

Raport de activitate pentru anul 2024

COMITET TEHNIC ASRO/CT 281

Activ

Performanța termică a clădirilor și elementelor de clădire

1. Informații generale

1.1 Domeniu de activitate:

Standardizarea în domeniul performanței energetice a clădirilor. Terminologie, metode de încercare și de calcul, precum și efectele factorilor climatici asupra performanțelor termice ale materialelor de construcție, elementelor de clădire și clădirilor

1.2 Comitete tehnice europene/internaționale corespondente:

CEN/CLC/ETSI		ISO/IEC		
TC (nr.)	Denumire TC (limba engleză)	TC SC (nr.)	Denumire TC (limba engleză)	Statut ASRO (O sau P)
CEN/TC 371	Energy Performance of Buildings project group	ISO/TC 163	Thermal performance and energy use in the built environment	O
CEN/TC 89	Thermal performance of buildings and building components	ISO/TC 163/SC 1	Test and measurement methods	O
		ISO/TC 163/SC 2	Calculation methods	O

1.3 Componența la momentul întocmirii raportului de activitate:

Președinte: PETRAN Horia

Expert ASRO: STĂNIȘTEANU Cristina (de la data de 17.01.2017)

Secretar: PETCU Cristian - INCĐ URBAN-INCERC (de la data de 26.05.2014)

Membri:

Membru CT		Tip de organizație	Expert WG (se specifica WG ul acolo unde este cazul)
Reprezentant (nume, prenume)	Instituție		
BRATA Silvana	UPT	Universitate	
BURCHIU Sorin	UTCB – Facultatea de Ingineria Instalațiilor	Universitate	
CĂLINESCU Ioana Beatrice	Persoană fizică	Persoană fizică	
CINCĂ Mihai	UPT	Universitate	

CUȚĂ Iulian	WIENERBERGER	IMM	
DABIJA Ana Maria	UAUIM	Universitate	
DEACONU Marian	APC	Asociație	
DOBOȘI Ioan Silviu	DOSETIMPEX	IMM	
GEORGESCU Mihaela Stela	Persoană fizică	Persoană fizică	
GRIGORE Emilian	ROCKWOOL Romania SRL	Societate Comercială	
ILIESCU Carmen Florina	MDLPA Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Instituție publică	
IONESCU Cristina Creola	ARSSM	Asociație	
LULEA Marius	IDEAL PROIECT	Societate Comercială	
LUNGU Cătălin	UTCB – Facultatea de Ingineria Instalațiilor	Universitate	
MOGA Ligia	UTC, Facultatea de Construcții	Universitate	membru în CEN/TC 89/WG 7
POROJAN Alexandru	ENGIE SERVICII	Societate Comercială	
STELEA Niculina	APMCR	Asociație profesională	
TEODOSIU Raluca	UTCB – Facultatea de Ingineria Instalațiilor	Universitate	
VASILIU Dănuța	Persoană fizică	Persoană fizică	
VĂDUVA Elena	MEAT	Instituție publică	
VITU Andreea	WIENERBERGER S.R.L.	IMM	
VÎTCĂ Ioana	INCD URBAN-INCERC	Institut de cercetare	

2. INFORMAȚII DESPRE ACTIVITATEA DESFĂȘURATĂ ÎN ANUL 2024

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

Standarde române originale	elaborare	-
	revizuire	-
Standarde române originale examinate		11
Versiune română (TR, NCT, FCT)		-
Notă de confirmare (NC)		6
Filă de confirmare (FC)		-
Total standarde		6

2.2 Standarde aprobate în anul 2024 cu finanțare

MEAT – 6 NC

2.3 Număr ședințe desfășurate în anul pentru care se efectuează evaluarea

-

2.4 Documente analizate și votate

Organizație	Număr documente analizate și votate	Observații transmise în etapa de vot
CEN	22	
CENELEC		
ETSI		
ISO	39	
IEC		

2.5 Participări ale experților români la reuniunile organizațiilor europene și internaționale de standardizare: se trece numărul acestora

-

2.6 Evenimente, cursuri, reuniuni ale organizațiilor europene și internaționale de standardizare, workshop-uri etc asociate cu ASRO/CT 281

-

2.7 Analiza și emiterea avizelor, dacă este cazul, în etapa de consultare a elaborării de acte normative de către autoritatea de reglementare din domeniu

Nr. avize: 1

Punct de vedere privind propunerea legislativă pentru modificarea și completarea legii nr. 372/2005 privind performanța energetică a clădirilor (Legea 65/2024), la solicitarea Comisiei pentru Energie a Senatului

3. ANALIZA PATRIMONIULUI DE STANDARDE (la data evaluării)

Patrimoniul ASRO/CT 281 cuprinde **105** standarde, din care:

Tip de standard	Număr standarde
standarde române originale	11
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare europene	94
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare internaționale	-

Metodă de adoptare	Număr standarde
NC	21
FC	-
TR, NCT, FCT	68

4 Program de lucru pentru anul în curs

4.1 Proiecte de standarde de la nivel european și internațional aflate în program:

Anchetă și vot proiecte	Nr.
CEN	22
ISO	19
CENELEC	
IEC	
ETSI	

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

4.2 Proiecte de la nivel național aflate în program:

Tip de proiect	Număr
elaborare standarde române originale	-
revizuire standarde române originale	-
examinare standarde române originale	5
alt tip de proiect (ghid, îndrumător, etc)	-
total:	-

4.3 Adoptare de standarde și documente de standardizare europene/internaționale ca standarde române:

Metodă de adoptare	Nr.
NC	5
FC	
NCT,FCT	

5 Comentarii Comisie de Evaluare

În urma analizei raportului de activitate a ASRO/CT 281, Comisia de evaluare nu are recomandări specifice pentru activitatea ASRO/CT 281

6 Concluzii și propuneri:

ASRO/CT 281

Menținere stare	Activ	<input checked="" type="checkbox"/>
	Suspendat	<input type="checkbox"/>
Modificare stare	Activare	<input type="checkbox"/>
	Suspendare	<input type="checkbox"/>
	Comasare	<input type="checkbox"/>
	Divizare	<input type="checkbox"/>
	Desființare	<input type="checkbox"/>

COMISIE DE EVALUARE		DATA: 10.02.2025
NUME PRENUME	FUNCȚIE	SEMNĂTURĂ
STĂNIȘTEANU Cristina	Expert standardizare ASRO/CT 281	
CHIREA Cristina	Șef Serviciu CT/Sectoare	
POPA Cristina	Manager Departament Standardizare	