

În conformitate cu **Prescripția tehnică PT C 9-2010 "Cazane de apa caldă și cazane de abur de joasă presiune"** (cu temperatura maximă a apei calde de cel mult 110°C și având puterea mai mare de 400kW), conform cap.2 **"INSTALAREA/MONTAREA CAZANELOR"** alin. 2 <<(2) *Instalarea/montarea cazanelor se efectuează de către producătorul acestora, de către persoane juridice autorizate de către ISCIR sau de către persoane juridice autorizate de autoritățile competente din statele membre*>>.

Pentru serviciile prestate, producătorul cazanelor sau persoana juridică autorizată pentru instalarea/montarea cazanelor, după caz, trebuie să întocmească și să emită o declarație întocmită conform modelului din PT C9-2010.

Toate constatările referitoare la instalarea/montarea cazanelor se consemnează de către inspectorii de specialitate din cadrul ISCIR în procese-verbale de verificare tehnică. Modelul procesului-verbal de verificare tehnică este prevăzut din PT C9-2010.

Conform art. 12, alin.1 - Instalarea cazanelor se efectuează în baza unei documentații tehnice de instalare, avizată de către RADTI, care trebuie să respecte condițiile precizate de producător în documentația tehnică de însoțire a cazanelor și anexelor aferente și care trebuie întocmită în conformitate cu actele normative în vigoare.

La documentația tehnică de instalare menționată la alin. (1), se anexează următoarele documente avizate de către RADTI:

- a) instrucțiunile de exploatare ale centralei termice;
- b) schema termomecanică;
- c) fișa centralei termice conform modelului din PT C9-2010.

Conform art. 15 - Documentația tehnică de montare cuprinde următoarele:

- a) documentația *tehnică preliminară de montare avizată de RADTI*;
- b) declarații de conformitate pentru elementele componente (armături, dispozitive de siguranță și altele asemenea) care echipază cazanul, după caz;
- c) procesul-verbal în care sunt consemnate rezultatele încercărilor de casă și prin care se confirmă

ca în continuare cazanul poate fi supus verificărilor tehnice în vederea obținerii autorizației funcționării;

- d) declarația întocmită conform modelului din PT C9-2010.

Pentru obținerea autorizației funcționării, trebuie să solicite, în scris, la ISCIR în raza careia se instalează cazanul, efectuarea verificării tehnice necesare. Solicitarea trebuie să fie însoțită de o documentație tehnică care conține:

- a) documentația tehnică de instalare cu precizările de la art. 12 din PT C9-2010.;
- b) instrucțiuni pentru instalare/montare, punere în funcțiune, exploatare și întreținere cazan/cazane și ale centralei termice;
- c) documentația tehnică de însoțire a cazanului;
- d) documentația tehnică de însoțire a dispozitivelor de siguranță; buletinul de verificare/reglare a supapelor de siguranță emis de o persoană juridică autorizată conform prescripției tehnice aplicabile, dacă de la data construirii/reglării a trecut o perioadă mai mare de 1

an de zile si daca producatorul dispozitivelor de siguranta nu prevede o alta perioada de valabilitate a reglarilor;

e) documentul care confirma efectuarea cu rezultate corespunzatoare a pregatirii a suprafetelor interioare, daca acesta este specificat in documentatia de insotire a cazanului;

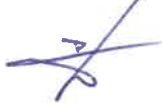
f) copii ale autorizatiilor personalului de deservire, dupa caz;

g) declaratia pentru activitatea de instalare intocmita conform modelului din PT C9-2010.

Verificarea tehnica in vederea autorizarii functionarii se va face in conformitate cu prevederile de la art. 23,24,25,26,27,28,29 din Prescriptia tehnica PT C 9-2010 "Cazane de apa calda si cazane de abur de joasa presiune".

In sensul celor precizate mai sus consideram ca demersurile legale pentru instalarea, montarea si autorizarea functionarii sa fie facuta de catre producatorul centralei sau o persoana juridica autorizata de catre ISCIR.

RSVTI – CAO
sing. Ioan FAUR



Şef Sector Transport
ing. POCA Zoltan

