

**Ordin nr. 2.741 din 1 noiembrie 2011**  
**privind aprobarea reglementării tehnice "Normativ pentru proiectarea, execuția și**  
**exploatarea instalațiilor electrice aferente clădirilor", indicativ I 7-2011**

În conformitate cu prevederile art. 10 și art. 38 alin. 2 din Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare, ale art. 2 din Regulamentul privind tipurile de reglementări tehnice și de cheltuieli aferente activității de reglementare în construcții, urbanism, amenajarea teritoriului și habitat, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 203/2003, cu modificările și completările ulterioare, și ale Hotărârii Guvernului nr. 1.016/2004 privind măsurile pentru organizarea și realizarea schimbului de informații în domeniul standardelor și reglementărilor tehnice, precum și al regulilor referitoare la serviciile societății informaționale între România și statele membre ale Uniunii Europene, precum și Comisia Europeană, cu modificările ulterioare, având în vedere Procesul-verbal de avizare nr. 3 din 7 septembrie 2010 al Comitetului tehnic de coordonare generală din cadrul Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului și Avizul nr. 2 din 4 noiembrie 2010 al Inspectoratului General pentru Situații de Urgență, în temeiul art. 5 pct. II lit. e) și al art. 13 alin. (6) din Hotărârea Guvernului nr. 1.631/2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului, cu modificările și completările ulterioare, ministrul dezvoltării regionale și turismului emite prezentul ordin.

ART. 1 Se aprobă reglementarea tehnică "Normativ pentru proiectarea, execuția și exploatarea instalațiilor electrice aferente clădirilor", indicativ I 7-2011, prevăzută în anexa<sup>1)</sup> care face parte integrantă din prezentul ordin.

ART. 2 La data intrării în vigoare a prezentului ordin, Ordinul ministrului lucrărilor publice, transporturilor și locuinței nr. 1.055/2002 pentru aprobarea reglementării tehnice "Normativ pentru proiectarea și executarea instalațiilor electrice cu tensiuni până la 1000V c.a. și 1500V c.c.", indicativ NP I 7-2002<sup>2)</sup>, Ordinul ministrului lucrărilor publice, transporturilor și locuinței nr. 1606/2001 pentru aprobarea reglementării tehnice "Normativ pentru exploatarea instalațiilor electrice cu tensiuni până la 1000V c.a. și 1500V c.c.", indicativ I 7/2-2002<sup>2)</sup>, Ordinul ministrului lucrărilor publice și amenajării teritoriului nr. 49/N/2000 pentru aprobarea reglementării tehnice "Ghid pentru instalații electrice cu tensiuni de până la 1000 V c.a. și 1500 V c.c.", indicativ GP 052-2000<sup>2)</sup>, Ordinul ministrului lucrărilor publice și amenajării teritoriului nr. 48/N/2000 pentru aprobarea reglementării tehnice "Normativ privind protecția construcțiilor împotriva trăsnetului", indicativ I 20-2000<sup>2)</sup>, precum și orice alte dispoziții contrare își încetează aplicabilitatea.

---

<sup>1</sup> Anexa se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 802 bis, care se poate achiziționa de la Centrul pentru relații cu publicul al Regiei Autonome "Monitorul Oficial", București, șos. Panduri nr. 1.

<sup>2</sup> Npublicat în Monitorul Oficial al României, Partea I.

ART. 3 Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României. Partea I, și intră în vigoare la 15 zile de la data publicării.

\*

Reglementarea tehnică a fost adoptată cu respectarea procedurii de notificare nr. RO/117/2011 din 14.03.2011, prevăzută de Directiva 98/34/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 22 iunie 1998 de stabilire a unei proceduri pentru furnizarea de informații în domeniul standardelor și reglementărilor tehnice, publicată în Jurnalul Oficial al Comunităților Europene L 204 din 21 iulie 1998, modificată prin Directiva 98/48/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 20 iulie 1998, publicată în Jurnalul Oficial al Comunităților Europene L 217 din 5 august 1998.

p. Ministrul dezvoltării regionale și  
turismului,  
Gheorghe Nastasia,  
secretar general

București, 1 noiembrie 2011.  
Nr. 2.741.