

**Sprawozdanie okresowe z programu ochrony powietrza w zakresie pyłu zawieszzonego PM10 oraz benzo(a)pirenu dla strefy miasto Włocławek określonego uchwałą Nr XXIII/338/20 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 22 czerwca 2020 r. (okres sprawozdawczy: 1 stycznia - 17 lipca 2023 r.)**

**I. Informacja ogólna na temat sprawozdania okresowego z realizacji programu ochrony powietrza**

Lp.	Zawartość	Opis
1.	Rok referencyjny	2023
2.	Województwo	KUJAWSKO-POMORSKIE
3.	Kod strefy <sup>2)</sup>	PL0403
4.	Kod programu ochrony powietrza <sup>3)</sup>	PL0403PM10dBaPa_2018
5.	Adres strony internetowej, pod którym znajduje się sprawozdanie okresowe z realizacji programu ochrony powietrza	<a href="https://bip.kujawsko-pomorskie.pl/6135/1008/srodowisko-programy-i-plan-y-sprawozdania-z-programow-ochrony-powietrza-i-planow-dzialan-krotkoterminowych.html">https://bip.kujawsko-pomorskie.pl/6135/1008/srodowisko-programy-i-plan-y-sprawozdania-z-programow-ochrony-powietrza-i-planow-dzialan-krotkoterminowych.html</a>
6.	Nazwa urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu
7.	Adres pocztowy urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Targowa 13/15, Toruń, 87-100 Toruń
8.	Imię/imiona i nazwisko/nazwiska pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	Agata Nowicka Katarzyna Wołowska
9.	Służbowy telefon pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/ starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	56 6215810
10.	Służbowy adres poczty elektronicznej	a.nowicka@kujawsko-pomorskie.pl k.wolowska@kujawsko-pomorskie.pl

	pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzial nych za przygotowanie danych	
11.	Uwagi	

## II. Zestawienie informacji na temat realizacji działań naprawczych

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego <sup>4)</sup>	PL0403_ZSO
2.	Tytuł	<b>Ograniczenie emisji z instalacji o małej mocy do 1 MW, w których następuje spalanie paliw stałych</b>
3.	Kod sytuacji przekroczenia <sup>5)</sup>	0418WloBaPa02; 0418WloBaPa03; 0418WloPM10d01; 0418WloPM10d02; 0418WloBaPa01
4.	Opis	Zastąpienie niskosprawnych urządzeń grzewczych opalanych paliwami stałymi podłączeniem do sieci ciepłowniczej lub kotłami na ogrzewanie gazowe, elektryczne, zasilanymi olejem opałowym, OZE lub kotłami węglowymi/na biomasę spełniającymi wymagania ekoprojektu w budynkach mieszkalnych, lokalach, budynkach użyteczności publicznej, budynkach usługowych, produkcyjnych i handlowych. Prowadzenie działań termomodernizacyjnych w celu zwiększenia efektywności energetycznej budynków, w których dokonywana jest wymiana urządzeń grzewczych.
5.	Nazwa i kod strefy <sup>2)</sup>	strefa miasto Włocławek PL0403
6.	Obszar	M. Włocławek 0464011
7.	Termin zastosowania	styczeń 2023 - lipiec 2023
8.	Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym [%]	PM10: 673%* B(a)P: 471%*  * podany % zaawansowania realizacji działania naprawczego odniesiony jest do wartości zaplanowanej w POP na cały rok 2023, a sprawozdanie dotyczy tylko okresu od 1 stycznia do 17 lipca 2023.
9.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	długoterminowe
10.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	D: źródła związane z handlem i mieszkalnictwem

