

Polski Alarm Smogowy o sezonie grzewczym i normach jakości węgla

Data publikacji: 8.10.2018 7:30

Zmiany, dotyczące norm jakości węgla wciąż budzą kontrowersje. Ministerstwo Energii ostatecznie zdecydowało się na wprowadzenie zakazu sprzedaży odpadów kopalnianych i najgorszej jakości miałów węglowych, jednak zakaz wejdzie w życie dopiero 30 czerwca 2020 roku. W związku z tym głos zabrały Alarmy Smogowe, w tym również Ustroński Alarm Smogowy.



fot. pixabay.com

Przedstawicielom Alarmów smogowych nie odpowiada, że najgorszej jakości paliwami stałymi będzie można palić jeszcze przez dwa sezony grzewcze. Biorąc pod uwagę smog, który istotnym problemem jest również w rejonie Śląska Cieszyńskiego, faktycznie należy zastanowić się, co wkładamy do pieca. - **Ministerstwo Energii poczyniło ustępstwo na rzecz zdrowia publicznego, przyznając, że normy jakości węgla są w Polsce niezbędne i decydując się na wyeliminowanie z rynku odpadu węglowego – mułów, flotów oraz najgorszych miałów węglowych (...) niestety aż do 30 czerwca 2020 r. kopalnie, bez żadnych ograniczeń, będą mogły sprzedawać do domów zawilgocony i zasiarczony miał, którego połowę stanowi niepalny odpad i woda** – informuje Polski Alarm Smogowy.

Zaopatrując się na kolejny sezon grzewczy, warto zwrócić uwagę na jakość kupowanego węgla. Odpad węglowy, chociaż zdecydowanie tańszy i wciąż w Polsce dostępny, w rzeczywistości jest zdecydowanie mniej energetyczny, a co za tym idzie mniej wydajny, niż droższy węgiel, lepszej jakości. Warto również zainteresować się dofinansowaniami wymiany kotłów lub źródeł ciepła – te nowe są jednocześnie ekologiczne i bardziej wydajne. - **Wbrew postulatom nie wprowadzono również klasyfikacji węgla, która ułatwiłaby dokonywanie świadomych wyborów konsumenckich. Kotły 5. klasy wymagają odpowiedniej jakości paliwa, aby spełniać normy dotyczące emisji zanieczyszczeń. Zaproponowane przez Ministra Energii parametry węgla (tzw. ekogroszku) nie pozwalają na osiągnięcie tych norm. Tak więc realny poziom zanieczyszczeń emitowany z tego typu kotłów, będzie różnić się od poziomu emisji osiąganego w laboratorium, gdzie kotły certyfikuje się na skrupulatnie dobranych próbkach węgla o bardzo wysokiej jakości** – tłumaczy PAS.

Należy również pamiętać (o czym każdego roku przypomina Alarm Smogowy), że do pieca należy wrzucać tylko i wyłącznie paliwa do tego przeznaczone. Każdego roku prowadzone są akcje społeczne, które mają uświadomić, jak szkodliwe jest palenie śmieci. Przez palenie tworzyw sztucznych (takich, jak chociażby worek, w którym znajdują się domowe odpady) uwalniają się substancje rakotwórcze. Oprócz nowotworu pojawia się również ryzyko wystąpienia problemów z układem oddechowym, czy też układem krążenia.