

Declaratia proiectantului

Privind lucrarea: Alimentare cu energie electrica Campus Universitar Valahia, Municipiul ALEXANDRIA, jud. TELEORMAN

La intocmirea prezentei documentatii s-au utilizat :

1. Normative : PE 116/94-Normativ de incercari si masuratori la echipamente si instalatii electrice
PE 003/79-Nomenclator de verificari, incercari si probe privind montajul, punerea in functiune si darea in exploatare a instalatiilor energetice
PE 009/93-Norme de prevenire, stingere si dotare impotriva incendiilor pentru producerea, transportul si distributia energiei electrice.
NTE 007/08-Normativ pentru proiectarea si executia retelelor de cabluri electrice
PE 132/2003-Normativ pentru proiectarea rețelelor electrice de distribuție publica
I7/2000 - Normativ pentru proiectarea si executarea instalatiilor electrice cu tensiuni pana la 1000 Vc.a. si 1500 Vc.c
2. STAS-uri : STAS 297/2-92 - Indicatoare de securitate;
STAS 12604/5-90 - Protecția împotriva electrocutărilor. Instalații electrice fixe. Prescripții de proiectare, execuție și verificare,
3. Indrumare de proiectare: 1. RE- Ip 30-04-Indreptar de proiectare a instalatiilor de legare la pamant.
1 RE- Ip 45-90-Indreptar de proiectare a protectiilor prin relee si sigurante fuzibile.

Alte reglementari utilizate :

- O.G. nr.43/1997-privitor la regimul juridic al drumurilor
 - Indicatoarele de norme de deviz seria 2000- W2M ;
 - H.G.nr.168/1997-privind regimul produselor si serviciilor care pot pune in pericol viata, sanatatea, securitatea muncii si protectia mediului inconjurator .
 - H.G.nr.1337/2000-privind asigurarea securitatii utilizatorilor de echipamente electrice de joasa tensiune .
 - Legea nr.608/2001-privind evaluarea conformitatii produselor, inclusiv modificarile ulterioare .
 - H.G.nr.622/2004-privind stabilirea conditiilor de introducere pe piata a produselor pentru constructii .
 - Instruciunile proprii de securitate a muncii IPSM-1/2007, aprobate de DISTRIBUTIE ENERGIE OLTENIA SA.
 - Legea energiei electrice si gazelor nr.123/2012
 - OUG 195/2005-privind Protectia Mediului
 - Norme generale de prevenire si stingere a incendiilor
 - Legea nr.307/2006 privind apararea impotriva incendiilor
 - Legea nr.319/2006 privind securitatea si sanatatea in munca
 - H.G. nr. 1425/2006 - Norme metodologice de aplicare a legii 319/2006
 - HG nr.300/2006 privind cerintele minime de securitate si sanatate pentru santierele temporare sau mobile
- Proiectantul(I. Toma) a elaborat documentatia in baza normativelor, proiectelor tip, circularelor aflate in vigoare la data intocmirii documentatiei si poseda carnetul de electrician autorizat nr. 22634/2012, gradul III A+B, emis de A.N.R.E .

Proiectant,

Constructorul lucrării este obligat sa respecte reglementarile de mai sus.