc separat.

P.2 Pentru verificarea documentației tehnice, a buletinelor de examinări, analize și încercări și avizarea acestora se aplică tariful de 400.000 lei/oră.

P.3 Pentru examinările, încercările sau analizele neprevăzute în anexă (de exemplu: măsurători tensometrice, măsurători electrice, examinări cu endoscopul etc.) tarifele vor fi stabilite luându-se în calcul tariful de 400.000 lei/oră la care se adaugă, după caz, valoarea materialelor consumabile utilizate.

ANEXA P (sfârșit)

P.4 În cazul examinării cu radiații penetrante la grosimi mai mari de 10 mm (poz. 8), la tariful din anexă se adaugă pentru fiecare 5 mm în plus sau fracțiune câte 25% din tariful inițial. În cazul utilizării radiofilmelor de dimensiuni mai mari de 100x240 mm se aplică în plus 25% față de tariful prevăzut în anexă pentru fiecare suprafață suplimentară egală cu 100x240 mm.

P.5 În cazul examinării la alte dimensiuni, conform cu poz. 8, se aplică un coeficient de tarificare în funcție de suprafața filmului, comparativ cu filmul cu dimensiuni de 100x240 mm (de exemplu: un film de 100x480 mm = 2 filme de 100x240 mm). În cazul verificării tehnice și interpretării filmelor cu alte dimensiuni decât cele prevăzute la poz. 9 se aplică un coeficient de tarificare proporțional cu suprafața verificată.

P.6 Pentru încercările de la poz. 1-8, executate pe instalații sau componente, nu sunt cuprinse în tarife:

- a) construcțiile provizorii de acces și de lucru la punctele de examinare, care se asigură de către beneficiar pe cheltuiala sa;
- b) lucrările de pregătire a suprafeței materialului de bază și a sudurii (curățarea vopselei, grundului, zgurei, bavurilor, brocurilor, țunderului, ruginei, neconformităților etc.), care sunt în sarcina beneficiarului pe cheltuiala sa;
- c) eventualele dispozitive de fixare-amplasare a aparaturii specifice, asigurarea energiei electrice și a apei pentru aparatură, iluminatul locului de examinare, transportul și manipularea dispozitivelor și a aparaturii neportabile (peste 15 kg pe piesă) 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 sunt 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 sunt în sarcina beneficiarului, se vor încasa separat luându-se în calcul tariful de 400.000 lei/oră.

P.7 În tarifele de la poz. 10-15 nu sunt cuprinse lucrările de prelucrare și prelevare mecanică a epruvetelor.

P.8 Pentru analizele de la poz. 16-18 și 20, în cazul în care se face și interpretarea rezultatelor acestora, tarifele din anexă se majorează cu numărul de ore consumate pentru interpretare, luându-se în calcul tariful de 400.000 lei/oră.

ANEXA Q

TARIFE

**pentru avizări de proceduri, norme, caiete de sarcini, instrucțiuni,
PCCVI, programe de pregătire a personalului în vederea autorizării și avizări de cursuri**

Poz.	Denumirea documentului /activității	Tariful (mii lei)
1	Proceduri, instrucțiuni	3.200
2	Norme, caiete de sarcini, rapoarte tehnice	5.100
3	Programe de pregătire a personalului/avizare suport curs:	9.000
4	Planuri de control de calitate, verificări și încercări (PCCVI)	3.200
5	Avizare deschidere cursuri	250/cursant
6	Avizare proiecte de amplasare a instalațiilor de distribuție GPL pentru autovehicule	3.200
7	Avizare proiecte de amplasare a instalațiilor de distribuție GPL mic vrac	1.900
8	Avizare programe de examinări tehnice, investigații, studii de capacitate portantă și asigurare antirisc, în vederea stabilirii condițiilor și duratei de funcționare remanente a instalațiilor mecanice sub presiune, instalațiilor de ridicat, aparatelor și arzătoarelor	1.250

NOTE :

Q.1 În cazul unor revizii sau completări la documentele menționate la poz. 1, 2 și 3, tarifele vor fi stabilite pe baza timpului consumat pentru rezolvarea lucrării respective, luându-se în considerare tariful de 400.000 lei/oră, cu condiția ca suma totală să nu depășească tariful inițial prevăzut în prezenta anexă.