11.	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza	<p><b>Miasto / ulica</b></p> <p><b>Liczba nowo wybudowanych budynków mieszkalnych lub lokali, które wykorzystują niskoemisyjne lub zeroemisyjne źródła ciepła [szt.]</b></p> <p>59</p> <p><b>Liczba zlikwidowanych kotłów na paliwo stałe [szt.]</b></p> <p>59</p> <p><b>Liczba [szt.] budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych lub lokali, w których została dokonana:</b></p> <table border="0"> <tr> <td>likwidacja kotła węglowego - podłączenie do sieci ciepłej</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td>zmiana paliwa węglowego na gazowe</td> <td style="text-align: right;">43</td> </tr> <tr> <td>instalacja pompy ciepła</td> <td style="text-align: right;">13</td> </tr> <tr> <td>zmiana kotła na nowy kocioł węglowy spełniający wymagania ekoprojektu, zasilany ręcznie</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td>zmiana kotła na nowy kocioł węglowy spełniający wymagania ekoprojektu, zasilany automatycznie</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td>zmiana kotła na nowy kocioł na biomasę spełniający wymagania ekoprojektu, zasilany ręcznie</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td>zmiana kotła na nowy kocioł na biomasę spełniający wymagania ekoprojektu, zasilany automatycznie</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>zmiana ogrzewania węglowego na elektryczne</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td>zmiana paliwa węglowego na olejowe</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td>termomodernizacja i zmiana paliwa na gazowe</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td>termomodernizacja i zmiana paliwa na olejowe</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td>termomodernizacja i zmiana kotła na węglowy spełniający wymagania ekoprojektu, ręczny</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td>termomodernizacja i zmiana kotła na węglowy spełniający wymagania ekoprojektu, automatyczny</td> <td style="text-align: right;">1</td> </tr> </table>	likwidacja kotła węglowego - podłączenie do sieci ciepłej	0	zmiana paliwa węglowego na gazowe	43	instalacja pompy ciepła	13	zmiana kotła na nowy kocioł węglowy spełniający wymagania ekoprojektu, zasilany ręcznie	0	zmiana kotła na nowy kocioł węglowy spełniający wymagania ekoprojektu, zasilany automatycznie	0	zmiana kotła na nowy kocioł na biomasę spełniający wymagania ekoprojektu, zasilany ręcznie	0	zmiana kotła na nowy kocioł na biomasę spełniający wymagania ekoprojektu, zasilany automatycznie	2	zmiana ogrzewania węglowego na elektryczne	0	zmiana paliwa węglowego na olejowe	0	termomodernizacja i zmiana paliwa na gazowe	0	termomodernizacja i zmiana paliwa na olejowe	0	termomodernizacja i zmiana kotła na węglowy spełniający wymagania ekoprojektu, ręczny	0	termomodernizacja i zmiana kotła na węglowy spełniający wymagania ekoprojektu, automatyczny	1
likwidacja kotła węglowego - podłączenie do sieci ciepłej	0																											
zmiana paliwa węglowego na gazowe	43																											
instalacja pompy ciepła	13																											
zmiana kotła na nowy kocioł węglowy spełniający wymagania ekoprojektu, zasilany ręcznie	0																											
zmiana kotła na nowy kocioł węglowy spełniający wymagania ekoprojektu, zasilany automatycznie	0																											
zmiana kotła na nowy kocioł na biomasę spełniający wymagania ekoprojektu, zasilany ręcznie	0																											
zmiana kotła na nowy kocioł na biomasę spełniający wymagania ekoprojektu, zasilany automatycznie	2																											
zmiana ogrzewania węglowego na elektryczne	0																											
zmiana paliwa węglowego na olejowe	0																											
termomodernizacja i zmiana paliwa na gazowe	0																											
termomodernizacja i zmiana paliwa na olejowe	0																											
termomodernizacja i zmiana kotła na węglowy spełniający wymagania ekoprojektu, ręczny	0																											
termomodernizacja i zmiana kotła na węglowy spełniający wymagania ekoprojektu, automatyczny	1																											

	termomodernizacja i zmiana kotła na biomasę spełniający wymagania ekoprojektu, ręczny	0
	termomodernizacja i zmiana kotła na biomasę spełniający wymagania ekoprojektu, automatyczny	0
	termomodernizacja i likwidacja kotła węglowego poprzez podłączenie do sieci ciepłej	0
	termomodernizacja i likwidacja kotła węglowego poprzez podłączenie pompy ciepła	0
	termomodernizacja i likwidacja kotła węglowego poprzez zastosowanie ogrzewania elektrycznego	0
	<b>Powierzchnia [m<sup>2</sup>] budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych lub lokali, w których została dokonana:</b>	
	likwidacja kotła węglowego - podłączenie do sieci ciepłej	0
	zmiana paliwa węglowego na gazowe	4561
	instalacja pompy ciepła	1736
	zmiana kotła na nowy kocioł węglowy spełniający wymagania ekoprojektu, zasilany ręcznie	0
	zmiana kotła na nowy kocioł węglowy spełniający wymagania ekoprojektu, zasilany automatycznie	0
	zmiana kotła na nowy kocioł na biomasę spełniający wymagania ekoprojektu, zasilany ręcznie	0
	zmiana kotła na nowy kocioł na biomasę spełniający wymagania ekoprojektu, zasilany automatycznie	236
	zmiana ogrzewania węglowego na elektryczne	0
	zmiana paliwa węglowego na olejowe	0

