

Raport de activitate pentru anul 2022**COMITET TEHNIC ASRO/CT 31**
Încălzire electrică industrială**1 Domeniu de activitate**

Elaborarea standardelor care stabilesc cerințe de securitate și metode de încercare pentru sistemele de încălzire electrică în clădiri, respectiv sisteme de încălzire prin pardoseală/pereți și aplicații industriale, instalații electrotermice, echipamente de încălzire cu radiații în infraroșu etc.

2 Comitete tehnice europene/internăționale corespondente:

CEN/CLC/ETSI		ISO/IEC		
TC (nr.)	Denumire TC (limba engleză)	TC SC (nr.)	Denumire TC (limba engleză)	Statut ASRO (O sau P)
CLC/SR 27	Industrial electroheating and electromagnetic processing	IEC/TC 27	Industrial electroheating and electromagnetic processing	O
CLC/BTTF 132-2	Revision of EN 50156 "Electrical equipment for furnaces and ancillary equipment"			

3 Componență:**Președinte:** GOLOVANOV Nicolae**Secretar:** DRAGOMIR Doina**Expert ASRO:** DRAGOMIR Doina**Membri:**

Membru CT		Tip de organizație
Reprezentant (nume, prenume)	Organizație	
NIȚU Maria Cristina	ICMET Craiova	Institut de cercetare
DUMITRAN Laurențiu Marius	Universitatea Politehnica București	Instituție de învățământ
PETRE Vasile	Universitatea Politehnica București	Instituție de învățământ
POSTOLACHE Petru	Universitatea Politehnica București	Instituție de învățământ
TOADER Cornel	Universitatea Politehnica București	Instituție de învățământ
BEIU Constantin	Institutul Național de Cercetare -Dezvoltare pentru Protecția Muncii "Alexandru Darabont"	Institut de cercetare

4 Număr de standarde aprobate în anul pentru care se efectuează evaluarea

Standarde române originale	elaborare	-
	revizuire	-
Standarde române originale examineate		-
Versiune română (TR, NCT, FCT)		1
Notă de confirmare (NC)		-
Filă de confirmare (FC)		-
Total standarde		1

5 Finanțări

MEc – 1 NC

6 Număr de ședințe desfășurate în anul pentru care se efectuează evaluarea

Nr. de ședințe:-

7 Documente analizate și votate

Organizație	Număr documente analizate și votate	Observații
CEN	-	
CENELEC	4	
ETSI	-	
ISO	-	
IEC	4	

8 Patrimoniu național de standarde (la data evaluării)

Patrimoniul ASRO/CT 31 cuprinde 34 standarde din care:

Tip de standard	Număr standarde
standarde române originale	-
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare europene	3
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare internaționale	1

Metodă de adoptare	Număr de standarde
NC	12
FC	1
TR, NCT, FCT	21

9 Program de lucru pentru anul în curs**9.1 Proiecte aflate în program:**

	Nr.
elaborare/revizuire standarde române originale	-
anchetă și vot proiecte	CEN
	ISO
	CENELEC
	IEC
	ETSI

Până la sfârșitul anului în curs în programul de lucru IEC/CENELEC pot intra și alte proiecte față de numărul precizat mai sus.

9.2 Adoptare de standarde și documente de standardizare europene/internăționale ca standarde române:

Metodă de adoptare	Nr.
NC	1
FC	-
TR (NCT,FCT)	1

10 Comentarii Comisie de Evaluare

- În urma analizei raportului de activitate a ASRO/CT 31, Comisia de evaluare nu are recomandări specifice pentru activitatea ASRO/CT 31

11 Concluzii și propuneri:

stare ASRO/CT 31	Activ	<input checked="" type="checkbox"/>
	Suspendare	<input type="checkbox"/>
	Comasare	<input type="checkbox"/>
	Divizare	<input type="checkbox"/>
	Desființare	<input type="checkbox"/>

COMISIE DE EVALUARE		DATA: 17.02.2023
NUME PRENUME	FUNCTIE	SEMNĂTURĂ
DRAGOMIR Doina	Expert principal standardizare ASRO/CT 31	
CHIREA Cristina	Şef Serviciu CT/Sectoare	
POPA Cristina	Manager Departament Standardizare	