


Maja Zaborowska

Radna Rady Miasta Lublin

Lublin, 15.02.2019 r.

BIURO RADY MIASTA LUBLIN	
WPLYNEŁO	
dnia	DKO 5059244 15. 02. 2019
L.dz.	podpis 

Szanowny Pan
Krzysztof Żuk
Prezydent Miasta Lublin
za pośrednictwem
Pana Jarosława Pakuły
Przewodniczącego Rady Miasta Lublin

INTERPELACJA

w sprawie gospodarki niskoemisyjnej w Lublinie

Na podstawie art. 24 ust. 3 i 4 ustawy o samorządzie gminnym składam interpelację w sprawie gospodarki niskoemisyjnej miasta Lublin w związku ze złym stanem powietrza w Lublinie występującym w okresach jesienno-wiosennych.

Zwracam się do Pana Prezydenta z następującymi pytaniami:

- Jaka liczba budynków i instytucji miejskich w Lublinie jest opalana węglem (proszę o pełen wykaz – placówki edukacyjne, biblioteki, domy kultury, budynki mieszkalne, instytucje miejskie itp.)? Proszę o wskazanie w jakiej perspektywie czasowej zostanie dokonana wymiana ogrzewania w wyżej wymienionych placówkach i z jakim kosztem dla miasta to się wiąże?
- Czy miasto jest w stanie odpowiedzieć na powyższe pytanie także z uwzględnieniem budynków i instytucji prywatnych (domów jednorodzinnych, zakładów pracy itp.)? Jeżeli tak, proszę o odpowiedź i wskazanie, jaki jest udział budynków prywatnych opalanych węglem w skali wszystkich budynków w Lublinie.
- Ile wniosków zostało złożonych i rozpatrzonych w 2018 i 2019 roku w ramach miejskiego Planu Ograniczania Niskiej Emisji, oraz w jaki sposób miasto dociera do mieszkańców z informacją o możliwości wymiany pieców?
- Czy Lublin posiada plan wzrostu udziału energii pochodzącej z odnawialnych źródeł energii?
- Czy i jeśli tak, jakie działania i z założeniem dotarcia do jak licznej grupy odbiorców ma zamiar podjąć miasto w 2019-2023 roku w celu promocji energii odnawialnej oraz możliwości uzyskania miejskiego dofinansowania dla inwestycji w tym obszarze?
- Czy i jeśli tak, kiedy Lublin mógłby stać się miastem bezemisyjnym, jeśli chodzi o gazy cieplarniane?
- Jaka liczba budynków podlegających miastu nie posiada termomodernizacji? W jakiej perspektywie czasowej budynki zostaną poddane termomodernizacji i kiedy zostanie osiągnięty poziom termomodernizacji dla wszystkich budynków miejskich, w tym przedszkoli, szkół, budynków mieszkalnych itp.?

Z poważaniem

