



## **Oferta na antracyt**



**Przemysł Hutniczy, Chemiczny,  
Gumowy i inny**



## Poglądowa oferta na węgiel - antracyt

Rodzaj Węgla	Granulacja	Parametry			
		Kaloryczność	Popiół	Siarka	Wilgotność
antracyt	70- 155	min. 28,500tys/kJ	max. 6%	1%	5%
antracyt	20 - 50	min. 29,000tys/kJ	max. 8%	1%	6%
antracyt	25 - 50	min. 29,000tys/kJ	max. 8%	1,7%	8%

Antracyt jest to najsilniej przeobrażona odmiana węgla kamiennego, charakteryzująca się największą zawartością węgla, a co za tym idzie najwyższą wartością energetyczną ze spalania.

Antracyt powstaje w wyniku działania bardzo wysokich temperatur i olbrzymiego ciśnienia; podczas procesów diagenetycznych (diageneza) oraz metamorficznych. Jego złoża występują na dużych głębokościach, głównie w osadach karbońskich.

**Miejsca występowania:** Ukraina, Karbońskie zagłębia w Anglii – (Wielka Brytania), Francja, Belgia, Niemcy, USA, Kanada. Także w utworach permskich: Chiny, Australia, Syberia, Polska (Wałbrzych)

### Zastosowanie

- wysokokaloryczne paliwo
- stosowany w przemyśle hutniczym, chemicznym i gumowym
- do produkcji gazu przemysłowego i koksu
- służy także do wyrobu elektrod

Uwaga: Powyższa oferta jest tylko poglądowa i bardzo ogólna a przedstawiony układ parametryczny dla danej frakcji węgla może się inaczej przedstawiać i być wynikiem z badań bezpośrednich i pośrednich przy ustawianiu dostaw stosownego węgla dla danego odbiorcy wg. jego potrzeb. Inne rodzaje węgla o niższych i wyższych parametrach.

- Cenny ustalone są indywidualnie wg. ilości i rodzaju odbieranego surowca oraz odległości od bazy.
- Dostawy realizujemy tylko pełno samochodowe
- Preferowana forma płatności to przedpłata lub płatność w dniu odbioru
- Inne warunki kontraktu pozostają w formie wzajemnych dodatkowych uzgodnień



## Zapytanie uzupełniające do oferty

Dla właściwego dobrania odpowiedniego rodzaju węgla - antracytu dla Państwa kotłowni prosimy o wypełnienie i przesłanie poniżej załączonej ankiety technicznej oraz podstawowych danych logistycznych.  
Po otrzymaniu od Państwa danych przygotowujemy dla Państwa atrakcyjną i szczegółową ofertę.

### Informacja w zakresie podstawowych parametrów węgla - antracytu dla Waszej kotłowni.

Typ	Granulacja	Kaloryczność	Popiół	Siarka	Wilgotność

### Pozostałe potrzebne parametry


### Pozostałe informacje uzupełniające do oferty.

Zapotrzebowanie roczne	
Dostawy miesięczne	
Dostarczana ilość jednorazowo	
Dostawy samochodowe czy kolejowe	
Miejsce dostawy	
Termin płatności	

**Uwagi:**.....  
.....  
.....  
.....

