



(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 05 ATEX Q 005

(4) Grupa produktów: **Urządzenia i systemy przeciwwybuchowe o następujących
rodzajach budowy: Wykonanie iskrobezpieczne "i"**

(5) Wnioskodawca: **TELVIS Sp. z o.o., ul. Karoliny 4, 40-186 Katowice**

(6) Producent: **TELVIS Sp. z o.o., ul. Karoliny 4, 40-186 Katowice, Polska**

(7) Fyzyko-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 Audytu nr FTZÚ 05/ATEX/005 wydanym 18.01. 2011 i przedłuża ważność Powiadomienia Zapewnienia Jakości wydanego 30.01. 2008.

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. 2014** 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. 2011

Liczba stron: 1/2

Powiadomienie może być kopiowane jedynie w całości i bez żadnych zmian



(11)

Wykaz

(12) **POWIADOMIENIE O ZAPEWNIENIU JAKOŚCI Nr FTZÚ 05 ATEX Q 005**

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

FTZÚ 02 ATEX 0281

FTZÚ 03 ATEX 0322

FTZÚ 03 ATEX 0323

FTZÚ 03 ATEX 0324

FTZÚ 04 ATEX 0134X

OBAC 05 ATEX 0289

OBAC 06 ATEX 0246X

OBAC 06 ATEX 0258X

OBAC 07 ATEX 0383X

OBAC 09 ATEX 0443U

OBAC 09 ATEX 0444

Odpowiedzialna osoba:


Dipl. Ing. Šindler Jaroslav
Dyrektor Jednostki Certyfikującej



Liczba stron: 2/2