Q.2 În cazul unor revizii sau completări la documentul menționat la poz. 4 (PCCVI), tariful va fi stabilit pe baza timpului consumat pentru rezolvarea lucrării respective, luându-se în considerare tariful de 400.000 lei/oră.

ANEXA R**TARIFE****pentru eliberarea avizului tehnic în vederea realizării importului de instalații și echipamente precum și de aparate și materiale****R.1 Cazane de abur, apă fierbinte și apă caldă**

R.1.1 Pentru importul, în scopul comercializării, realizat de societăți comerciale cu personalitate juridică română în calitate de reprezentanți tehnici recunoscuți prin protocol de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import indiferent de tip și numărul de bucăți este de 500.000 lei.

R.1.2 Pentru importul, în scopul comercializării, realizat de societăți comerciale nerecunoscute prin protocol de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de :

- Cazane de abur și apă fierbinte având puterea (P) :

$P \leq 50 \text{ kW}$	1.200.000 lei
$50 \text{ kW} < P \leq 200 \text{ kW}$	2.000.000 lei
$200 \text{ kW} < P \leq 500 \text{ kW}$	3.000.000 lei
$500 \text{ kW} < P \leq 1.000 \text{ kW}$	4.000.000 lei
$P > 1.000 \text{ kW}$	5.000.000 lei

- Cazane de apă caldă având puterea (P) :

$P \leq 116 \text{ kW}$	1.000.000 lei
$116 \text{ kW} < P \leq 500 \text{ kW}$	2.000.000 lei
$500 \text{ kW} < P \leq 1.000 \text{ kW}$	3.000.000 lei
$P > 1.000 \text{ kW}$	4.000.000 lei

R.1.3 Pentru importul realizat pentru uz propriu de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de:

- Cazane de abur și apă fierbinte având puterea (P) :

$P \leq 50 \text{ kW}$	1.700.000 lei
$50 \text{ kW} < P \leq 200 \text{ kW}$	2.700.000 lei
$200 \text{ kW} < P \leq 500 \text{ kW}$	5.400.000 lei
$500 \text{ kW} < P \leq 1.000 \text{ kW}$	10.000.000 lei
$P > 1.000 \text{ kW}$	14.000.000 lei

- Cazane de apă caldă având puterea (P) :

$P \leq 116 \text{ kW}$	1.100.000 lei
$116 \text{ kW} < P \leq 500 \text{ kW}$	2.000.000 lei
$500 \text{ kW} < P \leq 1.000 \text{ kW}$	3.400.000 lei
$P > 1.000 \text{ kW}$	6.700.000 lei

ANEXA R (continuare)

R.1.4 Pentru importul realizat pentru uz propriu de la agenți economici neauditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de :

- Cazane de abur și apă fierbinte având puterea (P) :

$P \leq 50 \text{ kW}$	2.500.000 lei
$50 \text{ kW} < P \leq 200 \text{ kW}$	4.000.000 lei
$200 \text{ kW} < P \leq 500 \text{ kW}$	8.000.000 lei
$500 \text{ kW} < P \leq 1.000 \text{ kW}$	15.000.000 lei
$P > 1.000 \text{ kW}$	20.000.000 lei

- Cazane de apă caldă având puterea (P) :

$P \leq 116 \text{ kW}$	1.500.000 lei
$116 \text{ kW} < P \leq 500 \text{ kW}$	3.000.000 lei
$500 \text{ kW} < P \leq 1.000 \text{ kW}$	5.000.000 lei
$P > 1.000 \text{ kW}$	10.000.000 lei

R.1.5 Pentru importul, indiferent de scop, de produse care au marcajul de conformitate CE sau CS (în conformitate cu Hotărârea Guvernului nr. 761/2001), tariful pentru eliberarea dovezii de acceptare pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de 400.000 lei.

R.2 Recipiente sub presiune

R.2.1 Pentru importul, în scopul comercializării, realizat de societăți comerciale cu personalitate juridică română în calitate de reprezentanți tehnici recunoscuți prin protocol de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import indiferent de tip și numărul de bucăți este de 500.000 lei.

