



GLÓWNY INSTYTUT GÓRNICTWA
JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA



1) **POWIADOMIENIE O ZAPEWNIENIU JAKOŚCI**

2) **Urządzenia i systemy ochronne przeznaczone do użytku
w przestrzeniach zagrożonych wybuchem
Dyrektywa 94/9/WE**

3) Numer Powiadomienia :

GIG 11 ATEXQ 036

4) **Urządzenia lub systemy ochronne** wyszczególnione w załączniku stanowiącym integralną część niniejszego powiadomienia

5) Wnioskodawca :

**Z.B.P. „SENSOR GAZ” Andrzej Rejowicz
ul. Przemysłowa 55
43-100 TYCHY**

6) Producent :

jak wyżej

7) Główny Instytut Górnictwa, jednostka notyfikowana nr 1453 w zakresie Załącznika IV i VII zgodnie z Art. 9 Dyrektywy 94/9/WE z dnia 23 marca 1994 r. oraz Załącznika nr 1 pkt. 4 i pkt. 5 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 22 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w przestrzeniach zagrożonych wybuchem (Dz.U. nr 263/2005, poz. 2203), zawiadamia Wnioskodawcę, że system jakości Producenta spełnia wymagania zawarte w Załączniku IV i VII Dyrektywy 94/9/WE oraz w Załączniku 1 pkt. 4 i pkt. 5 wymienionego rozporządzenia.

8) Powiadomienie o zapewnieniu jakości zostało wydane w oparciu o Raport z Auditu Nr 11AQ036 z dnia 17 sierpnia 2011 r. Powiadomienie może zostać wycofane w przypadku nie spełnienia wymagań Załącznika IV lub VII. Wyniki okresowych ocen systemu jakości są częścią składową niniejszego powiadomienia.

9) Powiadomienie o zapewnieniu jakości jest ważne od dnia 30 sierpnia 2011 r. do dnia 29 sierpnia 2014 r. i może być wycofane jeśli Producent nie spełni wymagań powtórnej oceny systemu jakości.

10) Zgodnie z Artykułem 10 Dyrektywy 94/9/WE oraz rozdziałem 5 wymienionego rozporządzenia, z prawej strony oznakowania CE powinien być umieszczony numer identyfikacyjny 1453 jednostki notyfikowanej biorącej udział w fazie kontroli produkcji.

Data wydania:

19 sierpnia 2011 r.



KIEROWNIK
Jednostki Certyfikującej


dr inż. Dariusz Stefaniak



GLÓWNY INSTYTUT GÓRNICHTWA
JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA



POWIADOMIENIE O ZAPEWNIENIU JAKOŚCI

Nr : GIG 11ATEXQ036

Załącznik nr 1

**Urządzenia i systemy ochronne przeznaczone do użytku
w przestrzeniach zagrożonych wybuchem
Dyrektywa 94/9/WE**

Typy (grupy) urządzeń objęte powiadomieniem :

Pellistory
Urządzenia i podzespoły do pomiarów gazów
wybuchowych i toksycznych

Rodzaje budowy przeciwwybuchowej objęte powiadomieniem :

Wykonanie iskrobezpieczne (i)
Osłona ognioszczelna (d)

Data wydania:
19 sierpnia 2011 r.



KIEROWNIK
Jednostki Certyfikującej

dr inż. Dariusz Stefaniak