		<p>termomodernizacja i zmiana paliwa na gazowe 0</p> <p>termomodernizacja i zmiana paliwa na olejowe 0</p> <p>termomodernizacja i zmiana kotła na węglowy spełniający wymagania ekoprojektu, ręczny 0</p> <p>termomodernizacja i zmiana kotła na węglowy spełniający wymagania ekoprojektu, automatyczny 119484</p> <p>termomodernizacja i zmiana kotła na biomasę spełniający wymagania ekoprojektu, ręczny 0</p> <p>termomodernizacja i zmiana kotła na biomasę spełniający wymagania ekoprojektu, automatyczny 0</p> <p>termomodernizacja i likwidacja kotła węglowego poprzez podłączenie do sieci ciepłej 0</p> <p>termomodernizacja i likwidacja kotła węglowego poprzez podłączenie pompy ciepła 0</p> <p>termomodernizacja i likwidacja kotła węglowego poprzez zastosowanie ogrzewania elektrycznego 0</p>										
12.	<p>Redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu w ciągu roku osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego, w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)</p>	<p><b>Całkowita szacunkowa redukcja emisji [Mg/rok]</b></p> <p><b>PM10</b></p> <p>60,69</p> <p><b>B(a)P</b></p> <p>0,028242</p>										
13.	<p>Wysokość poniesionych kosztów (w PLN)</p>	<p><b>Szacunkowy koszt: 2320035,54</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th><b>Źródło dofinansowania</b></th> <th><b>Wartość [PLN]</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>688297,85</td> </tr> <tr> <td>Środki WFOŚiGW</td> <td>694200,00</td> </tr> <tr> <td>Środki NFOŚiGW</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne RPO</td> <td>0,00</td> </tr> </tbody> </table>	<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [PLN]</b>	Środki własne JST	688297,85	Środki WFOŚiGW	694200,00	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00
<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [PLN]</b>											
Środki własne JST	688297,85											
Środki WFOŚiGW	694200,00											
Środki NFOŚiGW	0,00											
Fundusze unijne RPO	0,00											

		Fundusze unijne POIS	0,00
		Inne	0,00
14.	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)	<b>Szacunkowy koszt:</b> 500320,36	
		<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [EUR]</b>
		Środki własne JST	148432,82
		Środki WFOŚiGW	149705,63
		Środki NFOŚiGW	0,00
		Fundusze unijne RPO	0,00
		Fundusze unijne POIS	0,00
		Inne	0,00
15.	Uwagi		

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego <sup>4)</sup>	PL0403_EE
2.	Tytuł	<b>Edukacja ekologiczna</b>
3.	Kod sytuacji przekroczenia <sup>5)</sup>	0418WloBaPa02; 0418WloBaPa03; 0418WloPM10d01; 0418WloPM10d02; 0418WloBaPa01
4.	Opis	Prowadzenie akcji edukacyjnych uświadamiających mieszkańcom: zagrożenia dla zdrowia, jakie niesie ze sobą zanieczyszczenie powietrza; wpływ spalania paliw niskiej jakości oraz odpadów na jakość powietrza oraz informowanie mieszkańców o zakazach związanych z postępowaniem z odpadami oraz wynikających z uchwały antysmogowej.
5.	Nazwa i kod strefy <sup>2)</sup>	strefa miasto Włocławek PL0403
6.	Obszar	M. Włocławek 0464011
7.	Termin zastosowania	styczeń 2023 - lipiec 2023
8.	Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym [%]	Nie dotyczy
9.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	długoterminowe
10.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	D: źródła związane z handlem i mieszkalnictwem
11.	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie	<b>Liczba placówek oświatowych objętych edukacją ekologiczną [szt.]</b> 25

	wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza	<b>Liczba przeprowadzonych kampanii [szt.]</b> 0 <b>Liczba przeprowadzonych akcji szkolnych [szt.]</b> 1 <b>Liczba przeprowadzonych konferencji [szt.]</b> 1 <b>Liczba osób objętych działaniami informacyjnymi i edukacyjnymi [szt.]</b> 1500 <b>Liczba przygotowanych materiałów edukacyjnych [szt.]</b> 1														
12.	Redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu w ciągu roku osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego, w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)	<b>Nie dotyczy</b>														
13.	Wysokość poniesionych kosztów (w PLN)	<b>Szacunkowy koszt: 0,00</b>  <table border="1"> <thead> <tr> <th><b>Źródło dofinansowania</b></th> <th><b>Wartość [PLN]</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Środki WFOŚiGW</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Środki NFOŚiGW</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne RPO</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne POiŚ</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Inne</td> <td>0,00</td> </tr> </tbody> </table>	<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [PLN]</b>	Środki własne JST	0,00	Środki WFOŚiGW	0,00	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00	Fundusze unijne POiŚ	0,00	Inne	0,00
<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [PLN]</b>															
Środki własne JST	0,00															
Środki WFOŚiGW	0,00															
Środki NFOŚiGW	0,00															
Fundusze unijne RPO	0,00															
Fundusze unijne POiŚ	0,00															
Inne	0,00															
14.	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)	<b>Szacunkowy koszt: 0,00</b>  <table border="1"> <thead> <tr> <th><b>Źródło dofinansowania</b></th> <th><b>Wartość [EUR]</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Środki WFOŚiGW</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Środki NFOŚiGW</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne RPO</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne POiŚ</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Inne</td> <td>0,00</td> </tr> </tbody> </table>	<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [EUR]</b>	Środki własne JST	0,00	Środki WFOŚiGW	0,00	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00	Fundusze unijne POiŚ	0,00	Inne	0,00
<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [EUR]</b>															
Środki własne JST	0,00															
Środki WFOŚiGW	0,00															
Środki NFOŚiGW	0,00															
Fundusze unijne RPO	0,00															
Fundusze unijne POiŚ	0,00															
Inne	0,00															
15.	Uwagi															

<b>Lp.</b>	<b>Zawartość</b>	<b>Odpowiedź</b>
1.	Kod działania naprawczego <sup>4)</sup>	PL0403_KPP
2.	Tytuł	<b>Prowadzenie kontroli przestrzegania przepisów ograniczających używanie paliw lub urządzeń do celów grzewczych oraz zakazu spalania odpadów</b>
3.	Kod sytuacji przekroczenia <sup>5)</sup>	0418WloBaPa02; 0418WloBaPa03; 0418WloPM10d01; 0418WloPM10d02; 0418WloBaPa01
4.	Opis	Działalność kontrolna w zakresie przestrzegania zakazu spalania odpadów w kotłach i piecach, wypalania traw i łąk oraz przestrzegania zapisów wynikających z tzw. uchwały antyśmogowej, o której mowa w art. 96 ustawy POŚ.
5.	Nazwa i kod strefy <sup>2)</sup>	strefa miasto Włocławek PL0403
6.	Obszar	M. Włocławek 0464011
7.	Termin zastosowania	styczeń 2023 - lipiec 2023
8.	Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym [%]	Nie dotyczy
9.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	krótkoterminowe
10.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	D: źródła związane z handlem i mieszkalnictwem
11.	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza	<b>Liczba przeprowadzonych kontroli [szt.]</b> 297 <b>Liczba popełnionych wykroczeń [szt.]</b> 10 <b>Liczba udzielonych pouczeń [szt.]</b> 8 <b>Liczba wystawionych mandatów [szt.]</b> 13 <b>Liczba spraw skierowanych do sądu [szt.]</b> 2
12.	Redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu w ciągu roku osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego, w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)	<b>Nie dotyczy</b>
13.	Wysokość poniesionych kosztów (w PLN)	<b>Szacunkowy koszt:</b> 0,00 <b>Źródło dofinansowania</b> Środki własne JST <b>Wartość [PLN]</b> 0,00



		Środki WFOŚiGW	0,00
		Środki NFOŚiGW	0,00
		Fundusze unijne RPO	0,00
		Fundusze unijne POIŚ	0,00
		Inne	0,00
14.	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)	<b>Szacunkowy koszt:</b> 0,00	
		<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [EUR]</b>
		Środki własne JST	0,00
		Środki WFOŚiGW	0,00
		Środki NFOŚiGW	0,00
		Fundusze unijne RPO	0,00
		Fundusze unijne POIŚ	0,00
		Inne	0,00
15.	Uwagi		

