

Zgłaszający

....., dnia.....2017 r.

(imię i nazwisko/firma, adres, telefon, e-mail)

**STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH
ODDZIAŁ KALISKI
ul. Al. Wolności 8
62-800 Kalisz
TEL: 62 500 27 88
FAX: 62 500 22 00
E-mail: sep@sep.kalisz.pl**

ZGŁOSZENIE UCZESTNICTWA w seminarium szkoleniowym nt.

„INNOWACYJNE ROZWIĄZANIA SICAME Polska SP. z o.o.”

Zakres tematyczny szkolenia:

- **Prezentacja Grupy SICAME**
- **Prezentacja oferty produktowej, osprzęt dostarczany do ENERGA-OPERATOR Logistyka Sp. z o. o.**
 - **Osprzęt do linii napowietrznych izolowanych nN,**
 - **Osprzęt do linii SN typu PAS,**
- **Prezentowanie oferty produktowej**
 - **Osprzęt kablowy SN (mufy i głowice kablowe w technologii termokurczliwej, tasmowo-żywiczej),**
 - **Narzędzia do linii napowietrznych i kablowych,**
 - **Osprzęt skręcany do stacji 110Kv/SN wykonanych w technologii AIS,**
 - **Nowatorska „konceptja tłumienia drgań do przewodów rurowych,**
- **Prezentacja SICADe – portal informatyczny wspomagający projektowanie linii energetycznych nN i SN w oparciu o najnowsze obowiązujące normy PN-E 05100-1, PN-EN 50341-2-22**

organizowanego w dniu **13 czerwca 2017 r. o godz. 10:00** w Inkubatorze Przedsiębiorczości w Kaliszu, przy ul. Częstochowskiej 25.

Dane do wystawienia zaświadczenia o udziale w seminarium

Tytuł, imię i nazwisko, stanowisko

Nr ewid. WOIIIB lub Koła SEP

.....

Dane do wystawienia faktury

Instytucja (płatnik).....

.....NIP:

Ze względów organizacyjnych prosimy o zgłoszenie udziału do **7 czerwca 2017 r.**

Udział w seminarium dla członków Oddziału Kaliskiego SEP i Wielkopolskiej Izby Inżynierów Budownictwa bezpłatny, dla osób pozostałych opłata wynosi 100 zł brutto (płatne na konto **PKO O/KALISZ 84 1020 2212 0000 5402 0095 4065** lub gotówką przed rozpoczęciem seminarium).

Niniejszym wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych j.w. w celach informowania o szkoleniach organizowanych przez

Oddział Kaliski SEP, zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. nr 133 z 1997 r. poz. 883)

.....
(podpis)