



(1) **POWIADOMIENIE O ZAPEWNIENIU JAKOŚCI**

(2) **Urządzenia i systemy ochronne przeznaczone do użytku
w przestrzeniach zagrożonych wybuchem
Dyrektywa 94/9/WE (Dz.U.263 poz.2203 z 2005 r.)**

(3) Numer orzeczenia:

FTZÚ 09 ATEX Q 001

(2. wydanie)

(4) Grupa produktów: **Czujniki temperatury o następujących rodzajach budowy:
Osłona ognioszczelna "d", Budowa wzmocniona "e",
Wykonanie iskrobezpieczne "i", Ochrona za pomocą obudowy „t”**

(5) Wnioskodawca: **TERMOAPARATURA WROCŁAW**
Zębice, ul. Rzemieślnicza 4, 55-010 Św. Katarzyna, Polska

(6) Producent: **TERMOAPARATURA WROCŁAW**
Zębice, ul. Rzemieślnicza 4, 55-010 Św. Katarzyna, Polska

(7) Fizyko-Techniczny Instytut Badawczy, jednostka notyfikowana numer 1026 dla Załączników IV i VII zgodnie z Artykułem 9 Dyrektywy Rady 94/9/WE z dnia 23 Marca 1994 r., powiadamia Wnioskodawcę, że Producent posiada system jakości zgodny z Załącznikami IV i VII Dyrektywy.

(8) Powiadomienie jest oparte na Sprawozdaniu z Auditów nr FTZÚ 09/ATEX/001 wydanym 25.01. 2012 i przedłuża ważność Powiadomienia Zapewnienia Jakości wydanego 23.01. 2009.

Powiadomienie może zostać wycofane, jeżeli producent zaprzestanie spełniania wymagań zawartych w Załączniku IV i VII Dyrektywy.

Wyniki okresowego audytu systemu jakości są częścią niniejszego powiadomienia.

(9) Powiadomienie jest ważne do **31.01. 2015** i może zostać wycofane, jeżeli producent nie spełni wymagań okresowego audytu systemu jakości.

(10) Według Artykułu 10(1) Dyrektywy 94/9/WE oznakowanie CE musi zostać uzupełnione o numer identyfikacyjny 1026 określający, że FTZÚ jako jednostka notyfikowana brała udział w fazie nadzoru nad produkcją.

Odpowiedzialna osoba:

Dipl. Ing. Šindler Jaroslav
Dyrektor Jednostki Certyfikującej



Data wydania: 31.01. 2012

Liczba stron: 1/2

Powiadomienie może być kopiowane jedynie w całości i bez żadnych zmian



Fizyko-Techniczny Instytut Badawczy
Ostrava-Radvanice



(11)

Wykaz

(12) **POWIADOMIENIE O ZAPEWNIENIU JAKOŚCI Nr FTZÚ 09 ATEX Q 001**
(2. wydanie)

(13) W zakresie Powiadomienia o zapewnieniu jakości zawarte są następujące certyfikaty:

FTZÚ 08 ATEX 0153X

FTZÚ 09 ATEX 0075X

FTZÚ 09 ATEX 0121X

FTZÚ 10 ATEX 0062X

Odpowiedzialna osoba:


Dipl. Ing. Sindler Jaroslav
Dyrektor Jednostki Certyfikującej



Liczba stron: 2/2