

**A. Sprawozdanie okresowe z realizacji Aktualizacji Programu ochrony powietrza dla strefy warmińsko-mazurskiej ze względu na przekroczenie poziomu dopuszczalnego PM<sub>10</sub> i poziomu docelowego benzo(a)pirenu zawartego w pyłe PM<sub>10</sub> wraz z planem działań krótkoterminowych, określonego Uchwałą Nr LI/772/23 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 27 czerwca 2023 r.**

I. Informacja ogólna na temat sprawozdania okresowego z realizacji programu ochrony powietrza		
Lp.	Zawartość	Opis
1	Rok referencyjny	2024
2	Województwo	warmińsko-mazurskie
3	Kod strefy	PL2803
4	Kod programu ochrony powietrza	PL2803BaPa (Kod zaktualizowanego Programu: PL2803PM10dBaPa_2018)
5	Adres strony internetowej, pod którym znajduje się sprawozdanie okresowe z realizacji programu ochrony powietrza	<a href="https://bip.warmia.mazury.pl/3207/programy-ochrony-powietrza-i-plany-dzialan-krotkoterminowych.html">https://bip.warmia.mazury.pl/3207/programy-ochrony-powietrza-i-plany-dzialan-krotkoterminowych.html</a>
6	Nazwa urzędu marszałkowskiego	Urząd Marszałkowski Województwa Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie
7	Adres pocztowy urzędu marszałkowskiego	ul. Emilii Plater 1, 10-562 Olsztyn
8	Imiona i nazwiska pracowników urzędu marszałkowskiego odpowiedzialnych za przygotowanie danych	Tomasz Lewandowski Aleksandra Nowik
9	Służbowy telefon pracowników urzędu marszałkowskiego odpowiedzialnych za przygotowanie danych	89 512 54 72 89 512 54 45
10	Służbowy adres poczty elektronicznej pracowników urzędu marszałkowskiego odpowiedzialnych za przygotowanie danych	<a href="mailto:t.lewandowski@warmia.mazury.pl">t.lewandowski@warmia.mazury.pl</a> <a href="mailto:a.nowik@warmia.mazury.pl">a.nowik@warmia.mazury.pl</a>
11	Uwagi	Wzór sprawozdania zgodny z Załącznikiem Nr 9 Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 15 lutego 2023 r. w sprawie zakresu i sposobu przekazywania informacji dotyczących zanieczyszczenia powietrza (Dz.U. poz. 350).
II. Zestawienie informacji na temat realizacji działań naprawczych		
Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1	Kod działania naprawczego	WmsWmZSO
2	Tytuł	Obniżenie emisji substancji z procesu wytwarzania energii cieplnej dla potrzeb ogrzewania i przygotowania ciepłej wody w lokalach mieszkalnych, handlowych, usługowych oraz użyteczności publicznej w gminach strefy warmińsko-mazurskiej
3	Kod sytuacji przekroczenia	PL_28_2021_PL2803_BaP_a_01 do PL_28_2021_PL2803_BaP_a_45*

