



**GŁÓWNY 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 084

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

5) Wnioskodawca : **Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowe „EWIMAR – WB”
ul. Rakietników 30
02-495 WARSZAWA**

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 Audytu Nr 11AQ084 z dnia 07 czerwca 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 do dnia 08 czerwca 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:

09 czerwca 2011 r.



**KIEROWNIK
Jednostki Certyfikującej**


dr inż. Dariusz Stefaniak



**GLÓWNY INSTYTUT GÓRNICTWA
JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA**



POWIADOMIENIE O ZAPEWNIENIU JAKOŚCI

Nr: GIG 11 ATEXQ084

Załącznik nr 1

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

Typy (grupy) urządzeń objęte powiadomieniem :

Elektryczne przyrządy do wykrywania i pomiaru
gazów palnych, toksycznych oraz tlenu

Rodzaje budowy przeciwybuchowej objęte powiadomieniem :

Wykonanie iskrobezpieczne (i)
Osłona ognioszczelna (d)

Data wydania:
09 czerwca 2011 r.



**KIEROWNIK
Jednostki Certyfikującej**

dr inż. Dariusz Stefaniak