



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI

z Low Voltage Directive 2006/95/WE, EMC Directive 2004/108/WE  
oraz Directive 92/31/EWG i 93/68/EWG

Firma ORVALDI Power Protection Sp. z o.o. niniejszym potwierdza, że przekształtniki napięcia - inwertery ORVALDI modele: **ORVALDI KS1K solar, ORVALDI MKS2K solar, ORVALDI KS3K solar, ORVALDI MKS3K solar, ORVALDI MKS5K solar, ORVALDI MVII5K solar, ORVALDI EnerSolar 2KW, ORVALDI EnerSolar 3KW, ORVALDI Solar Infini 3KW, ORVALDI Solar Infini 3KW Plus, ORVALDI INV Solar King 4kW, ORVALDI Solar Infini 5KW, ORVALDI Solar Infini 10KW** – w zakresie zakłóceń (2004/108/WE) i bezpieczeństwa (LVD 2006/95/WE) są zgodne z wymaganiami norm: PN-EN 62040-1:2009, EN 62040-1:2008, EN 62040-1:2008/AC:2009, PN-EN 62040-2:2008, EN 62040-2:2006, EN 62040-2:2006/AC:2006 PN-EN 61000-3-2:2007, EN 61000-3-2:2006 PN-EN 61000-3-3:2011, EN 61000-3-3:2008

Deklarujemy również, że produkty których dotyczy niniejszy dokument, spełniają wymagania „RoHS Dyrektywy Europejskiej 2002/95/EEC Parlamentu Europejskiego i Rady Europy z 27 stycznia 2003r o ograniczeniu stosowania substancji niebezpiecznych w urządzeniach elektrycznych i elektronicznych” w odniesieniu do substancji niebezpiecznych (Pb, Cd, Cr6+, Hg etc.).



**orvaldi®**  
Power Protection Sp. z o.o.  
mgr inż. Dariusz Kargulewicz  
Z-ca Dyrektora

Warszawa, 23.05.2016r