

Raport de activitate pentru anul 2024
COMITET TEHNIC ASRO/CT 346
Activ
Echipe de protecție împotriva trăsnetului

1. Informații generale

1.1 Domeniu de activitate:

Elaborează standarde și ghiduri pentru protecția împotriva trăsnetului a structurilor și clădirilor, cât și a persoanelor, instalațiilor și obiectelor din interiorul acestora sau de pe acestea. Standardele stabilesc cerințe pentru: proiectarea și instalarea dispozitivelor de protecție împotriva trăsnetului a structurilor și clădirilor; protecția împotriva trăsnetului a rețelelor de alimentare cu energie electrică și a liniilor de telecomunicații, precum și protecția împotriva efectelor câmpului electromagnetic generat de trăsnet.

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)
CLC/TC 81X	Lightning protection	IEC/TC 81	Lightning protection	O
CLC/SR 37	Surge arresters	IEC/TC 37	Surge arresters	O
		IEC/TC 37A	Low-voltage surge protective devices	O
		IEC/TC 37B	Components for low-voltage surge protection	O

1.3 Componența la momentul întocmirii raportului de activitate:

Președinte: BĂRAN Ileana (ales în anul 2000)

Expert ASRO: DRAGOMIR Doina (de la data 14.05.2019)

Secretar: DRAGOMIR Doina (de la data 14.05.2019)

Membri:

Membru CT		Tip de organizație	Expert WG (se specifică WG-ul acolo unde este cazul)
Reprezentant (nume, prenume)	Instituție		
MUNKACSI Arcadiu	ECHIPOT	Microîntreprindere	
ISTVAN Deneș	PROENERG	Societate comercială	
OGÂRCIN Adrian Silviu	LOGIMAETICS ELECTRIC	IMM	
BUICĂ Georgiana	INCDPM	Institut	
BEIU Constantin	INCDPM	Institut	

Membru CT		Tip de organizație	Expert WG (se specifica WG ul acolo unde este cazul)
Reprezentant (nume, prenume)	Instituție		
POPA LUIZA	UPB Facultatea Inginerie electrică	Universitate	
ISPAS Gabriel Gheorghiuță	UTCB - Facultatea de Instalații	Universitate	
BORZA Ioan	UPT - Facultatea Constr. Ing. Instalații	Universitate	
NICULAE Dragoș	UPB - Facultatea de Inginerie Electrică	Universitate	
ȚINTEȘAN Ioan	PROELECTRIC	IMM	
ȚINTEȘAN George	PROELECTRIC Filiala Laurenii	IMM	
COSTEA Marian	UPB – Facultatea Energetică	Universitate	
LEONIDA Tudor	UPB – Facultatea Energetică	Universitate	
ȘTEFAN Dan-Iulian	ICMET	Institut	

2. INFORMAȚII DESPRE ACTIVITATE 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		
Versiune română (TR, NCT, FCT)		
Notă de confirmare (NC)		7
Filă de confirmare (FC)		
Total standarde		7

2.2 Standarde aprobate cu finanțare în anul 2024

MEAT – 7 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		
CENELEC	18	
ETSI		
ISO		
IEC	19	

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 346

-

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

-

3. ANALIZA PATRIMONIULUI DE STANDARDE (la data evaluării)

Patrimoniul ASRO/CT 346 cuprinde **45** standarde din care:

Tip de standard	Număr standarde
standarde române originale	0
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare europene	45
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare internaționale	0

Metodă de adoptare	Număr standarde
NC	26
FC	1
TR, NCT, FCT	18

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	
ISO	
CENELEC	8
IEC	17
ETSI	

Până la sfârșitul anului în curs în programul de lucru IEC/CENELEC 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	
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	7
FC	
NCT,FCT	

Până la sfârșitul anului în curs în programul de lucru pot intra și alte standarde față de numărul precizat mai sus.

5 Comentarii Comisie de Evaluare

În urma analizei raportului de activitate a ASRO/CT 346, Comisia de evaluare nu are recomandări specifice pentru activitatea ASRO/CT 346

6 Concluzii și propuneri:

ASRO/CT 346

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: 17.02.2025
NUME PRENUME	FUNCȚIE	SEMNĂTURĂ
DRAGOMIR Doina	Șef Serviciu Metodologie, Procese, Control	
CHIREA Cristina	Șef Serviciu CT/Sectoare	
POPA Cristina	Manager Departament Standardizare	