

SDGSS

Slovensko društvo za geoelektriko,
statično elektriko in strelovode

Zaščita pred strelo in prenapetostmi

KOTIZACIJA

Kotizacija znaša 90 € na udeleženca. V ceno je vključena prisotnost na seminarju in gradivo. Znesek nakažete na naš transakcijski račun. Račun bo izstavljen po izvedbi seminarja.

GRADIVO

Prejmejo udeleženci na seminarju.

ROK PRIJAVE

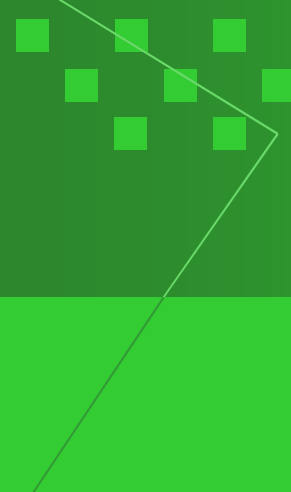
Do 12. marec 2013.

NASLOV ORGANIZATORJA

Slovensko društvo za geoelektriko,
statično elektriko in strelovode
Vetrinjska ulica 16
2000 Maribor
Davčna številka društva: 87982340
Davčni zavezanec: NE
TTR: SI56 0417 3000 0689 864

PREDSTAVNIKI ORGANIZATORJA

Peter Kaube
tel.: 041 322 131
E-mail: peter.kaube@gmail.com



Torek, 12. marec 2013
s pričetkom ob 09.00 uri

Institut Jožef Stefan (IJS) - reaktor
Brinje 40, 1262 Dol pri Ljubljani

Predavatelji:

Prof. Dr. Maks Babuder
Dr. Boris Žitnik
Mag. Jože Dimnik
Mag. Boris Žitnik
Mitja Vidmar
Janez Podlipnik
Janez Guzelj

več informacij na spletni strani: www.sdgss.si

Zaščita pred strelo
in prenapetostmi

Marec 2013

Vsebina seminarja

V obdobju po zadnjem seminarju se je nabralo precej novosti. O njih Vas želimo informirati in sicer:

- na področju uveljavitve NPK smo pripravili spremenjen predlog potrjevanja usposobljenosti preglednikov električnih in strelovodnih inštalacij. Trenutno lahko opravljajo ta dela tisti, ki so si pridobili potrdilo o usposobljenosti do konca leta 2011 in na tej osnovi opravljajo preglede do konca leta 2014;
- izšel je nov standard o zaščiti pred strelo SIST EN 62305-3, ki prinaša nekaj novosti, ki se bodo uvrstile v popravljene tehnične smernice;
- obvestili Vas bomo o spremembah oziroma dopolnitvah piročnika «SISTEMI ZAŠČITE PRED STRELO IN PRED PRENAPETOSTMI», ki bo izšel v mesecu aprilu 2013;
- opozorili Vas bomo na nekatere napake, ki se pojavljajo pri rabi pravilnikov in standardov v praksi, predvsem iz področja dokazovanja skladnosti proizvodov in opravljenih del;
- iz dnevne obratovalne prakse bomo prikazali pogoste napake, ki jih pri svojem delu napravijo izvajalci del in pregledniki inštalacij.

Na seminar bomo povabili inšpektorje, ki so po pravilnikih zadolženi za nadzor nad izvajanjem pravilnikov.

Prijavnica na seminar

Ime plačnika:

Naslov plačnika (ulica/št., poštna št./kraj):

tel: fax:

Identifikacijska številka:

Davčni zavezanc:

DA

NE

Udeleženci:

Ime in Priimek E-mail

Ime in Priimek E-mail

Ime in Priimek E-mail

Datum: Žig in podpis odgovorne osebe:

Program

- Spremembe načinov zaščite ob uvajanju novih tehnologij
Prof. Dr. Maks Babuder (EIMV)
- Izkušnje pri izvajanju inšpekcijskega nadzora
Mag. Jože Dimnik (Inšpektorat za promet, energetiko in prostor)
- Problemi pravilne rabe pravilnikov in standardov
Mitja Vidmar (SDGSS)
- Obrazložitev sprememb standarda SIST EN 62305-3:2011, ki nadomešča EN 62305-3:2006 + popr. nov. 2006 + popr. sep. 2008+A11:2009 in vpliv na naše pravilnike in smernice
Mag. Boris Žitnik st. (SDGSS)
- Problemi nameščanja prenapetostne zaščite v NN omrežjih
Dr. Boris Žitnik ml. (EIMV)
- Problematika pravilne izvedbe zunanje zaščite pred strelo
Janez Podlipnik (HERMI)
- Analize najpogostejših napak odkritih pri pregledih
Janez Guzelj (METREL)