

Raport de activitate 2015

COMITET TEHNIC ASRO/CT 326
STRUCTURI DE LEMN ȘI STRUCTURI METALICE ÎN CONSTRUCȚII

1 Domeniu de activitate:

Standardizarea în domeniul de utilizare a structurilor de lemn, de produse pe bază de lemn, a structurilor de oțel și aliaje de aluminiu, în vederea utilizării lor în structuri de clădiri și construcții civile. Se au în vedere

- metodele de încercare pentru determinarea rezistenței și rigidității lemnului masiv, lemnului lamelat încheiat, îmbinărilor mecanice, produselor pe bază de lemn, structurilor de lemn și componentelor acestora;
- lemnul masiv – dimensiunile recomandate, clasificarea după rezistență și un sistem de clase de rezistență (inclusiv lemnul lamelat încheiat);
- evaluarea caracteristicilor mecanice;
- lemnul lamelat încheiat – cerințe esențiale, cerințe referitoare la producție și control;
- îmbinările cu dinți multipli de dimensiuni mari, îmbinările mecanice;
- cerințele pentru proiectare, fabricație, montare și asamblare.

2 Comitete tehnice europene/internaționale corespondente:

CEN/CLC/ETSI		ISO/CEI		
TC (nr.)	Denumire TC (<i>limba engleză</i>)	TC SC (nr.)	Denumire TC (<i>limba engleză</i>)	Statut ASRO (O sau P)
CEN/TC 124	Timber structures	TC 165 –	Timber structures	O
WG 1	Test methods	WG 2	Requirements for structural glued laminated elements	
WG 2	Solid timber	WG 6	Glued joints for timber structures	
WG 3	Glued laminated timber	WG 7	Connections and assemblies	
WG 4	Connectors	WG 8	Structural properties of wood-based panels	
WG 5	Prefabricated wall, floor and roof elements	IWG 10	Evaluation of characteristic values for structural timber products	
WG 6	Wood poles	WG 11	Classification for Solid Timber	
		IWG 12	Structural use of bamboo	
		SC 1	Wood materials - Durability and preservation - STANDBY	

CEN/TC 135	Execution of steel structures and aluminium structures	TC 167 –	Steel and aluminium structures	
WG 14	Exigences techniques exécution structures acier	WG 3	Execution of steel structures	O
WG 15		SC 1	Steel: Material and design - STANDBY	
WG 16		SC 2	Steel: Fabrication and erection - STANDBY	
WG 2		SC 3	Aluminium structures - STANDBY	

3 Componentă:

Președinte: Prof. dr. ing. Dorina ISOPESCU

Secretar: Mariana CRĂCIUN

Membri:

Membru CT		Tip de organizație
reprezentant (nume, prenume)	Instituție	(societate comercială, microîntreprindere, asociație profesională, asociație, instituție publică, institut de cercetare, instituție de învățământ, persoană fizică etc.)
Mihaela BONTEA	Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice	instituție publică
Georgeta DAVID	SRAC CERT	societate comercială
Dan DUBINĂ	UPT – Universitatea Politehnică Timișoara	instituție de învățământ
Neagu ENE	QUALITY-CERT	societate comercială
Sorin PĂTRAȘ	APMCR/APROCOR LICENCE	asociație profesională
Denisa RADU	GLULAM SA	societate comercială
Viorica RĂDULESCU	AFER - Autoritatea Feroviară Română	instituție publică
Ioana ȘERBĂNESCU	UAUIM - Universitatea de Arhitectură și Urbanism "Ion Mincu" București	instituție de învățământ
Elena-Carmen TELEMAN	Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi Iași – Facultatea de Construcții și Instalații	instituție de învățământ
Petru ȚENCHEA	PF	persoană fizică

4 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)		2
Filă de confirmare (FC)		—
Total standarde		2

5 Finanțări

Nu a existat finanțare

6 Număr ședințe desfășurate în anul pentru care se efectuează evaluarea

Nr. de ședințe: o ședință electronic, pentru stabilirea programului de lucru și pentru programul MDRAP și UE

7 Documente analizate și votate

(proponere de temă nouă, proiecte de CT pentru comentarii (CD), anchetă publică (CDV, DIS, ENQ_ faza 4020), vot final (FDIS _ faza 5020)) - se va trece numărul total pe organizație.

organizație	Număr documente analizate și votate	Observații (transmitere de comentarii, participare membri ASRO/CT la elaborare documente de standardizare europene sau internaționale, participare delegație RO la întruniri ale organizațiilor de standardizare europene, internaționale etc.)
CEN	28	—
ISO	—	

8 Patrimoniu național de standarde (la data evaluării)

Patrimoniul ASRO/CT cuprinde **51** standarde din care:

Tip de standard	Număr standarde
standarde române originale	5
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare europene	46
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare internaționale	—

Metodă de adoptare	Număr standarde
NC	13
FC	1
TR, NCT, FCT	32

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	7
	ISO	—

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

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

Metodă de adoptare	Nr.
NC	—
FC	—
TR (NCT,FCT)	4

10 Comentarii Comisie de Evaluare

11 Concluzii și propuneri:

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

COMISIE CE		DATA: 2016.03.03
NUME PRENUME	FUNCȚIE	SEMNĂTURĂ
Mariana CRĂCIUN	Expert standardizare ASRO/CT 326	
Iulian FLOAREA	Coordonator Domeniu Electric/Neelectric	
Iuliana CHILEA	Director Direcție Standardizare	