



GŁÓWNY INSTYTUT GÓRNICTWA

40-166 Katowice, Pl. Gwarków 1;
Tel.: +48 (0) 32 258-16-31÷9; Fax: +48 (0) 32 259-65-33
www.gigcert.com, www.gig.eu; e-mail: gig@gig.eu

**MATERIAŁY WYBUCHOWE
DO UŻYTKU CYWILNEGO**
Jednostka Notyfikowana nr 1453



AC 038

Wzór nr PC/CM-EXP-01-11 ważny od: 02.10.2017 r.

Załącznik uzupełniający nr 2 / 18 do Certyfikatu badania typu WE / UE Nr 1453.EXP.09.0161

1. Nazwa materiału wybuchowego: **Andex ML**
Typ (odmiany) materiału wybuchowego: **amonowosaletrzany, skalny**

2. Nazwa i adres producenta:
SSE Polska Explo Sp. z o.o.
ul. Prosta 36
53-508 Wrocław
Polska

3. Opis zmian:

Na podstawie deklaracji producenta zawartej w piśmie z dnia 20.03.2018 r. zmianie ulega punkt 2 Certyfikatu: Nazwa i adres producenta.

Punkt ten otrzymuje nowe następujące brzmienie:

2. Nazwa i adres producenta:

SSE Polska Sp. z o. o.
Rogów Sobócki
ul. Wrocławska 58
55-050 Sobótka (Polska)

Wykaz firm wchodzących w skład SSE Group (SOCIETE SUISE DES EXPLOSIFS SA - Szwajcaria) upoważnionych do posługiwania się niniejszym certyfikatem:

SSE Explo Česká Republika s.r.o.
Tuchořice č.e. 15
439 69 Tuchořice (Republika Czeska)

SSE Deutschland GmbH
Saarbrücker Strasse 116
66424 Homburg (Niemcy)

Norab AB
Box 63
713 22 Nora (Szwecja)

SSE Explo Romania s.r.l.
2A Straja Street
400401 Cluj-Napoca (Rumunia)

SSE Norway AS,
Havnegata 47
7503 Stjørdal (Norwegia)

SSE Slovakia, s.r.o.
26. Novembra 1510/3
066 01 Humenné (Słowacja)

Pozostałe punkty Certyfikatu i parametry techniczne materiału wybuchowego nie ulegają zmianie i pozostają w mocy.

4. Niniejszy Załącznik uzupełniający zachowuje ważność łącznie z Certyfikatem nr 1453.EXP.09.0161 z dnia 30.01.2009 r. i Załącznikiem uzupełniającym nr 1/17 z dnia 20.01.2017 r.

Data wydania: 30.03.2018 r.

SPECJALISTA ds. CERTYFIKACJI
MATERIAŁÓW WYBUCHOWYCH

dr inż. Jacek Sobala



GŁÓWNY INSTYTUT GÓRNICTWA
KIEROWNIK
Jednostki Certyfikującej
dr inż. Dariusz Stefaniak