**Informacje dodatkowe o kierunkach i zakresie podjętych działań naprawczych – zgodnie z Dz.U.2023 poz. 350, §10 ust. 1, pkt 1**

Na terenie strefy miasto Włocławek obowiązuje uchwała Nr VIII/136/19 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 24 czerwca 2019 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa kujawsko-pomorskiego ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw wprowadzająca m.in. wymagania jakościowe dla paliw stałych dopuszczonych do stosowania. W instalacjach od 1 września 2019 r. zakazano stosowania:

- węgla brunatnego oraz paliw stałych produkowanych z wykorzystaniem tego węgla;
- mułów i flotokonzentratów węglowych oraz mieszanek produkowanych z ich wykorzystaniem;
- paliw w postaci sypkiej, w których udział masowy węgla kamiennego o uziarnieniu poniżej 3 mm wynosi więcej niż 15%;
- biomasy stałej o wilgotności w stanie roboczym powyżej 20%.

Ww. uchwała została zmieniona uchwałą Nr XXXV/510/21 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 30 sierpnia 2021 r., która m.in. wprowadziła na obszarze miasta Włocławek, ograniczenia w zakresie eksploatacji instalacji na paliwa stałe tam gdzie istnieje możliwość przyłączenia budynku/lokalu do sieci ciepłowniczej lub gazowej.

**Objaśnienia:**

- 1) Informacja dotycząca sprawozdania okresowego z realizacji programu ochrony powietrza jest tożsama z informacją dotyczącą sprawozdania okresowego z realizacji aktualizacji programu ochrony powietrza.
  - 2) Kod strefy określony zgodnie z art. 87 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2022 r. poz. 2556, z późn. zm.) w załączniku do tej ustawy.
  - 3) Kod dla programu może faktycznie być kodem strefy określonym w załączniku do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska, do którego dodaje się symbol substancji, dla której zostały wykonane program ochrony powietrza lub jego aktualizacja, wraz z podaniem okresu uśredniania wyników pomiarów (na przykład PL1401PM10a). W przypadku aktualizacji programu ochrony powietrza można zastosować nowy kod programu aktualizowanego.
  - 4) Kod działania naprawczego służący do identyfikacji działań naprawczych w sprawozdaniu z realizacji programu ochrony powietrza lub jego aktualizacji przygotowywanym zgodnie z wymaganiami określonymi w przepisach wydanych na podstawie art. 94 ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska.
  - 5) Kod sytuacji przekroczenia służący do identyfikacji sytuacji przekroczeń w strefie. Każdej sytuacji przekroczenia nadaje się kod. Kod składa się z 7 pól:
    - a) kod kraju (dwa znaki: PL),
    - b) kod województwa (dwa znaki),
    - c) rok referencyjny, dla którego została wykonana roczna ocena jakości powietrza według art. 89 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (cztery cyfry),
    - d) kod strefy,
    - e) symbol zanieczyszczenia,
    - f) symbol czasu uśredniania (h/d/a/8) stężeń przekraczających poziom dopuszczalny lub poziom docelowy,
    - g) numer kolejny obszaru przekroczeń w strefie (dwa znaki).Poszczególne pola należy oddzielać znakiem podkreślenia.  
Przykład: PL\_Mz\_2018\_PM10\_d\_01.
- Wskazany sposób kodowania sytuacji przekroczeń stosuje się począwszy od 2020 r. – dla roku referencyjnego – 2019, dla którego wykonana została ocena jakości powietrza zgodnie z art. 89 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska.

