



CAIET DE SARCINI

Servicii de Operator Responsabil cu Supravegherea și Verificarea Tehnică a Instalațiilor autorizat de către Inspekția de Stat pentru Controlul Cazanelor și Instalațiilor de Ridicat (RSVTI autorizat ISCIR)

1. Obiectul principal al contractului

1.1. (1) În exercitarea activității, persoanele fizice și juridice autorizate ca operator RSVTI au îndatorirea să supravegheze ca măsurile impuse de legislația în vigoare privind funcționarea, exploatarea, precum și întreținerea și reparațiile instalațiilor/echipamentelor din domeniul ISCIR să fie efectuate în conformitate cu cerințele prescripțiilor tehnice aplicabile.

(2) În acest sens, în afara obligațiilor prevăzute în cap. III din Legea nr. 64/2008 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil, cu modificările și completările ulterioare, operatorul RSVTI mai are și următoarele obligații specifice:

- a) identificarea tuturor instalațiilor/echipamentelor din domeniul ISCIR ale deținătorului/utilizatorului;
- b) efectuarea demersurilor necesare în vederea autorizării funcționării instalațiilor/ echipamentelor pentru care autorizarea funcționării se face de către ISCIR, potrivit prescripțiilor tehnice aplicabile;
- c) înregistrarea tuturor echipamentelor/instalațiilor deținătorului/utilizatorului, supuse autorizării ISCIR, la inspekția teritorială de care aparțin;
- d) admiterea funcționării instalațiilor/echipamentelor, care se face de către operatorul RSVTI, conform prevederilor prescripțiilor tehnice aplicabile;
- e) efectuarea demersurilor necesare în vederea obținerii avizului obligatoriu de instalare, pentru echipamentele/instalațiile pentru care prescripțiile tehnice solicită acest lucru;
- f) verificarea existenței documentelor însoțitoare ale instalațiilor/echipamentelor din domeniul ISCIR, conform actelor normative aplicabile;
- g) întocmirea și actualizarea evidenței centralizate pentru toate instalațiile/ echipamentele din domeniul ISCIR;
- h) instruirea și examinarea anuală a personalului de deservire, atât cel autorizat de către ISCIR, cât și cel instruit intern, în conformitate cu instrucțiunile de exploatare a instalațiilor/echipamentelor ISCIR, puse la dispoziție de către producători, și cu instrucțiunile tehnologice ale liniei tehnologice în care este încadrată/încadrat instalația/echipamentul, puse la dispoziție de către proiectantul liniei tehnologice;
- i) afișarea la loc vizibil a instrucțiunilor de exploatare a instalațiilor/ echipamentelor ISCIR, precum și a celor ale liniei tehnologice în care este încadrată/încadrat instalația/echipamentul;
- j) oprirea din funcțiune a instalațiilor/echipamentelor la expirarea scadenței de funcționare acordate cu ocazia ultimei verificări tehnice oficiale;
- k) informarea în scris a conducerii deținătorului/utilizatorului despre planul de verificări tehnice aferent anului următor, în vederea planificării condițiilor de pregătire a instalațiilor/echipamentelor;
- l) urmărirea realizării în termen a dispozițiilor date prin procese-verbale de verificare tehnică;
- m) examinarea și vizarea registrelor de evidență a funcționării instalațiilor/ echipamentelor, în termenele și cu respectarea modalităților stabilite în prescripțiile tehnice aplicabile;
- n) pregătirea instalațiilor/echipamentelor pentru verificări tehnice oficiale și participarea activă la efectuarea acestora;
- o) verificarea ca instalațiile/echipamentele din domeniul ISCIR să fie deservite de personal autorizat, conform cerințelor prevăzute în prescripțiile tehnice aplicabile;
- p) anunțarea de îndată a inspekției teritoriale de care aparține despre producerea unor avarii sau accidente la echipamentele/instalațiile pe care le au în evidență;
- q) participarea la cercetarea avariilor sau accidentelor produse la echipamentele/ instalațiile ISCIR pe care le are în evidență, în vederea furnizării tuturor informațiilor organelor de cercetare a evenimentelor;