4	Opis	<p>Podstawowym działaniem zmierzającym do obniżenia stężeń zanieczyszczeń na terenie strefy warmińsko-mazurskiej jest ograniczenie emisji benzo(a)pirenu z indywidualnych systemów grzewczych sektora komunalno-bytowego poprzez realizację następujących działań szczegółowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– podłączenie do sieci ciepłowniczej i likwidację indywidualnych systemów grzewczych,</li> <li>– zmianę ogrzewania węglowego na elektryczne,</li> <li>– zmianę starych, nieefektywnych kotłów węglowych na kotły spełniające wymagania ekoprojektu,</li> <li>– zmianę starych, nieefektywnych kotłów węglowych na kotły opalane biomasą spełniające wymagania ekoprojektu zasilane automatycznie,</li> <li>– zmianę starych, nieefektywnych kotłów węglowych na kotły opalane pelletem spełniające wymagania ekoprojektu zasilane automatycznie,</li> <li>– zmianę ogrzewania węglowego na gazowe,</li> <li>– zmianę ogrzewania węglowego na olejowe,</li> <li>– zmianę ogrzewania węglowego na pompę ciepła,</li> <li>– termomodernizację.</li> </ul>
5	Nazwa i kod strefy	strefa warmińsko-mazurska - PL2803
6	Obszar	Gminy miejskie, miejsko-wiejskie, wiejskie na terenie strefy warmińsko-mazurskiej (województwo warmińsko-mazurskie bez miast: Elbląg i Olsztyn, stanowiących oddzielne strefy)
7	Termin zastosowania	2024
8	Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym	28,48%**
9	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	3)
10	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	4)
11	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza	<ul style="list-style-type: none"> <li>• powierzchnia lokali/budynków, na której zlikwidowano nieefektywne indywidualne źródło ciepła na paliwa stałe: <b>154 070,00 m<sup>2</sup>**</b> (powierzchnia wymagana w 2023 r. z APOP - 540 960,00 m<sup>2</sup>);</li> <li>• liczba zlikwidowanych nieefektywnych indywidualnych źródeł ciepła na paliwa stałe: <b>1194 szt. **</b></li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• powierzchnia lokali/budynków, na której zlikwidowano nieefektywne indywidualne źródło ciepła na paliwa stałe: <b>260 202,66 m<sup>2</sup>***</b></li> <li>• liczba zlikwidowanych nieefektywnych indywidualnych źródeł ciepła na paliwa stałe: <b>1923 szt. ***</b></li> </ul>
12	Redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)	<p>Benzo(a)piren = <b>0,0714 Mg/rok **</b>  (co stanowi <b>34,49%</b> redukcji emisji zaplanowanej na 2024 r. = 0,20702 Mg/rok)  Pył zawieszony PM10 = <b>129,25 Mg/rok **</b>  (co stanowi <b>35.17 %</b> redukcji emisji zaplanowanej na 2024 r. = 367,45 Mg/rok)</p>
		<p>Benzo(a)piren = <b>0,1139 Mg/rok ***</b>  Pył zawieszony PM10 = <b>206,67 Mg/rok ***</b></p>

13	Wysokość poniesionych kosztów (w PLN)	<b>30 292 892,81 **</b> <b>66 772 510,82 ***</b>
14	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)****	<b>7 287 551,195 **</b> <b>16 063 440,824***</b>
15	Uwagi	<p>*szczegółowe zestawienie Tabela 7 Aktualizacji Programu ochrony powietrza dla strefy warmińsko-mazurskiej.</p> <p>** Osiągnięty efekt rzeczowy, redukcja emisji, stan zaawansowania i poniesione koszty przez gminy <u>zobligowane</u> do zmiany sposobu ogrzewania na określonej powierzchni, zgodnie z Tabelą 25 Aktualizacji Programu ochrony powietrza dla strefy warmińsko-mazurskiej.</p> <p>*** Osiągnięty efekt rzeczowy, redukcja emisji, stan zaawansowania i poniesione koszty przez gminy i starostwa zlokalizowane na terenie strefy warmińsko-mazurskiej zarówno <u>zobowiązane</u> jak i <u>niezobowiązane</u> do zmiany sposobu ogrzewania.</p> <p>****1 EUR= 4,1568 PLN wg kursu walut na dzień 4.03.2025 (Tabela nr 043/A/NBP/2025 z dnia 2025-03-04)</p>
Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1	Kod działania naprawczego	WmsWmEdEk
2	Tytuł	Edukacja ekologiczna
3	Kod sytuacji przekroczenia	PL_28_2021_PL2803_BaP_a_01 do PL_28_2021_PL2803_BaP_a_45*
4	Opis	<p>Działanie powinno być realizowane m.in. poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• prowadzenie akcji edukacyjnych uświadamiających mieszkańcom zagrożenia dla zdrowia, jakie niesie ze sobą zanieczyszczenie powietrza,</li> <li>• prowadzenie akcji edukacyjnych uświadamiających mieszkańcom wpływ spalania paliw niskiej jakości oraz odpadów na jakość powietrza,</li> <li>• prowadzenie kontroli przestrzegania ustawowego zakazu spalania odpadów w urządzeniach nie przeznaczonych do tego celu, w czasie których prowadzone są działania uświadamiające szkodliwość spalania odpadów,</li> <li>• informowanie, że spalanie pozostałości roślinnych poza instalacjami i urządzeniami dopuszczone jest tylko w przypadkach, gdy nie są objęte obowiązkiem selektywnej zbiórki.</li> </ul>
5	Nazwa i kod strefy	strefa warmińsko-mazurska - PL2803
6	Obszar	Gminy miejskie, miejsko-wiejskie, wiejskie na terenie strefy warmińsko-mazurskiej (województwo warmińsko-mazurskie bez miast: Elbląg i Olsztyn, stanowiących oddzielne strefy)
7	Termin zastosowania	2024
8	Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym	<b>100 %</b>
9	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	3)
10	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	4)
11	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków)	<p>Liczba przeprowadzonych akcji edukacyjnych [szt.]: <b>576</b></p> <p>Liczba osób objętych działaniami info. i edu. [szt.]: <b>440 622</b></p> <p>Liczba przeprowadzonych kontroli połączonych z działaniami informacyjnymi i edukacyjnymi [szt.]: <b>394</b></p>

	monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza	
12	Redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)	Brak możliwości oszacowania - działanie wspomagające realizację działania
13	Wysokość poniesionych kosztów (w PLN)	<b>881 279,02</b>
14	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)	<b>212 009,00</b>
15	Uwagi	*szczegółowe zestawienie Tabela 7 Aktualizacji Programu ochrony powietrza dla strefy warmińsko-mazurskiej. **1 EUR= 4,1568 PLN wg kursu walut na dzień 4.03.2025 (Tabela nr 043/A/NBP/2025 z dnia 2025-03-04)

**B. Sprawozdanie okresowe z realizacji planu działań krótkoterminowych, stanowiącego integralną część aktualizacji Programu ochrony powietrza dla strefy warmińsko-mazurskiej ze względu na przekroczenie poziomu dopuszczalnego PM10 i poziomu docelowego benzo(a)pirenu zawartego w pyłe PM10 wraz z planem działań krótkoterminowych, określonego Uchwałą Nr LI/772/23 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 27 czerwca 2023 r.**

1. Ogólne	
2. Link do strony internetowej, na której został zamieszczony plan działań krótkoterminowych	<a href="https://bip.warmia.mazury.pl/akty/16883/uchwala-w-sprawie-okreslenia-aktualizacji-programu-ochrony-powietrza-dla-strefy-warminsko-mazurskiej.html">https://bip.warmia.mazury.pl/akty/16883/uchwala-w-sprawie-okreslenia-aktualizacji-programu-ochrony-powietrza-dla-strefy-warminsko-mazurskiej.html</a>
2.1. Czy były stwierdzone przekroczenia poziomów alarmowych (zwanymi dalej "PA") lub istotne przekroczenia (ponad 200%) poziomów dopuszczalnych (zwanymi dalej "PD") lub docelowych (zwanymi dalej "PDC") w danym roku sprawozdawczym - w przypadku sprawozdania okresowego oraz w ciągu ostatnich trzech lat - w przypadku sprawozdania końcowego? <sup>2)</sup>	<input type="checkbox"/> TAK, PA <input checked="" type="checkbox"/> TAK, PD/PDC <input type="checkbox"/> TAK, OBYDWA <input type="checkbox"/> NIE
Jeżeli tak, proszę podać szczegóły	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Powiadomienie z dnia 9.01.2024 r. o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu informowania (100 µg/m³) dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu w dniu 09.01.2024 r.: powiat działdowski;</li> <li>2. Powiadomienie z dnia 10.01.2024 r. o wystąpieniu przekroczenia poziomu informowania (100 µg/m³) dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu w dniu 09.01.2024 na stacji: w WmDziałPolnaMOB w Działdowie -107,8 µg/m³;</li> <li>3. Powiadomienie z dnia 31.03.2024 r. o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu informowania (100 µg/m³) dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu w dniu 31.03.2024 r.: powiat działdowski;</li> <li>4. Powiadomienie z dnia 1.04.2024 r. o przekroczeniu poziomu informowania (100 µg/m³) dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu w dniu 31.03.2024 r. na stacji: w WmDziałPolnaMOB w Działdowie;</li> <li>5. Powiadomienie z dnia 01.04.2024 r. o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego (150 µg/m³) dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu w dniu 01.04.2024 r.: powiat działdowski;</li> <li>6. Powiadomienie z dnia 01.04.2024 r. o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu informowania (100 µg/m³) dla pyłu PM10 w dniu 01.04.2024 r. powiaty: gołdapski, ostródzki,</li> <li>7. Powiadomienie z dnia 02.04.2024 r. o przekroczeniu poziomu informowania (100 µg/m³) dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu w dniu 01.04.2024 r. Obszar przekroczenia: powiat działdowski, gołdapski, Stężenia dobowe pyłu PM10 na stacjach:           <ul style="list-style-type: none"> <li>• WmDziałPolnaMOB w Działdowie -120,6 µg/m³,</li> <li>• WmGoldJacwie w Gołdapi 105,9 µg/m³,</li> </ul> </li> <li>8. Powiadomienie z dnia 22.04.2024 r. o ryzyku wystąpienia przekroczenia średniorocznego poziomu docelowego (1 ng/m³) dla benzo(a)pirenu w pyłe zawieszonym PM10 - od dnia 22.04.2024 r. do dnia 31.12.2024 r. Analiza wyników pomiarów benzo(a)pirenu w pyłe zawieszonym PM10 ze stacji PMS w Nowym Mieście Lubawskim za okres od 01.03.2023 r. do 29.02.2024 r. wskazała na ryzyko przekroczenia średniorocznego poziomu docelowego dla benzo(a)pirenu na terenie: powiatu nowomiejskiego.</li> <li>9. Powiadomienie z dnia 20.12.2024 r. o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu docelowego substancji w powietrzu- od dnia 20.12.2024 r. do dnia 31.12.2024 r. Analiza wyników pomiarów benzo(a)pirenu w pyłe zawieszonym PM10 ze stacji PMS w Działdowie za okres od 01.01.2024 r. do 20.12.2024 r. wskazuje na ryzyko przekroczenia średniorocznego poziomu docelowego dla benzo(a)pirenu na terenie: powiatu działdowskiego</li> </ol>
3. Proszę opisać wszystkie aspekty wdrażania planu oraz dodać uwagi i doświadczenia:	

