



PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

Kraków,

21 SIE. 2018

Pan

Krzysztof Tchórzewski

Minister Energii

JP-PJP.6224.28.2018

Wielce łanocny Panie Ministrze!

Kraków jest liderem wśród polskich miast wdrażających w ostatnich latach szereg programów wsparcia umożliwiających poprawę jakości powietrza. Kwoty pomocy dedykowane mieszkańcom sięgają kilkuset milionów złotych. Krok po kroku dajemy szansę mieszkańcom na wymianę palenisk węglowych, dopłacamy do rachunków za ogrzewanie, wdrażamy również program termomodernizacji.

Od 1 września 2019 roku na terenie naszego miasta będzie obowiązywać zakaz stosowania paliw stałych. Gminy ościenne, jak również cały obszar Małopolski, są w innej sytuacji niż Kraków. Na ich terenie nadal będzie można stosować do ogrzewania zarówno węgiel, jak i drewno. Smog nie zna granic, przez co w Krakowie borykamy się również z emisją napływową i dlatego tak ważne jest, aby przygotowywane przez Ministerstwo Energii rozporządzenie dotyczące jakości paliw stałych było jak najbardziej restrykcyjne. Aby kompleksowo myśleć o znacznej poprawie jakości powietrza, trzeba zaangażowania wszystkich stron – zarówno rządu, jak też i samorządu, który na obecnym etapie konsultowania rozporządzenia został z niewiadomych względów pominięty.

Obecnie zaproponowane przez Ministerstwo rozporządzenie, określając normy jakości paliw stałych dopuszczonych do sprzedaży dla gospodarstw domowych, wskazuje, że dalej

będzie możliwa sprzedaż najbardziej zanieczyszczonego węgla. W mojej ocenie są to pozorne zmiany legislacyjne, polegają bowiem de facto na wprowadzeniu do sprzedaży detalicznej zasiarczonego i wilgotnego węgla, miatu, mułów czy flotokoncentratów. Spalanie takiego opału prowadzi do wysokiej emisji zanieczyszczeń powietrza i nie zmieni stanu powietrza w polskich miastach i wsiach. Tak zakreślone rozporządzeniem normy przekreślą wiele szans, jakie otworzyły się w ostatnich latach dzięki działaniom lokalnych samorządów. Aby rzeczywiście nastąpiła realna poprawa, niezbędne jest ustanowienie następujących norm jakości paliw: zawartość popiołu mniej niż 10%, zawartość wilgoci mniej niż 12%, zawartość siarki mniej niż 0,8%, a wartość opałowa nie niższa niż 25 MJ/kg.

Już w ośmiu województwach obowiązują uchwały antysmogowe. Społeczeństwo, szczególnie w Krakowie, jest bardzo dobrze wyedukowane w kontekście ochrony środowiska i ochrony powietrza. Oczekujemy realnych zmian, które pomogą nam dalej efektywnie walczyć ze smogiem i nie przekreślą pozytywnych skutków naszych dotychczasowych działań.

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

Jacek Majchrowski