R.2.2 Pentru importul, în scopul comercializării, realizat de societăți comerciale nerecunoscute prin protocol de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de:

- pentru recipiente care conțin fluide netoxice, neinflamabile sau neexplozive cu:

- mii lei -

$p \times V \leq 1.000$	$1.000 < p \times V \leq 10.000$	$p \times V > 10.000$
700	1.000	2.000

ANEXA R (continuare)

unde :

p = presiunea maximă, în bari;

V = volumul maxim, în litri.

- pentru recipiente care conțin fluide toxice, inflamabile sau explozive cu :

- mii lei -

$p \times V \leq 1.000$	$1.000 < p \times V \leq 10.000$	$p \times V > 10.000$
1.500	2.000	3.000

- R.2.3** Pentru importul realizat pentru uz propriu de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de :

- mii lei -

$p \times V \leq 1.000$	$1.000 < p \times V \leq 10.000$	$p \times V > 10.000$
2.000	3.000	4.000

- R.2.4** Pentru importul realizat pentru uz propriu de la agenți economici neauditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de :

- mii lei -

$p \times V \leq 1.000$	$1.000 < p \times V \leq 10.000$	$p \times V > 10.000$
3.000	4.000	5.000

- R.2.5** Pentru importul, indiferent de scop, de produse care au marcajul de conformitate CE sau CS (în conformitate cu Hotărârea Guvernului nr. 571/2001 și Ordinul Ministrului industriei și resurselor nr. 113/2001, modificat cu Ordinul Ministrului industriei și resurselor nr.59/2002), tariful pentru eliberarea dovezii de acceptare pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de 400.000 lei.

R.3 Schimbătoare de căldură

- R.3.1** Pentru importul, în scopul comercializării, realizat de societăți comerciale cu personalitate juridică română în calitate de reprezentanți tehnici recunoscuți prin protocol de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import indiferent de tip și numărul de bucăți este de 500.000 lei.

ANEXA R (continuare)

R.3.2 Pentru importul, în scopul comercializării, realizat de societăți comerciale nerecunoscute prin protocol de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de :

- pentru schimbătoare de căldură care conțin fluide netoxice, neinflamabile sau neexplozive cu :

- mii lei -

$p \times V \leq 1.000$	$1.000 < p \times V \leq 10.000$	$p \times V > 10.000$
800	1.200	2.500

unde :

p = presiunea maximă măsurată în manta, în bari;

V = volumul maxim al corpului mantalei, în litri.

- pentru schimbătoare de căldură care conțin fluide toxice, inflamabile sau explozive cu:

- mii lei -

$p \times V \leq 1.000$	$1.000 < p \times V \leq 10.000$	$p \times V > 10.000$
1.600	2.500	4.000

unde :

p = presiunea maximă măsurată în manta, în bari;

V = volumul maxim al corpului mantalei, în litri.

R.3.3 Pentru importul realizat pentru uz propriu de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de :

- mii lei -

$p \times V \leq 1.000$	$1.000 < p \times V \leq 10.000$	$p \times V > 10.000$
2.000	3.000	4.000

unde :

p = presiunea maximă măsurată în manta, în bari;

V = volumul maxim al corpului mantalei, în litri.

ANEXA R (continuare)

R.3.4 Pentru importul realizat pentru uz propriu de la agenți economici neauditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de :

- mii lei -

$p \times V \leq 1.000$	$1.000 < p \times V \leq 10.000$	$p \times V > 10.000$
3.000	4.000	5.000

unde :

p = presiunea maximă măsurată în manta, în bari;

V = volumul maxim al corpului mantalei, în litri.

R.4 Aparate consumatoare de combustibil și arzătoare

R.4.1 Pentru importul, în scopul comercializării, realizat de societăți comerciale cu personalitate juridică română în calitate de reprezentanți tehnici recunoscuți prin protocol de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import indiferent de tip și numărul de bucăți este de 500.000 lei.

R.4.2 Pentru importul, în scopul comercializării, realizat de societăți comerciale nerecunoscute prin protocol de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de 800.000 lei.

R.4.3 Pentru importul realizat pentru uz propriu de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de 1.200.000 lei.