Działania z PKD należy podejmować natychmiast po ogłoszeniu przez WCZK powiadomienia/alertu przekazanego przez GIOŚ RWMS i realizować tak długo jak przewiduje WCZK w powiadomieniu.	
4. Czy uruchomiono działania określone planem działań krótkoterminowych <sup>2</sup> ?	<input checked="" type="checkbox"/> <b>TAK</b> <input type="checkbox"/> <b>NIE</b>
<p>4.1. Jeżeli tak, to jak często i w jakich sytuacjach? Proszę opisać:</p> <p>W 2024 r. 2 starostwa powiatowe z terenu strefy warmińsko-mazurskiej wykazał w okresowym sprawozdaniu rocznym, że otrzymało informacje z WCZK o alertach. Jednocześnie, 7 gmin z terenu strefy warmińsko-mazurskiej wykazało w okresowym sprawozdaniu rocznym, że otrzymało informacje z WCZK lub PCZK o alertach. Alerty dotyczyły: ryzyka przekroczenia średniorocznego poziomu docelowego B(a)P, ryzyka przekroczenia poziomu alarmowego PM10, przekroczenia oraz ryzyka przekroczenia poziomu informowania PM10.</p> <p>Z uwagi na ograniczony przepływ informacji pomiędzy poszczególnymi szczeblami zarządzania kryzysowego działania krótkoterminowe nie były realizowane w dostatecznym stopniu.</p>	
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> ?	<input checked="" type="checkbox"/> <b>TAK</b> <input checked="" type="checkbox"/> INTERNET <input type="checkbox"/> RADIO <input type="checkbox"/> TELEWIZJA <input checked="" type="checkbox"/> INNE <input type="checkbox"/> <b>NIE</b>
5.2. Link do strony internetowej, na której zostało zamieszczone niniejsze sprawozdanie	<a href="https://bip.warmia.mazury.pl/3207/programy-ochrony-powietrza-i-plany-dzialan-krotkoterminowych.html">https://bip.warmia.mazury.pl/3207/programy-ochrony-powietrza-i-plany-dzialan-krotkoterminowych.html</a>
5.3. Proszę opisać ogólną strategię udostępniania informacji, w tym podstawowym grupom zainteresowanych stron: Powszechnie przyjęty sposobem udostępniania informacji jest Internet. Na stronie Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska dostępne są na bieżąco informacje o jakości powietrza w Polsce oraz w województwie warmińsko-mazurskim. Na stronie internetowej WCZK na bieżąco powinny pojawiać się komunikaty i ostrzeżenia związane z jakością powietrza. Ponadto w przypadku alertu 2 i 3 stopnia informacja powinna być przekazywana za pomocą mediów lokalnych: radia i telewizji.	
6. Plany działań krótkoterminowych - wpływ	
<p>6.1. Proszę podać informację na temat wpływu i skuteczności podjętych działań przez sektory:</p> <p>Skuteczność środków zależy głównie od sprawnego przeprowadzenia wszystkich procedur wskazanych w planach działań krótkoterminowych oraz zastosowania się obywateli do nakazów, zakazów i zaleceń ogłaszanych przez zespoły zarządzania kryzysowego (szczebla wojewódzkiego, powiatowego, gminnego). Z uwagi na ograniczony przepływ informacji pomiędzy poszczególnymi szczeblami zarządzania kryzysowego działania krótkoterminowe nie były realizowane w dostatecznym stopniu.</p>	
