



(1) **POWIADOMIENIE O ZAPEWNIENIU JAKOŚCI**

(2) **Urządzenia i systemy ochronne przeznaczone do użytku
w atmosferze potencjalnie wybuchowej
Dyrektywa 2014/34/UE**

(3) Numer powiadomienia:

FTZÚ 09 ATEX Q 001

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

(6) Stanowisko produkcji: **TERMOAPARATURA WROCLAW**
Zębice, ul. Rzemieśnicza 4, 55-010 Św. Katarzyna, Polska

(7) Fizyczno-Techniczny Instytut Badawczy, jednostka notyfikowana numer 1026, zgodnie z Artykułem 21 Dyrektywy Rady 2014/34/UE z dnia 26.02.2014 r., powiadamia, że Producent posiada system jakości zgodny z Załącznikami IV „Zgodność z typem w oparciu o zapewnienie jakości procesu produkcji” i VII „Zgodność z typem w oparciu o zapewnienie jakości produktu” Dyrektywy.

(8) Powiadomienie jest oparte na Sprawozdaniu z Auditów nr FTZU 09/ATEXQ/001 wydanym 30.01.2024 i przedłuża ważność Powiadomienia Zapewnienia Jakości wydanego 29.01.2021.

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 **31.01.2027** i może zostać wycofane, jeżeli producent nie spełni wymagań okresowego audytu systemu jakości.

(10) Według Artykułu 16 (3) Dyrektywy 2014/34/UE oznaczenie CE musi zostać uzupełnione o numer identyfikacyjny 1026 określający, że FTZU jako jednostka notyfikowana brała udział w fazie nadzoru nad procesem produkcji.

Odpowiedzialna osoba:


Dipl. Ing. Lukáš Martinák
Kierownik Jednostki Certyfikującej



Data wydania: 01.02.2024

Strona: 1/2

To wydanie Powiadomienia jest uzależnione od warunków ogólnych FTZÚ, s.p.
Powiadomienie może być kopiowane jedynie w całości i bez żadnych zmian.

FTZÚ, s.p., Pikartská 1337/7, 716 07 Ostrava-Radvanice, Czechy,
tel +420 595 223 111, +420 604 203 525, ftzu@ftzu.cz, www.ftzu.cz



Fizyczno-Techniczny Instytut Badawczy
Ostrava-Radvanice

(11)

Wykaz

(12) **POWIADOMIENIE O ZAPEWNIANIU JAKOŚCI Nr FTZÚ 09 ATEX Q 001
(6. wydanie)**

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


OBAC 19 ATEX 0161U

JSHP 19 ATEX 0031X

JSHP 19 ATEX 0055X

JSHP 23 ATEX 0003X

Odpowiedzialna osoba:


Dipl. Ing. Lukáš Martinák
Kierownik Jednostki Certyfikującej



Data wydania: 01.02.2024

Strona: 2/2

To wydanie Powiadomienia jest uzależnione od warunków ogólnych FTZÚ, s.p.
Powiadomienie może być kopiowane jedynie w całości i bez żadnych zmian.

FTZÚ, s.p., Pikartská 1337/7, 716 07 Ostrava-Radvanice, Czechy,
tel +420 595 223 111, +420 604 203 525, ftzu@ftzu.cz, www.ftzu.cz