



Węgiel tylko z wymogami jakościowymi

2018-11-06

Od 4 listopada węgiel dostępny w sprzedaży musi spełniać wymagania jakościowe, które wprowadziło rozporządzenie Ministra Energii. Oznacza to koniec niekontrolowanej sprzedaży węgla bardzo złej jakości. Każdy klient otrzyma również wiarygodną informację o rzeczywistych parametrach jakości węgla, który kupuje.

Od 12 września 2018 r. w Polsce obowiązuje zakaz sprzedaży mułków węglowych i flotokoncentratów. Został on wprowadzony poprzez [zmianę do ustawy o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw](#). Zabronione jest również dodawanie mułków i flotów do innych paliw. Teraz zakaz sprzedaży objął również węgiel o bardzo niskiej kaloryczności oraz wysokiej zawartości popiołu, siarki lub wilgoci. Jednocześnie ustawa zobligowała Ministra Energii do przeglądu wprowadzonych norm jakości węgla co dwa lata. Wyniki przeglądu mają być podstawą do zaost్రzenia norm w przyszłości. Szczegółowe parametry węgla dopuszczonego do sprzedaży zostały określone w [rozporządzeniu Ministra Energii w sprawie wymagań jakościowych dla paliw stałych](#).

Węgiel typu kęsy, kostka i orzech musi mieć wartość opałową co najmniej 22 MJ/kg, zawartość popiołu nie większą niż 12% i zawartość siarki do 1,7%. Natomiast węgiel typu groszek może mieć nieco mniejszą wartość opałową – minimum 21 MJ/kg. Zawartość popiołu nie powinna być większa niż 14% a zawartość siarki może wynieść do 1,7%.

W przypadku węgla oznaczonego jako „ekogroszek” i „ekomiał”, dopuszczalne parametry są bardziej rygorystyczne. Wartość opałowa powinna wynieść co najmniej 24 MJ/kg, zawartość popiołu nie może przekroczyć 12% i zawartość siarki 1,2%. „Ekomiast” spełnia również wymagania, które wprowadziła uchwała antysmogowa w Małopolsce. Zawartość ziaren o wielkości do 3 mm nie może bowiem przekraczać 15%.

W okresie przejściowym do 30 czerwca 2020 r. Minister Energii dopuścił także sprzedaż mialu o gorszych parametrach. Jego wartość opałowa może wynieść 18 MJ/kg, zawartość popiołu 28% i siarki 1,7%. Ten rodzaj paliwa nie spełnia jednak wymagań uchwały antysmogowej dla Małopolski ze względu na wysoką zawartość podziarna 0-1 mm (do 30%). **W Małopolsce od 1 lipca 2017 r. spalanie węgla o zawartości podziarna 0-3 mm powyżej 15% jest zakazane i zagrożone karą mandatu do 500 zł lub grzywny do 5 000 zł.**

Sprzedaż węgla brunatnego będzie legalna tylko do 1 czerwca 2020 r. Po tym okresie możliwy będzie jedynie obrót węglem brunatnym po przeróbce termicznej.

Uchwała antysmogowa dla Małopolski wprowadza dodatkowe ograniczenia w zakresie parametrów węgla dopuszczonego do spalania. Dozwolone jest spalanie węgla, które zgodnie z nowym rozporządzeniem Ministra Energii zostały oznaczone jako „kęsy”, „kostka”, „orzech”, „groszek”, „ekogroszek” i „ekomiał”. Uchwała zakazuje natomiast spalania węgla oznaczonego jako mial oraz mułków węglowych i flotokoncentratów.

W przypadku Krakowa w okresie do 31 sierpnia 2019 roku wolno spalać tylko węgle oznaczone jako „kęsy”, „kostka”, „orzech”, „groszek”, „ekogroszek” i „ekomiał”. Ale ich parametry jakościowe muszą być bardziej rygorystyczne niż dopuszcza



rozporządzenie Ministra Energii. Minimalna wartość opałow to 26 MJ/kg, maksymalna zawartość popiołu 10 proc., siarki 0,8 proc. a udział ziaren o wielkości do 5 mm nie może przekroczyć 5 proc.

Ustawa o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw wprowadziła obowiązek posługiwania się świadectwem jakości paliwa. Sprzedawca ma obowiązek przekazania kopii świadectwa potwierdzonej za zgodność z oryginałem każdemu klientowi.

Wzór świadectwa jakości paliw stałych określił [Minister Energii w rozporządzeniu z 27 września 2018 roku](#). To rozporządzenie również weszło w życie 4 listopada 2018 roku.

Świadectwo jakości węgla powinno zawierać rzeczywiste wartości parametrów dla sprzedawanej partii paliwa oraz ich porównanie z wartościami określonymi w rozporządzeniu. Dzięki temu klient ma pewność jakiej jakości paliwo otrzymuje. Na świadectwie powinna również widnieć data jego wystawienia i podpis osoby reprezentującej przedsiębiorcę.

Przy zakupie węgla zwracaj uwagę na jego rzeczywiste parametry jakości – pozycja nr 7 na świadectwie jakości węgla. Porównaj te wartości z zaleceniami producenta kotła, w którym węgiel będzie spalany. Te wymagania powinny znajdować się w instrukcji użytkownika urządzenia. Dzięki stosowaniu węgla dostosowanego do kotła, unikniesz awarii i ewentualnych problemów z gwarancją.

Za kontrolę sprzedawców i dystrybutorów węgla odpowiada Inspekcja Handlowa. Inspektor może w trakcie kontroli żądać udostępnienia dokumentów dotyczących pochodzenia i jakości paliwa oraz pobrać próbki do badań. W przypadku stwierdzenia, że sprzedawany węgiel nie spełnia wymagań jakościowych, sprzedawca podlega grzywnie od 50 tys. zł do 500 tys. zł lub pozbawienia wolności do 3 lat.

Natomiast jeśli sprzedawca nie przekaże kupującemu kopii świadectwa jakości węgla lub zawarte w nim parametry węgla będą niezgodne ze stanem faktycznym, może otrzymać karę od 10 tys. zł nawet do 100 tys. zł.

Dane kontaktowe Inspekcji Handlowej w Małopolsce

Wojewódzki Inspektorat Inspekcji Handlowej w Krakowie
31-752 Kraków, ul. Ujastek 1
tel. 12 448 10 30
e-mail: sekretariat@krakow.wiih.gov.pl