

## Raport de activitate pentru anul 2021

### COMITET TEHNIC ASRO/CT 394

#### Foraje pentru apă și geotermale

#### 1 Domeniu de activitate:

Standardizarea în domeniul protecției mediului, cu accent pe protejarea, din punct de vedere calitativ și cantitativ, a apelor subterane (proiectarea, execuția, exploatarea, monitorizarea, întreținerea, reabilitarea și demontarea/dezmembrarea puțurilor forate în scopul extracției de apă subterană, indiferent de scopul în care aceasta este folosită: apă potabilă, geotermală, industrială, pentru irigații etc

#### 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 451	Water wells and borehole heat exchangers			

#### 3 Componentă:

**Președinte:** IURKIEWICZ Adrian

**Secretar:** STĂNIȘTEANU Cristina

**Membri:**

Membru CT		Tip de organizație
Reprezentant (nume, prenume)	Instituție	
BRATU Diana	ANMR	Instituție publică
CATALINA Tiberiu	UTCB – Facultatea de Ingineria Instalațiilor	Instituție de învățământ
COARNĂ Lăcrămioara	AN APELE ROMÂNE	Instituție publică
GAVRILIUC Robert	UTCB – Facultatea de Ingineria Instalațiilor	Instituție de învățământ
IOSUB Adrian	ANMR	Instituție publică
PALCU Marin	AHR	Asociație profesională
RĂDULESCU Victorița	UPB ENERG	Instituție de învățământ
STOICHIȚĂ Dan	INHGA	Institut
UNGUREANU Sorin	INHGA	Institut

#### 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)		-
Filă de confirmare (FC)		-
<b>Total standarde</b>		-

#### 5 Finanțări

-

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

Nr. de ședințe: 0

#### 7 Documente analizate și votate

Organizație	Număr documente analizate și votate	Observații
CEN	3	Adrian Iurkiewicz și Marin Palcu - membri în CEN/TC 451/WG 1 Robert Gavriiliuc.- membru în CEN/TC 451/WG 2
CENELEC		
ETSI		
ISO		
IEC		

#### 8 Patrimoniu național de standarde (la data evaluării)

Patrimoniul ASRO/CT 394 cuprinde 0 standarde, din care:

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

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

## 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	4
	ISO	
	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.

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



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

## 10 Comentarii Comisie de Evaluare

- Nu există comentarii

## 11 Concluzii și propuneri:

stare ASRO/CT 394	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: 25.02.2022
NUME PRENUME	FUNCȚIE	SEMNĂTURĂ
STĂNIȘTEANU Cristina	Expert standardizare ASRO/CT 394	
CHIREA Cristina	Șef Serviciu CT/Sectoare	
POPA Cristina	Manager Departament Standardizare	