R.4.4 Pentru importul realizat pentru uz propriu de la agenți economici neauditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de 2.000.000 lei.

R.4.5 Pentru importul, indiferent de scop, de produse care au marcajul de conformitate CE sau CS (în conformitate cu Hotărârea Guvernului nr. 761/2001), tariful pentru eliberarea dovezii de acceptare pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de 400.000 lei.

R.5 Armături

R.5.1 Pentru importul, în scopul comercializării, realizat de societăți comerciale cu personalitate juridică română în calitate de reprezentanți tehnici recunoscuți prin protocol de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import indiferent de tip și numărul de bucăți este de 500.000 lei.

ANEXA R (continuare)

R.5.2 Pentru importul, în scopul comercializării, realizat de societăți comerciale nerecunoscute prin protocol de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de:

- mii lei -

Dn ≤ 40 mm	40 mm < Dn ≤ 100 mm	Dn > 100 mm
500	1.000	2.000

R.5.3 Pentru importul realizat pentru uz propriu de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de :

- mii lei -

Dn ≤ 40 mm	40 mm < Dn ≤ 100 mm	Dn > 100 mm
700	1.400	2.100

R.5.4 Pentru importul realizat pentru uz propriu de la agenți economici neauditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de :

- mii lei -

Dn ≤ 40 mm	40 mm < Dn ≤ 100 mm	Dn > 100 mm
1.400	2.800	4.200

R.6 Componente de securitate (supape, membrane de rupere)

R.6.1 Pentru importul, în scopul comercializării, realizat de societăți comerciale cu personalitate juridică română în calitate de reprezentanți tehnici recunoscuți prin protocol de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import indiferent de tip și numărul de bucăți este de 500.000 lei.

R.6.2 Pentru importul, în scopul comercializării, realizat de societăți comerciale nerecunoscute prin protocol de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de:

ANEXA R (continuare)

- mii lei -

Dn ≤ 40 mm	40 mm < Dn ≤ 100 mm	Dn > 100 mm
500	1.000	1.500

R.6.3 Pentru importul realizat pentru uz propriu de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de:

- mii lei -

Dn ≤ 40 mm	40 mm < Dn ≤ 100 mm	Dn > 100 mm
1.000	1.500	2.000

R.6.4 Pentru importul realizat pentru uz propriu de la agenți economici neauditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de:

- mii lei -

Dn ≤ 40 mm	40 mm < Dn ≤ 100 mm	Dn > 100 mm
1.500	2.000	3.000

R.7 Echipamente complexe (de exemplu: cabine de vopsire, celule de afumare, instalații de stins incendii etc.)

R.7.1 Pentru importul, în scopul comercializării, realizat de societăți comerciale cu personalitate juridică română în calitate de reprezentanți tehnici recunoscuți prin protocol de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import indiferent de tip și numărul de bucăți este de 500.000 lei.

R.7.2 Pentru importul, în scopul comercializării, realizat de societăți comerciale nerecunoscute prin protocol de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de 1.000.000 lei.

R.7.3 Pentru importul realizat pentru uz propriu de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de 2.000.000 lei .

R.7.4 Pentru importul realizat pentru uz propriu de la agenți economici neauditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de 4.000.000 lei.

ANEXA R (continuare)**R.8 Materiale**

R.8.1 Pentru importul, în scopul comercializării, de materiale utilizate pentru executarea echipamentelor supuse controlului ISCIR sau pentru exploatarea acestora realizat de societăți comerciale cu personalitate juridică română, în calitate de reprezentanți tehnici recunoscuți prin protocol, de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import indiferent de tipul de material și cantitate este de 500.000 lei.

R.8.2 Pentru importul, în scopul comercializării, de materiale utilizate pentru executarea echipamentelor supuse controlului ISCIR sau pentru exploatarea acestora, realizat de societăți comerciale nerecunoscute prin protocol de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip de material și indiferent de cantitate este de 1.000.000 lei.

R.8.3 Pentru importul realizat pentru uz propriu de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip de material și indiferent de cantitate este de 2.000.000 lei.

R.8.4 Pentru importul realizat pentru uz propriu de la agenți economici neauditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip de material și indiferent de cantitate este de 4.000.000 lei.