- r) informarea în scris a inspecției teritoriale unde este înregistrată/inregistrat instalația/ echipamentul, în termen de 15 zile, despre datele de identificare ale noului deținător de echipamente/instalații, în cazul unui transfer de proprietate sau de folosință asupra acestor bunuri;
- s) anunțarea inspecției teritoriale unde este înregistrată/inregistrat instalația/ echipamentul, în vederea scoaterii din evidență în cel mult 15 zile de la data casării, precum și prezentarea documentelor de casare;
- t) întocmirea unui proces-verbal de oprire din funcțiune pentru instalațiile care intră în conservare și transmiterea acestuia la ISCIR în termen de 15 zile;
- u) anunțarea în scris a conducerii deținătorului/utilizatorului despre necesitatea opririi unor instalații sau echipamente ISCIR din cauza defecțiunilor apărute ori ca urmare a necesității efectuării unor lucrări de întreținere, verificare, revizii, înlocuiri de piese sau reparații capitale;
- v) anunțarea în scris a inspecției teritoriale care a eliberat autorizația, în termen de cel mult 5 zile de la data încetării raporturilor contractuale cu deținătorul/ utilizatorul instalației/echipamentului;
- w) desfășurarea activității cu respectarea obligațiilor și răspunderilor prevăzute în prescripțiile tehnice ISCIR și în celelalte dispoziții legale în domeniu.

(3) În afara obligațiilor prevăzute la alin. (2), persoana juridică autorizată ca operator RSVTI are și următoarele obligații specifice:

- a) transmiterea către inspecția teritorială a datelor de identificare ale operatorului/ operatorilor RSVTI desemnat/desemnați pentru fiecare deținător/utilizator;
- b) verificarea ca operatorii RSVTI nominalizați să respecte obligațiile prevăzute la alin. (2) și cele din prescripțiile tehnice aplicabile;
- c) informarea în scris a inspecției teritoriale emitente a autorizației, în termen de 15 zile, asupra oricărui modificări ale condițiilor care au stat la baza eliberării autorizației.

2. Prețul contractului

2.1. Prețul contractului este ferm și obligatoriu, din punct de vedere al conținutului, pe toată perioada de valabilitate, pentru 167 de instalații conform Anexei nr.1.

3. Durata contractului

3.1. Durata contractului este de **1 (un) an**.

4. Alte responsabilități ale prestatorului

4.1. (1) Prestatorul are obligația de a executa serviciile prevăzute în contract cu profesionalismul și promptitudinea cuvenite angajamentului asumat și în conformitate cu Prescripțiile tehnice Colecția ISCIR.

(2) Prestatorul se obligă să supravegheze prestarea serviciilor, să asigure resursele umane, materialele, instalațiile, echipamentele și orice alte asemenea, fie de natură provizorie, fie definitivă, cerute de și pentru contract, în măsura în care necesitatea asigurării acestora este prevăzută în contract sau se poate deduce în mod rezonabil din contract.

4.2. Prestatorul este pe deplin responsabil pentru execuția serviciilor în fiecare lună. Totodată, este răspunzător atât de siguranța tuturor operațiunilor și metodelor de prestare utilizate, cât și de calificarea personalului folosit pe toată durata contractului.

5. Alte responsabilități ale achizitorului

5.1. Achizitorul se obligă să pună la dispoziția prestatorului orice facilități și/sau informații pe care acesta le solicită și pe care le consideră necesare îndeplinirii contractului.

6. Recepție și verificări

6.1. Achizitorul are dreptul de a verifica modul de prestare a serviciilor pentru a stabili conformitatea lor cu prevederile din propunerea tehnică.

6.2. Verificările vor fi efectuate în conformitate cu prevederile contractului. Achizitorul are obligația de a notifica, în scris, prestatorului identitatea reprezentanților săi împuterniciți pentru acest scop.

