

CERTYFIKAT Nr 53/617/EP/09
przydatności wyrobu do instalowania w energetyce polskiej

Nazwa i adres
wnioskodawcy

*Zakład Obsługi Energetyki sp. z o.o.
ul. S. Kuropatwińskiej 16, 95-100 Zgierz*

Nazwa i typ
wyrobu

*Przekładniki napięciowe średniego napięcia
wnętrzowe typu EGS, EGG, ZGS, ZGG i VGM,
napowietrzne typu EGF i ZGF oraz niskiego
napięcia wewnętrzne typu KTZ*

Nazwa i adres
producenta

*Dr. techn. Josef Zelisko Fabrik für Elektrotechnik
und Maschinenbau GmbH „ZELISKO”
Beethovengasse 43-45, A-2340 Mödling, Austria*

Podstawa wydania certyfikatu

Ocena techniczna nr 45/TZ/09 z dnia 29.12.2009 r.

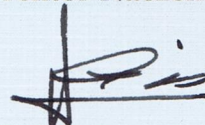
Wyrób spełnia wymagania WOC Nr 04/TZ dotyczące oceny i certyfikacji wyrobów i, według naszej opinii, może być stosowany w energetyce polskiej.

Certyfikat jest ważny do dnia **29 grudnia 2012 roku**

Niniejszy certyfikat dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających te same właściwości i parametry techniczne oraz odpowiadających tym samym wymaganiom jak przedstawione w wyżej wymienionej ocenie technicznej, stanowiącej integralną część certyfikatu.

Certyfikat został wydany zgodnie z upoważnieniem Ministerstwa Przemysłu i Handlu - pismo DE-3/10/3494/94 z dnia 24.10.1994 roku w sprawie uzyskiwania opinii o jakości urządzeń przeznaczonych do instalowania w energetyce.

**Prezes Zarządu
Dyrektor Naczelny**



mgr inż. Adam Smolik

Gliwice, dnia 30.12.2009 r.