R.9 Instalații de ridicat

R.9.1 Pentru importul, în scopul comercializării, realizat de societăți comerciale cu personalitate juridică română în calitate de reprezentanți tehnici recunoscuți prin protocol de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import indiferent de tip și numărul de bucăți este de 500.000 lei.

R.9.2 Pentru importul, în scopul comercializării, realizat de societăți comerciale nerecunoscute prin protocol de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de:

a) Macarale (automacarale, pe pneuri, pe șenile, montate pe vagon de cale ferată, pe cabluri, montate de vehicule, portal, portic, poduri rulante, excavatoare cu graifăr):

- până la 12,5 t inclusiv : 1.400.000 lei;

- peste 12,5 t : 3.200.000 lei.

b) Macarale turn:

- indiferent de sarcină: 3.200.000 lei.

c) Macarale și alte instalații de ridicat de construcție specială:

- 1.400.000 lei.

d) Ascensoare (altele decât cele care intră sub incidența Hotărârii Guvernului nr. 225/2002), platforme (autoridicătoare, suspendate și altele), nacele:

- 1.900.000 lei.

e) Cărucioare stivuitoare (electrostivuitoare, motostivuitoare, translatoare), elevatoare auto (fixe sau mobile de mașini pentru garaje):

ANEXA R (continuare)

- până la 15 t inclusiv: 850.000 lei;
- peste 15 t : 1.600.000 lei.
- f) Macarale mici (de atelier, rotitoare, pivotante, de perete, fereastră), cricuri, vinciuri, cabestane, trolii, cilindri hidraulici de ridicat, transpalete, palane (manuale, electrice), cărucioare de sarcină, grinzi rulante:
 - până la 5 t inclusiv: 500.000 lei;
 - peste 5 t: 700.000 lei.
- g) Teleferice de persoane (telescaun, telecabină, telegondolă, teleschi, schilift etc.) și funiculare de materiale:
 - 2.200.000 lei.
- h) Elemente de legare și prindere a sarcinii (cârlige, chei de tachelaj, cabluri, chingi, benzi, lanțuri, șufe, graifăre, magneți etc.):
 - 400.000 lei.
- i) Instalații de ridicat pe plan înclinat:
 - 1.600.000 lei.

R.9.3 Pentru importul realizat pentru uz propriu de la agenți economici auditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de :

- a) Macarale (automacarale, pe pneuri, pe șenile, montate pe vagon de cale ferată, pe cabluri, montate pe vehicule, portal, portic, poduri rulante, excavatoare cu graifăr):
 - până la 12,5 t inclusiv : 1.900.000 lei;
 - peste 12,5 t : 4.300.000 lei.
- b) Macarale turn:
 - indiferent de sarcină: 4.300.000 lei.
- c) Macarale și alte instalații de ridicat de construcție specială:
 - 1.900.000 lei.
- d) Ascensoare(altele decât cele care intră sub incidența Hotărârii Guvernului nr. 225/2002), platforme (autoridicătoare, suspendate și altele), nacele:
 - 2.550.000 lei.
- e) Cărucioare stivuitoare (electrostivuitoare, motostivuitoare), elevatoare auto (fixe sau mobile de mașini pentru garaje):
 - până la 15 t inclusiv: 1.1500.000 lei;
 - peste 15 t: 2.150.000 lei.
- f) Macarale mici (de atelier, rotitoare, pivotante, de perete, fereastră), cricuri, vinciuri, cabestane, trolii, cilindri hidraulici de ridicat, transpalete, palane (manuale, electrice), cărucioare de sarcină, grinzi rulante:
 - până la 5 t inclusiv : 750.000 lei;
 - peste 5 t : 1.000.000 lei.
- g) Teleferice de persoane (telescaun, telecabină, telegondolă, teleschi, schilift etc.) și funiculare de materiale:
 - 3.050.000 lei.
- h) Elemente de legare și prindere a sarcinii (cârlige, chei de tachelaj, cabluri, chingi, benzi, lanțuri, șufe, graifăre, magneți etc.):
 - 500.000 lei.
- i) Instalații de ridicat pe plan înclinat:
 - 2.150.000 lei.

