



Radni Rady Miasta Mysłowice

Uzupełniając raport z realizacji „Programu Ochrony Środowiska dla Miasta Mysłowice na lata 2018 – 2021 z perspektywą do roku 2025” za lata 2018 – 2019 poniżej przedstawiamy dodatkowe informacje.

W 2018 roku Funkcjonariusze Straży Miejskiej przeprowadzili 1118 kontroli posesji pod kątem spalania odpadów i paliw zabronionych w 85 przypadkach ujawniono spalanie odpadów. Na właścicieli posesji nałożono 42 mandaty karne, skierowano do Sądu Rejonowego w Mysłowicach 4 wnioski o ukaranie, udzielono 239 pouczeń.

W 2019 roku Funkcjonariusze Straży Miejskiej przeprowadzili 623 kontrole kotłów grzewczych pod kątem spalania odpadów i paliw zabronionych w wyniku czego nałożone zostały 48 mandaty karne, udzielono 18 pouczeń, skierowano do Sądu Rejonowego w Mysłowicach 4 wnioski o ukaranie. Podczas kontroli ujawniono 104 przypadki wypalania odpadów poza instalacjami, w wyniku czego nałożono 44 mandaty karne, udzielono 59 pouczeń, skierowano do Sądu Rejonowego w Mysłowicach 1 wniosek o ukaranie.

Dzięki działaniom podjętym na rzecz ochrony klimatu i jakości powietrza w mieście w latach 2018 i 2019, opisanych w raporcie z realizacji POŚ, uzyskano następujące wielkości redukcji emisji (efekt ekologiczny):

osiągnięty efekt ekologiczny - redukcja emisji [kg/rok]			wymagany efekt ekologiczny - redukcja emisji [kg/rok]			stopień osiągniętego efektu ekologicznego [%]		
pył PM10	pył PM2,5	benzo(a)piren	pył PM10	pył PM2,5	benzo(a)piren	pył PM10	pył PM2,5	benzo(a)piren
3 545,3	2 744,6	1, 228	217 240	168 930	80	1,63	1,62	1,53

2019								
osiągnięty efekt ekologiczny - redukcja emisji [kg/rok]			wymagany efekt ekologiczny - redukcja emisji [kg/rok]			stopień osiągniętego efektu ekologicznego [%]		
pył PM10	pył PM2,5	benzo(a)piren	pył PM10	pył PM2,5	benzo(a)piren	pył PM10	pył PM2,5	benzo(a)piren
9 788,3	7 577,6	3,402	217 240	168 930	80	4,51	4,49	4,25

Dane pochodzą ze sprawozdań z realizacji Programu Ochrony Powietrza dla Województwa Śląskiego za lata 2018 i 2019. Do wyliczenia efektu ekologicznego wykorzystywane są następujące wskaźniki efektu:

rodzaj działania	wskaźnik redukcji emisji (efektu ekologicznego)		
	pył PM10 [kg PM10/(100 m ² ×rok)]	pył PM2,5 [kg PM2,5/(100 m ² ×rok)]	benzo(a)piren [kg BaP/(100 m ² ×rok)]
likwidacja kotła węglowego - podłączenie do sieci ciepłej	44,959	34,814	0,01602
zmiana ogrzewania węglowego na elektryczne	44,959	34,814	0,01602
zmiana starego kotła na nowy kocioł węglowy klasy 5	43,206	33,450	0,01340
zmiana starego kotła na nowy kocioł na biomasę klasy 5	43,110	33,393	0,01365
zmiana paliwa węglowego na gazowe	44,909	34,763	0,01602
zmiana paliwa węglowego na olej opałowy	44,806	34,668	0,01601
instalacja kolektorów słonecznych bez zmiany kotła węglowego	5,527	4,280	0,00197
instalacja pompy ciepła (ziemnej lub powietrznej)	44,959	34,814	0,01602
termomodernizacja połączona ze zmianą starego kotła na nowy kocioł węglowy klasy 5	43,732	33,860	0,01418
termomodernizacja połączona ze zmianą starego kotła na nowy kocioł na biomasę klasy 5	43,665	33,819	0,01436
termomodernizacja połączona ze zmianą starego kotła węglowego na nowy kocioł na paliwo gazowe	44,924	34,779	0,01602
termomodernizacja połączona ze zmianą starego kotła węglowego na nowy kocioł na paliwo olejowe	44,852	34,712	0,01601

W celu usprawnienia oraz ujednoczenia sprawozdawczości w zakresie monitorowania postępów realizacji celów programów ochrony powietrza dla Województwa Śląskiego tabele sprawozdawcze zawierają komórki, które umożliwiają automatyczne wyliczanie osiągniętego efektu ekologicznego realizowanych działań.

**II ZASTĘPCA PREZYDENTA
MIASTA MYŚLOWICE**
fabicaynska
Marta JABŁCZYŃSKA

Otrzymują:

- 1) Radni Rady Miasta Mysłowice
- 2) Rada Miasta Mysłowice
- 3) A/a

**ZASTĘPCA NACZELNIKA
Wydziału Ochrony Środowiska**

[Signature]
Sonia OLSZEWSKA