<p>6.2. Jakie działania zostały uznane za najbardziej skuteczne? Proszę opisać te działania i wyjaśnić dlaczego:</p> <p>Informowano podmioty lecznicze i placówki oświatowo-wychowawcze, podano informację do publicznej wiadomości poprzez środki masowego przekazu (Internet). Wzmocniono kontrole przestrzegania zakazu palenia odpadów biogenych czyli liści, gałęzi, trawy, a także kontrole kotłów domowych w zakresie stosowania się do ustawowego zakazu spalania odpadów w instalacjach do tego nieprzystosowanych.</p>	
<p>6.3. Proszę podać linki do raportów lub odniesienia do innych dokumentów wykorzystane do przygotowania sprawozdania z planu działań krótkoterminowych (na przykład linki do stron internetowych, na których były zamieszczane komunikaty):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="https://powiatdzialdowski.pl/jakosc-powietrza-ryzyko-przekroczenia-poziomu-informowania-dla-pylu-pm10-w-powiecie-dzialdowskim/">https://powiatdzialdowski.pl/jakosc-powietrza-ryzyko-przekroczenia-poziomu-informowania-dla-pylu-pm10-w-powiecie-dzialdowskim/</a></li> <li>• <a href="https://samorząd.gov.pl/web/powiat-nowomiejski/powiadomienie-o-ryzyku-wystapienia-przekroczenia-poziomu-docelowego-substancji-w-powietrze4">https://samorząd.gov.pl/web/powiat-nowomiejski/powiadomienie-o-ryzyku-wystapienia-przekroczenia-poziomu-docelowego-substancji-w-powietrze4</a></li> <li>• <a href="https://www.facebook.com/100064326896334/posts/839880194832869/?mibextid=rS40aB7S9Ucbxw6v">https://www.facebook.com/100064326896334/posts/839880194832869/?mibextid=rS40aB7S9Ucbxw6v</a></li> <li>• <a href="https://lidzbark.pl/powiadomienie-o-ryzyku-wystapienia-przekroczenia-poziomu-informowania-dla-pylu-pm10-w-powietrze.html">https://lidzbark.pl/powiadomienie-o-ryzyku-wystapienia-przekroczenia-poziomu-informowania-dla-pylu-pm10-w-powietrze.html</a></li> <li>• <a href="https://lidzbark.pl/powiadomienie-o-wystapieniu-przekroczenia-poziomu-informowania-dla-pylu-pm10-w-powietrze.html">https://lidzbark.pl/powiadomienie-o-wystapieniu-przekroczenia-poziomu-informowania-dla-pylu-pm10-w-powietrze.html</a></li> <li>• <a href="https://www.milomlyn.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&amp;submenu=19&amp;menu=19&amp;ref=1&amp;schemat=&amp;dzialy=19&amp;akcja=artykul&amp;artykul=1426">https://www.milomlyn.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&amp;submenu=19&amp;menu=19&amp;ref=1&amp;schemat=&amp;dzialy=19&amp;akcja=artykul&amp;artykul=1426</a></li> <li>• <a href="https://www.umnowemiasto.pl/asp/powiadomienie-o-ryzyku-wystapienia-przekroczenia-poziomu-docelowego-substancji-w-powietrze,10,artykul,1,818">https://www.umnowemiasto.pl/asp/powiadomienie-o-ryzyku-wystapienia-przekroczenia-poziomu-docelowego-substancji-w-powietrze,10,artykul,1,818</a></li> <li>• <a href="https://bip.dabrowno.pl/10089/1/archiwum/Ostrzezenia_meteorologiczne/2/">https://bip.dabrowno.pl/10089/1/archiwum/Ostrzezenia_meteorologiczne/2/</a></li> </ul>	