ANEXA 1

Nr. crt.	Instalație / echipament	Serie/ an fabricație	Adresa subdiviziunilor/ punctelor de lucru	Tarif / lună lei
1	Ascensor persoane	50-4149/2007	Fac. ETC	
2	Ascensor persoane	1960442/2008	Casa Politehnicii nr. 2	
3	Ascensor persoane	84006/1982	Fac. Construcții	
4	Ascensor persoane	83501/1980	Fac. Chimie	
5	Ascensor persoane	35234/1964	Corp R	
6	Ascensor persoane	435/1964	Corp R	
7	Ascensor persoane	79430/1969	Rectorat	
8	Ascensor persoane	50-4147/2008	Fac. ETC	
9	Ascensor persoane	50-4148/2008	Fac. ETC	
10	Ascensor materiale	82835/1980	Fac. Mecanică, Orologerie	
11	Ascensor persoane	1150478/2011	ICER	
12	Pod rulant	214/2009	Fac. Construcții, Dep. CCI	
13	Platformă mobilă	4586/2006	Baza sportivă nr. 2	
14	Pod rulant Monogrindă, C-dă sol	190/2010	Fac. Construcții, Dep. CMMC	
15	Platforma autoridicătoare Tip STAR 6	ME104196/2006	Fac. Construcții, Dep. CMMC	
16	Motostivuator furci frontale ERGOS 15D	23128/2006	Fac. Construcții, Dep. CMMC	
17	Transpaleta electrică pietonală cu catarg	25437/2006	Fac. Construcții, Dep. CMMC	
18	Motostivuator furci frontale Tip NS 3.0D	075592/2008	Fac. Construcții, Dep. CCI	
19	Transpaletă 2500 kg	-	Fac. Construcții, Dep. CCI	
20	Stivuator motostivuator Tip DP35N	ET14E53327/2012	Garaj	
21	Platformă hidraulică cu braț telescopic model B-LIFT 230PRO	7578/2012	Garaj	
22	Macara montată pe autoșasiu model HIAB XS166E-5PRO, Q=5,8 t, H=17,5 m	16612776/2012	Garaj	
23	Cazan Cz.1	16774/2000	Corp R	
24	Cazan Cz.2	17170/2000	Corp R	
25	Cazan Cz.1	750702/2000	Fac. Chimie	
26	Cazan apa caldă VITOPLEX 100 PV1	7192489100031/104/2012	Fac. ETC	

Nr. crt.	Instalație / echipament	Serie/ an fabricație	Adresa subdiviziunilor/ punctelor de lucru	Tarif / lună lei
27	Cazan Cz.2	750704/2000	Fac. Chimie	
28	Cazan Cz.1	2002721512592/2002	Fac. ETC	
29	Cazan Cz.1	7159974601050105/2007	Cămin 11C	
30	Cazan	7174595700057106/2009	Fac. Mecanică	
31	Cazan	7174593700057106/2009	Fac. Mecanică	
32	Cazan	7174593500070/2005	Fac.Mecanică	
33	Cazan Cz.2	7159974601027107/2007	Cămin 11C	
34	Cazan	7174590700025104/2008	Cantina 1Complex	
35	Cazan	7174590700026101/2008	Cantina 1Complex	
36	Cazan Cz.2	715994600114101/2007	Cămin 7C	
37	Cazan Cz.1	7159974601029101/2007	Cămin 9C	
38	Cazan Cz.1	7159974600108103/2007	Cămin 7C	
39	Cazan Cz.2	7159974601045101/2007	Cămin 9C	
40	Cazan	02658/2003	Cămin 22C	
41	Cazan	2630/2005	Cămin 22C	
42	Cazan Cz.1	7159974600116101/2006	Cămin 8C	
43	Cazan Cz.1	7159974300160106/2007	Cămin 14C	
44	Cazan Cz.2	7159974601028104/2007	Cămin 14C	
45	Cazan Cz2	7159974600117104/2006	Cămin 8C	
46	Cazan Cz.1	7159974601028107/2007	Cămin 20C	
47	Cazan Cz.2	7159974601027105/2007	Cămin 4C	
48	Cazan Cz.2	7159974300184105/2007	Cămin 20C	
49	Cazan Cz.1	7159974301028107/2007	Cămin 4C	
50	Cazan Cz.1	730502563/2005	Fac. Management	
51	Cazan Cz.1	107E40003/2008	Cămin 19C	
52	Cazan Cz.2	107E40005/2008	Cămin 19C	
53	Cazan Cz.3	107E40006/2008	Cămin 19C	
54	Cazan	0001243494/2006	Casa Politehnicii nr. 2	
55	Cazan Cz.1	7159974300176106/2007	Cămin 21C	
56	Cazan apa calda	1365314/2/2007	Baza sportivă nr. 2	
57	Cazan apa calda	1365314/1/2007	Baza sportivă nr. 2	
58	Cazan Cz.1	760566/2001	Cămin 2MV	
59	Cazan Cz.2	760567/2001	Cămin 2MV	
60	Cazan Cz.2	7159974300184101/2007	Cămin 21C	
61	Cazan	5791675012065/2005	Rectorat	
62	Cazan	5791691082029/2005	Rectorat	
63	Cazan	06-226-351	Rectorat	
64	Cazan	240/1997	Fac. Construcții, Dep. Hidrotehnică	
65	Cazan Cz.1	751731/2000	Cămin 1C	
66	Cazan Cz.2	751561/2000	Cămin 1C	
67	Cazan Cz.2	756002/2001	Cămin 2C	
68	Cazan Cz.1		Cămin 2C	
69	Cazan BUDERUS LOGAMAX PLUS GB 162-100	3290-102-000011	ICER	

