



URZĄD PATENTOWY  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

## ŚWIADECTWO OCHRONNE

Na podstawie przepisów ustawy z dnia 30 czerwca 2000 r. Prawo własności przemysłowej (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 119, poz. 1117 z późn. zm.) zostało udzielone na rzecz:

Stowarzyszenie Elektryków Polskich, Warszawa, Polska.

## PRAWO OCHRONNE

NR 207800

NA ZNAK TOWAROWY

*przedstawiony w niniejszym świadectwie*

Prawo ochronne  
trwa od: 2006-12-27

Warszawa, 2009-02-04

Z upoważnienia Prezesa

  
Elżbieta Głowacka  
ST. INSPEKTOR

# ZNAK TOWAROWY



**Klasyfikacja elementów graficznych:** 26.1.1 26.1.4 27.5.1 29.1.12

**Kolory znaku towarowego:** niebieski biały

**Data zgłoszenia:** 2006-12-27

**Numer zgłoszenia:** 319556

**Pierwszeństwo:**

**Data wydania decyzji o udzieleniu prawa ochronnego:** 2008-07-10

**Numer prawa ochronnego:** 207800

**O udzieleniu prawa ochronnego ogłoszono w WUP** 01/2009

**Uprawniony:** Stowarzyszenie Elektryków Polskich, Warszawa, Polska.

**Wykaz towarów przyporządkowanych do odpowiednich klas towarowych:** 16 książki, czasopisma i wydawnictwa periodyczne, kalendarze, katalogi 35 usługi w zakresie organizacji targów i wystaw branżowych o charakterze handlowo-promocyjnym 37 usługi w zakresie instalowania, naprawy i konserwacji elektrycznej aparatury rozdzielczej i sterowniczej, usługi w zakresie instalowania, naprawy i konserwacji sprzętu elektrycznego, usługi w zakresie instalowania, naprawy i konserwacji sprzętu radiowo-telewizyjnego oraz sprzętu do operowania dźwiękiem i obrazem, usługi w zakresie instalowania, naprawy i konserwacji instrumentów i przyrządów pomiarowych i kontrolnych, badawczych, testujących, nawigacyjnych, usługi w zakresie wykonywania instalacji elektrycznych, w tym instalacji budynków i budowli, wykonywanie instalacji elektrycznych sygnalizacyjnych 41 usługi w zakresie organizowania i prowadzenia szkoleń, seminariów, sympozjów, konferencji w zakresie systemów certyfikacji oceny zgodności 42 usługi w zakresie doradztwa dotyczącego sprzętu komputerowego, usługi w zakresie prac badawczo-rozwojowych w dziedzinie nauk technicznych, usługi w zakresie projektowania budowlanego, urbanistycznego i technologicznego, konsultacje i ekspertyzy w sprawach konstrukcji, bezpieczeństwa i eksploatacji certyfikowanych wyrobów, ekspertyzy w zakresie zgodności z normami technicznymi krajowymi i międzynarodowymi, ekspertyzy inżynierskie, badania i usługi atestacji i certyfikacji branżowych wyrobów elektronicznych i elektrotechnicznych samodzielnie i w kooperacji, nadzorowanie podmiotów objętych certyfikacją w zakresie stosowania licencji, certyfikatów i znaków zgodności, ocena badań pełnych i niepełnych na zgodność z normami, opiniowanie aktów prawnych w zakresie certyfikacji i normalizacji