- [https://gminanml.pl/PL/3131/2049/Ryzyko\\_wystapienia\\_przekroczenia\\_poziomu\\_docelowego\\_substancji\\_w\\_powietrzu/k/](https://gminanml.pl/PL/3131/2049/Ryzyko_wystapienia_przekroczenia_poziomu_docelowego_substancji_w_powietrzu/k/)
- <https://www.facebook.com/gminaplosnica/posts/pfbid0f4yHfABqWuifVpFMTJBB37iyH42tt2SgCoRKGw7Y9edwRVLdLaD8hyFgGHp2zYAnl>
- [https://www.plosnica.pl/asp/pl\\_start.asp?typ=13&menu=29&artykul=1952&akcja=artykul](https://www.plosnica.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&menu=29&artykul=1952&akcja=artykul)
- <https://www.gov.pl/web/uw-warminsko-mazurski/monitorowanie-jakosci-powietrza2>

7. Pozostałe problemy: Brak przepływu informacji pomiędzy GIOŚ RWMS w Olsztynie a WCZK i niższymi szczeblami, czyli powiatami i gminami, na terenie których w danych dniach wystąpiły przekroczenia lub ryzyka przekroczenia poziomów substancji w powietrzu.

8. Uwagi: Wzór sprawozdania zgodny z Załącznikiem Nr 9 Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 15 lutego 2023 r. w sprawie zakresu i sposobu przekazywania informacji dotyczących zanieczyszczenia powietrza (Dz.U. poz. 350).