Nr. crt.	Instalație / echipament	Serie/ an fabricație	Adresa subdiviziunilor/ punctelor de lucru	Tarif / lună lei
70	Cazan BUDERUS LOGAMAX PLUS GB 162-100	3290-102-00009	ICER	
71	Arzător	16019058/2007	Baza sportivă nr. 2	
72	Arzător	16019057/2007	Baza sportivă nr. 2	
73	Arzător Tip 822T1	2318000085	Cantina 1 Complex	
74	Arzător Tip 822T1	2318000084	Cantina 1 Complex	
75	Recipient tip hidrofor	L02900355/2009	Fac. Chimie	
76	Recipient	L16901319/2009	Cămin 1MV	
77	Recipient	L18900840/2009	Cămin 1MV	
78	Recipient(vas expansiune)	L40600412/2006	Cămin 11C	
79	Recipient(vas expansiune)	L40600295/2006	Cămin 11C	
80	Recipient	L49604068/2006	Cămin 9C	
81	Recipient	L49601533/2006	Cămin 9C	
82	Recipient	L49601542/2006	Cămin 7C	
83	Recipient	L49600801/2006	Cămin 7C	
84	Recipient	L20701391/2007	Cămin 8C	
85	Recipient	L49600802/2006	Cămin 8C	
86	Recipient	L40600277/2006	Cămin 14C	
87	Recipient	L28601540/2006	Cămin 14C	
88	Recipient	L48601479/2006	Cămin 20C	
89	Recipient	L30602525	Cămin 4C	
90	Recipient	L40600329/2006	Cămin 4C	
91	Recipient	L45501898	Cămin 21C	
92	Recipient	L11702323/2007	Rectorat	
93	Recipient	L45711644/2007	Corp R	
94	Recipient	L20501385/2005	Corp R	
95	Recipient	L27902106/2009	Casa Politehnicii nr. 2	
96	Recipient	L12300685/2003	Fac. ETC	
97	Recipient	L28300778/2003	Fac. ETC	
98	Recipient	L30301359/2003	Fac. ETC	
99	Recipient	L28300758/2003	Fac. ETC	
100	Recipient	L28300760/2003	Fac. ETC	
101	Recipient	L30301250/2003	Fac. Mecanică	
102	Recipient	45154/2001	Cămin 2MV	
103	Recipient	9676/2003	Cămin 22C	
104	Recipient	L39700303/2007	Cămin 19C	
105	Recipient	L42603810/2006	Cămin 14C	
106	Recipient	L42600587/2006	Cămin 11C	
107	Recipient	L24601218/2006	Cămin 4C	
108	Recipient	0600576008/2006	Fac. Mecanică	
109	Vas expansiune	L50902078/1999	Fac. Mecanică	
110	Vas expansiune	L50932061/1999	Fac. Mecanică	

