



GŁÓWNY
INSTYTUT
GÓRNICTWA

ND/NPZ/169/2013

- p. E. Debarzyska*
02.08.2013r. *Agly - DPR*
- **Dane teleadresowe:** Plac Gwarków 1, 40-166 Katowice
telefon: 32 258 16 31 ÷ 9, fax: 32 259 65 33, e-mail: gig@gig.eu, www.gig.eu
 - **Rachunek bankowy:** BRE Bank S.A.
nr 05 1140 1078 0000 3018 1200 1001
 - **Regon:** 000023461 **NIP:** 6340126016 **KRS:** 0000090660

Główny Instytut Górnictwa jest płatnikiem podatku VAT



Katowice, dnia 30.07.2013 r.

Minister

Pracy i Polityki Społecznej

Pan

Władysław Kosiniak-Kamysz

ul. Nowogrodzka 1/3/5

00-513 Warszawa

Departament Prawa Pracy
SEKRETARIAT
Data: DPR-IV-021-4(6)/ED/13

Dotyczy: pisma nr DPR-IV-021-4(6)/ED/13 z dnia 19.07.2013 r.

Szanowny Panie Ministrze!

W nawiązaniu do pisma nr DPR-IV-021-4(6)/ED/13 z dnia 19.07.2013 r., informuję, że po przeanalizowaniu projektu rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Społecznej w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy, zgłaszamy uwagę dotyczącą znacznie zaostrzonego kryterium dla kwasu siarkowego, określonego jedynie w postaci NDS dla frakcji torakalnej. Wątpliwości nasuwa brak doświadczeń dla nowych metod analitycznych i poboru próbek dla wydzielenia frakcji torakalnej z mgieł (par) kwasu. Opisana w literaturze metoda wymaga istotnych inwestycji dla szeregu laboratoriów i ograniczy możliwości badań w tym zakresie.

Z poważaniem

NACZELNY DYREKTOR
GŁÓWNEGO INSTYTUTU GÓRNICTWA
Józef Dubiński
prof. dr hab. inż. Józef Dubiński