ANEXA R (continuare)

R.9.4 Pentru importul realizat pentru uz propriu de la agenți economici neauditați de ISCIR, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de :

a) Macarale (automacarale, pe pneuri, pe șenile, montate pe vagon de cale ferată, pe cabluri, montate pe vehicule, portal, portic, poduri rulante, excavatoare cu graifâr):

- până la 12,5 t inclusiv : 3.800.000 lei;

- peste 12,5 t: 8.650.000 lei.

b) Macarale turn:

- indiferent de sarcină: 8.650.000 lei.

c) Macarale și alte instalații de ridicat de construcție specială:

- 3.800.000 lei.

d) Ascensoare(altele decât cele care intră sub incidența Hotărârii Guvernului nr. 225/2002), platforme (autoridicătoare, suspendate și altele), nacele:

- 5.100.000 lei.

e) Cărucioare stivuitoare (electrostivuitoare, motostivuitoare), elevatoare auto (fixe sau mobile de mașini pentru garaje):

- până la 15 t inclusiv: 2.300.000 lei;

- peste 15 t: 4.300.000 lei.

f) Macarale mici (de atelier, rotitoare, pivotante, de perete, fereastră), cricuri, vinciuri, cabestane, trolii, cilindri hidraulici de ridicat, transpalete, palane (manuale, electrice), cărucioare de sarcină, grinzi rulante:

- până la 5 t inclusiv : 1.500.000 lei;

- peste 5 t : 2.050.000 lei.

g) Teleferice de persoane (telescaun, telecabină, telegondolă, teleschi, schilift etc.) și funiculare de materiale:

- 6.100.000 lei.

h) Elemente de legare și prindere a sarcinii (cârlige, chei de tachelaj, cabluri, chingi, benzi, lanțuri, șufe, graifăre, magneți etc.):

- 1.000.000 lei.

i) Instalații de ridicat pe plan înclinat:

- 4.300.000 lei.

R.9.5 Pentru importul, indiferent de scop, de ascensoare și componente de securitate aferente acestora care au marcajul de conformitate CE sau CS (în conformitate cu Hotărârea Guvernului nr. 225/2002), tariful pentru eliberarea dovezii de acceptare pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de 400.000 lei.

R.10 Prin „tip de instalație, echipament etc.” se înțeleg următoarele:

a) cazane de abur și apă fierbinte;

b) cazane de apă caldă;

c) recipiente sub presiune;

d) schimbătoare de căldură;

e) arzătoare;

f) mașini de gătit de uz casnic;

g) mașini de gătit profesionale;

ANEXA R (sfârșit)

- h) generatoare de aer cald;
- i) cuptoare;
- j) șeminee sau sobe;
- k) armături;
- l) componente de securitate (supape, membrane de rupere);
- m) echipamente complexe;
- n) materiale (tablă, țevă, electrozi etc.)
- o) macarale;
- p) ascensoare;
- q) teleferice.

R.11 Pentru produsele importate în regim temporar, în scopul participării la târguri și expoziții, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de 1.000.000 lei.

R.12 Pentru produsele importate în regim temporar, pentru o perioadă de maxim 1 an de zile, tariful pentru eliberarea avizului tehnic de import pentru fiecare tip și indiferent de numărul de bucăți este de 1.000.000 lei.

R.13 Pentru avizele tehnice de import, dovezile de acceptare și dovezile de exceptare emise, la care importul nu s-a efectuat în termenul de valabilitate și pentru care se solicită prelungirea valabilității, tariful este de 300.000 lei.

R.14 Pentru produsele care nu necesită aviz tehnic ISCIR în vederea importului, tariful pentru dovada de exceptare este de 300.000 lei.

R.15 Eliberarea avizului tehnic de import și a dovezii de acceptare se face numai după ce agentul economic care l-a solicitat face dovada plății către ISCIR.

R.16 Avizul tehnic de import, dovada de acceptare sau dovada de exceptare aferent(ă) donațiilor pentru spitale, case de copii, pensionari și pentru alte activități social-umanitare va fi eliberat(ă) gratuit.

R.17 Termenul de valabilitate pentru avizul tehnic de import, dovada de acceptare sau dovada de exceptare este de 30 de zile calendaristice.