Nr. crt.	Instalație / echipament	Serie/ an fabricație	Adresa subdiviziunilor/ punctelor de lucru	Tarif / lună lei
111	Vas expansiune	W/E100/41854/2002	Fac. ETC	
112	Vas expansiune	W/E100/41917/2002	Fac. ETC	
113	Vas expansiune	W/E100/41846/2002	Fac. ETC	
114	Vas expansiune	W/E100/41853/2002	Fac. ETC	
115	Recipient	418876/2001	Cămin 2MV	
116	Recipient	418875/2001	Cămin 2MV	
117	Recipient	2034063/2009	Cămin 1MV	
118	Recipient	2034064/2009	Cămin 1MV	
119	Recipient	B11226814/2002	Cămin 1MV	
120	Recipient	B11226826/2002	Cămin 1MV	
121	Recipient	156878/2000	Fac. Chimie	
122	Recipient	1301912/2000	Fac. Chimie	
123	Recipient	B1732/500/2000	Fac. Chimie	
124	Boiler Tip SICC 216/P	0601938010/2007	Baza sportivă nr. 2	
125	Boiler Tip SICC 216/P	0606100012/2006	Baza sportivă nr. 2	
126	Vas expansiune	28803540/2008	Cantina 1Complex	
127	Vas expansiune	L29702102/2007	Cantina 1Complex	
128	Recipient	L29702077/2007	Cantina 1Complex	
129	Recipient		Cămin 1C	
130	Recipient		Cămin 1C	
131	Vas expansiune		Cămin 1C	
132	Vas expansiune		Cămin 1C	
133	Recipient	1001125011/2010	Cămin 2C	
134	Recipient		Cămin 2C	
135	Vas expansiune	097766/2000	Cămin 2C	
136	Vas expansiune		Cămin 2C	
137	Ascensor persoane	JAD113/2009	CDFCTT - Biblioteca	
138	Ascensor persoane	JAD114/2009	CDFCTT - Biblioteca	
139	Ascensor persoane	JAD115/2009	CDFCTT - Biblioteca	
140	Ascensor persoane	JAD116/2009	CDFCTT - Biblioteca	
141	Ascensor materiale	JAD202/2009	CDFCTT - Biblioteca	
142	Ascensor materiale	JAD203/2009	CDFCTT - Biblioteca	
143	Centrală termică JUNKERS	825505280040	CDFCTT - Biblioteca	
144	Centrală termică JUNKERS	835305948550	CDFCTT - Biblioteca	
145	Centrală termică JUNKERS	728503540470	CDFCTT - Biblioteca	
146	Centrală termică JUNKERS	93107601890	CDFCTT - Biblioteca	
147	Centrală termică JUNKERS	825505279560	CDFCTT - Biblioteca	
148	Centrală termică JUNKERS	225505281050	CDFCTT - Biblioteca	

Nr. crt.	Instalație / echipament	Serie/ an fabricație	Adresa subdiviziunilor/ punctelor de lucru	Tarif / lună lei
149	Centrală termică JUNKERS	825505280900	CDFCTT - Biblioteca	
150	Centrală termică JUNKERS	728503540680	CDFCTT - Biblioteca	
151	Centrală termica JUNKERS	825505281070	CDFCTT - Biblioteca	
152	Centrala termică JUNKERS	895305948260	CDFCTT - Biblioteca	
153	Centrală termică JUNKERS	831105671620	CDFCTT - Biblioteca	
154	Centrală termică JUNKERS	929607568100	CDFCTT - Biblioteca	
155	Ascensor de marfă	M-101	Casa Politehnicii nr. 1	
156	Ascensor de marfă	M-102	Casa Politehnicii nr. 1	
157	Ascensor de reziduuri	-	Casa Politehnicii nr. 1	
158	Ascensor de marfă	M-103	Cantina 1Complex	
159	Ascensor de marfă	M-104	Cantina 1Complex	
160	Ascensor de marfă	M-105	Cantina 1Complex	
161	Ascensor de marfă	M-106	Cantina 1Complex	
162	Ascensor de marfă	M-110	Cantina 1Complex	
163	Compresor CQ102X, 11 bar, 100 l	CQ102X	Fac. Mecanică, Lab. Rezistență	
164	Compresor KAESER 8 bar; 1,3 mc	SXC8-1197	Fac. Mecanică, Lab. Rezistență	
165	Compresor EPC440-100	2275	Fac. Construcții, Dep. CMMC	
166	Compresor BXC0011E, 8 bar, 6 l	3969960031/2015	Fac. Construcții, Dep. CMMC	
167	Compresor	33720/2009	Fac. Construcții, Dep. CCTFC	
TOTAL				

Șef Birou Întreținere,
Ing. Ioana Onuțov



Întocmit,
ing. Dan Nicoară