## Sprawozdanie z realizacji planu działań krótkoterminowych <sup>1)</sup>

1. Ogólne	
2. Link do strony internetowej, na której został zamieszczony plan działań krótkoterminowych	<a href="https://bip.kujawsko-pomorskie.pl/5289/960/program-ochrony-powietrza-w-zakresie-pylu-zawieszonego-pm10-pm25-oraz-benzoapirenu-dla-strefy-miasto-wloclawek-aktualizacja-uchwalony-przez-sejmik-województwa-kujawsko-pomorskiego-uchwala-nr-lix80323-z-dnia-26-czerwca-2023-r-zalacznik-nr-1-wraz-z-uzasadnieniem-wynikajacym-z-art-42-pkt-2-zalacznik-nr-2-ustawy-z-dnia-3-pazdziernika-2008-roku-o-udostepnianiu-informacji-o-srodowisku-i-jego-ochronie-udziale-spoleczenstwa-w-ochronie-srodowiska-oraz-o-ocenach-oddziaływania-na-srodowisko.html">https://bip.kujawsko-pomorskie.pl/5289/960/program-ochrony-powietrza-w-zakresie-pylu-zawieszonego-pm10-pm25-oraz-benzoapirenu-dla-strefy-miasto-wloclawek-aktualizacja-uchwalony-przez-sejmik-województwa-kujawsko-pomorskiego-uchwala-nr-lix80323-z-dnia-26-czerwca-2023-r-zalacznik-nr-1-wraz-z-uzasadnieniem-wynikajacym-z-art-42-pkt-2-zalacznik-nr-2-ustawy-z-dnia-3-pazdziernika-2008-roku-o-udostepnianiu-informacji-o-srodowisku-i-jego-ochronie-udziale-spoleczenstwa-w-ochronie-srodowiska-oraz-o-ocenach-oddziaływania-na-srodowisko.html</a>
2.1. Czy były stwierdzone przekroczenia poziomów alarmowych (zwanym dalej „PA”) lub istotne przekroczenia (ponad 200%) poziomów dopuszczalnych (zwanym dalej „PD”) lub docelowych (zwanym dalej „PDC”) w danym roku sprawozdawczym – w przypadku sprawozdania okresowego oraz w ciągu ostatnich trzech lat – w przypadku sprawozdania końcowego? <sup>2)</sup>	Nie
Jeśli tak, proszę podać szczegóły	
3. Proszę opisać wszystkie aspekty wdrażania planu oraz dodać swoje uwagi i doświadczenia M. Włocławek 0464011: w okresie styczeń -lipiec 2023 r. nie wdrażano zapisów PDK	
4. Czy uruchomiono działania określone planem działań krótkoterminowych ? <sup>2)</sup>	Nie M. Włocławek 0464011
4.1. Jeżeli tak, to jak często, w jakich sytuacjach? Proszę opisać	
5. Plany działań krótkoterminowych: udostępnienie informacji do publicznej wiadomości:	
5.1. Czy informacje o uruchomieniu działań określonych planem były podawane do publicznej wiadomości ? <sup>2)</sup>	Tak  Internet: M. Włocławek 0464011
5.2. Link do strony internetowej, na której zostało	M. Włocławek 0464011: <a href="https://bip.um.wlocl.pl/291/540/plan-dzialan-krotkoterminowych-pdk.html">https://bip.um.wlocl.pl/291/540/plan-dzialan-krotkoterminowych-pdk.html</a>

zamieszczone niniejsze sprawozdanie	
5.3. Proszę opisać ogólną strategię udostępniania informacji, w tym wszystkim zainteresowanym stronom M. Włocławek 0464011: PDK oraz ewentualne powiadomienia czy ostrzeżenia o ryzyku przekroczenia poziomu alarmowego lub poziomu informowania dostępne są na stronie internetowej tut. urzędu pod adresem: <a href="https://bip.um.wlocl.pl/351/579/powiadomienia-i-ostrzezenia-o-jakosci-powietrza.html">https://bip.um.wlocl.pl/351/579/powiadomienia-i-ostrzezenia-o-jakosci-powietrza.html</a>	
6. Plany działań krótkoterminowych: wpływ	
6.1. Proszę podać informację na temat wpływu i skuteczności podjętych działań przez sektory M. Włocławek 0464011: brak danych	
6.2. Jakie działania zostały uznane za najbardziej skuteczne? Proszę opisać te działania i wyjaśnić dlaczego M. Włocławek 0464011: nie dotyczy	
6.3. Proszę podać linki do raportów i/lub odniesienia do innych dokumentów wykorzystane do przygotowania sprawozdania z planu działań krótkoterminowych (np. linki do stron internetowych, na których zamieszczane były komunikaty) M. Włocławek 0464011: nie dotyczy	
7. Pozostałe problemy M. Włocławek 0464011: Brak	
8. Uwagi M. Włocławek 0464011: Brak	

**Objaśnienia:**

- 1) Zakres informacji do uwzględnienia w sprawozdaniu okresowym i końcowym z realizacji planu działań krótkoterminowych, o których mowa w poz. 1, 2 oraz 2.1, nie dotyczy urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego.
- 2) Należy zaznaczyć prawidłową odpowiedź.