ANEXA S**TARIF
pentru auditul anual al laboratoarelor
care efectuează examinări nedistructive**

Denumirea activității	Tariful (mii lei)
Auditul anual al laboratoarelor autorizate care efectuează examinări nedistructive	3.800

ANEXA T**TARIFE**

pentru alte activități specifice necuprinse în anexele A – S, care se stabilesc pe baza orelor consumate necesare efectuării lucrărilor respective (după caz)

Poziția	Denumirea activității
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 obiectivele și instalațiile 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 la aparate
5	Încercarea la cald a cazanelor
6	Verificarea, în vederea autorizării de funcționare, a instalațiilor de distribuție și alimentare cu GPL, tip SKID, 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, componente de securitate sau aparate, pe baza examinării, după caz, a documentației tehnice, a fabricației în unitățile producătoare și/sau a unor încercări
11	La verificarea în vederea autorizării unor responsabili tehnici cu sudura, din proiectare sau cu supravegherea și verificarea tehnică a instalațiilor (RSVTI), suplimentar sau ca urmare a înlocuirii celor autorizați în cadrul personalului tehnic de specialitate, se aplică tariful de 600.000 lei. Pentru instruirea periodică a celor de mai sus tariful se reduce cu 50 % din valoarea inițială.
12	Pentru autorizarea responsabilului cu verificarea tehnică a ascensoarelor (RVTA) electrice și hidraulice de persoane și/sau materiale se aplică tariful de 600.000 lei.

ANEXA T (sfârșit)

Poziția	Denumirea activității
	Pentru reautorizarea responsabilului cu verificarea tehnică a ascensoarelor (RVTA) tariful se reduce cu 50% din valoarea inițială.
13	Pentru examinarea personalului tehnic de specialitate pentru efectuarea lucrărilor de întreținere/reparare a ascensoarelor electrice și hidraulice de persoane și/sau materiale și eliberarea carnetului se aplică tariful de 400.000 lei/persoană. Pentru reexaminarea personalului tehnic de specialitate menționat mai sus tariful se reduce cu 50% din valoarea inițială.
14	Susținerea de prelegeri în scopul instruirii profesionale a personalului tehnic, în domeniul supravegherii tehnice
15	Difuzarea de materiale tehnice
16	Editarea unor avize tehnice și altor documente necesare verificării ISCIR
17	Verificarea inspecțiilor teritoriale în ceea ce privește respectarea îndrumărilor privind realizarea atribuțiilor din programul de activitate
18	Avizare rapoarte de examinări tehnice, investigații, studii de capacitate portantă și asigurare antirisc, în vederea stabilirii condițiilor și duratei de funcționare remanente a instalațiilor mecanice sub presiune, instalațiilor de ridicat, aparatelor și arzătoarelor
19	Alte activități specifice ISCIR necuprinse în anexele A-S

NOTE:

- T.1 Sumele se calculează luându-se în considerare tariful de 400.000 lei/oră.
- T.2 În cazul în care pentru rezolvarea lucrărilor din prezenta anexă sunt necesare încercări, examinări, analize sau alte verificări, contravaloarea acestora se va adăuga la tarifele din prezenta anexă, conform tarifelor stabilite în anexele specifice.
- T.3 În cadrul poz. 2 vor fi incluse toate încercările și verificările (încercări la presiune, revizii exterioare etc.) prevăzute de Prescripțiile Tehnice, Colecția ISCIR, aplicabile, în vederea eliberării autorizației provizorii de funcționare și autorizației finale la terminarea lucrărilor de punere în funcțiune, precum și eventualele avize ca urmare a unor modificări sau completări care apar înaintea sau în timpul lucrărilor de punere în funcțiune.
- T.4 Pentru lucrările prevăzute la poz. 8-10 tariful se stabilește de către ISCIR în lei și valută, după caz, luându-se în considerare timpul consumat pentru efectuarea lucrărilor și, dacă este necesar, cheltuielile de transport, diurnă, cazare, viză, asigurare medicală, conform prevederilor cuprinse în anexa E.

MODIFICĂRI DUPĂ PUBLICARE**Evidența modificărilor și completărilor**

Indicativul documentului de modificare și completare	Monitorul Oficial, Partea I, Nr./an	Puncte modificate