

KWALIFIKOWANE PALIWO STAŁE

dla gospodarki komunalnej i ogrzewnictwa indywidualnego


Logo znak bezpieczeństwa ekologicznego IChPW

Świadectwo nr 9

Zleceniodawca: **KOMPANIA WĘGLOWA S.A., ul. Powstańców 30, 40-039 Katowice**

Paliwo: **Węgiel kamienny Pieklorz - Ekogroszek bytomski 8-25mm z KWK Centrum**

Charakterystyka paliwa

	Parametr	Jedn.	Wartości oznaczone	Wymagania kwalifikacyjne
Analiza techniczna	Zawartość popiołu, A^r	%	2,7	≤ 12
	Wartość opałowa, Q^r_i	MJ/kg	30,0	≥ 24
	Zawartość siarki całk. S^r_t	%	0,50	≤ 1
	Zdolność spiekania met. Rogi, RI		33	-
	Temp.spiekania popiołu, $T_{S(O)}$	$^{\circ}C$	1170	≥ 900
	Temp.mięknienia popiołu, $T_{A(O)}$	$^{\circ}C$	1220	≥ 1200
Emisje	SO ₂	mg/m ³	470	≤ 1100
	CO	mg/m ³	175	≤ 1200
	NO ₂	mg/m ³	365	≤ 400
	Pył	mg/m ³	70	≤ 125
	Zanieczyszczenia organiczne	mg/m ³	75	≤ 75
	16 WWA wg EPA (Agencja Ochrony Środowiska USA) w tym: Benzo(a)Piren	mg/m ³ μg/m ³	0,3 3,2	≤ 5 ≤ 75

Rodzaj urządzenia testującego spalanie: **kocioł z ciągłym automatycznym załadunkiem paliwa**

ORZECZENIE:

Badane paliwo spełnia wymagania kwalifikacyjne IChPW na „znak bezpieczeństwa ekologicznego” stawiane kwalifikowanym paliwom stałym dla gospodarki komunalnej i ogrzewnictwa indywidualnego

Wartości wskaźników energetyczno-emisyjnych wyznaczono zgodnie z normą PN-EN 303-5:2002 rozdz. 5.7-5.10 oraz procedurami technicznymi Laboratorium Spalania IChPW nr Q/ZS/P/15/01/A i Q/ZS/P/15/02/A

Świadectwo traci ważność w przypadku zmian w procesie produkcji wpływających na wskaźniki emisji z procesu spalania

DYREKTOR CIT

dr inż. Jacek Zawistowski

Data wystawienia
23.02.2007r.

DYREKTOR INSTYTUTU

dr inż. Marek Świążko



INSTYTUT CHEMICZNEJ PRZERÓBKI WĘGLA

ul. Zamkowa 1, 41-803 Zabrze; tel. (32) 271 00 41; fax (32) 271 08 09; www.ichpw.zabrze.pl



AB 081



ZESPÓŁ LABORATORIÓW IChPW
CERTYFIKAT AKREDYTACJI PCA Nr 081
w zakresie oceny energetyczno-emisyjnej paliw stałych i kotłów

Świadectwo badania na „znak bezpieczeństwa ekologicznego”