

Załącznik do Uchwały Nr XLIX/359/22  
Rady Miejskiej w Orzyszu  
z dnia 27 kwietnia 2022 r.

### **APEL**

Rady Miejskiej w Orzyszu  
do Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie  
z dnia 27 kwietnia 2022 r.

o naprawę programów ochrony powietrza dla strefy warmińsko-mazurskiej

Rada Miejska w Orzyszu apeluje do Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego o naprawę programów ochrony powietrza dla strefy warmińsko-mazurskiej, poprzez zniesienie wszelkich zakazów i ograniczeń eksploatacji kominków i pieców na drewno (urządzeń spełniających wymogi ekoprojektu).

Drewno jest paliwem ekologicznym na każdym etapie jego przetwarzania i energetycznego wykorzystania. Produkcja drewna opałowego nie ma negatywnego wpływu na poziom zalesienia w Polsce, ponieważ stymuluje rozwój gospodarki poprzez zalesianie niezagospodarowanych gruntów i zapewnia miejsca pracy. Paliwa drzewne są w głównej mierze produktem ubocznym pozyskiwania i przetwarzania drewna pełnowartościowego wykorzystywanego w przemyśle meblarskim i w konstrukcjach drewnianych. Lokalne wykorzystywanie drewna przekłada się na minimalny ślad węglowy z transportu i przygotowania do wykorzystania jako stałego biopaliwa. Drewno z polskich lasów, jako uboczny produkt gospodarki leśnej, jest powszechnie dostępne i niedrogie.

W przypadku ogrzewania drewnem powstaje tyle samo dwutlenku węgla ile wchłonęło ono podczas swojego wzrostu, czego rezultatem jest zerowy bilans emisji CO<sub>2</sub>. Jest to z polityką UE, której celem jest osiągnięcie neutralności klimatycznej do 2050 r. Używanie drewna, w przeciwieństwie do gazu jest paliwem kopalnym, nie wiąże się z emisją gazów cieplarnianych i pozwala na spełnienie wymaganego przez UE udziału OZE w miksie energetycznym.

Programy Ochrony Powietrza i Uchwały Antysmogowe powinny promować ogrzewacze pomieszczeń opalanych odnawialną biomasą leśną, spełniające wymagania Ekoprojektu na równi z innymi urządzeniami zasilanymi OZE, jak np. pompy ciepła, czy fotowoltaika).

W obliczu rosnących cen gazu, braku pewności co do ciągłości dostaw tego surowca, wszelkie ograniczenia możliwości używania biomasy mogą doprowadzić wprost do ubóstwa energetycznego i zagrażać bezpieczeństwu energetycznemu uzależniając ludzi od dużych sieci przesyłowych skazując na monopol dostawców i związane z tym wysokie ceny.