

# Sprawozdanie końcowe z realizacji programu ochrony powietrza lub jego aktualizacji <sup>1)</sup>

## I. Informacja ogólna na temat sprawozdania końcowego z realizacji programu ochrony powietrza

| Lp. | Zawartość  | Opis  |
|-----|--|---|
| 1.  | Rok referencyjny   | 2020-2023   |
| 2.  | Województwo  | KUJAWSKO-POMORSKIE  |
| 3.  | Kod strefy <sup>2)</sup>   | PL0404  |
| 4.  | Kod programu ochrony powietrza <sup>3)</sup>   | PL0404PM10dBaPa_2018  |
| 5.  | Adres strony internetowej, pod którym znajduje się sprawozdanie końcowe z realizacji programu ochrony powietrza  | <a href="https://www.bip.kruszwica.gmina.pl/?cid=604">https://www.bip.kruszwica.gmina.pl/?cid=604</a> |
| 6.  | Nazwa urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego   | Urząd Miejski w Kruszwicy   |
| 7.  | Adres pocztowy urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego  | Nadgoplańska 4, Kruszwica, 88-150 Kruszwica   |
| 8.  | Imię/imiona i nazwisko/nazwiska pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych      | Joanna Kotwica-Zielińska  |
| 9.  | Służbowy telefon pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych                     | 523515010 wew.80  |
| 10. | Służbowy adres poczty elektronicznej pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych | kotwica-zielinska@kruszwica.um.gov.pl   |
| 11. | Uwagi  |   |

## II. Zestawienie informacji na temat realizacji działań

# naprawczych

| Lp. | Zawartość   | Odpowiedź  |
|-----|---|--|
| 1.  | Kod działania naprawczego <sup>4)</sup>   | PL0404_ZSO   |
| 2.  | Tytuł   | Ograniczenie emisji z instalacji o małej mocy do 1 MW, w których następuje spalanie paliw stałych  |
| 3.  | Kod sytuacji przekroczenia <sup>5)</sup>  | Nie dotyczy  |
| 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 kujawsko-pomorska PL0404  |
| 6.  | Obszar  | Kruszwica gm. miejsko-wiejska 0407063  |
| 7.  | Termin zastosowania   | lipiec 2020 - lipiec 2023  |
| 8.  | Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia   | długoterminowe   |
| 9.  | Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze   | D: źródła związane z handlem i mieszkalnictwem   |
| 10. | Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w roku zakończenia programu | <p><b>Miasto / ulica</b> Gmina Kruszwica; Kruszwica, Polanowice, Racice: Kolegiacka; Kruszwica: Stary Rynek; Kruszwica: Wiejska, Lipowa, Niepodległości i Kasprowicza; Teren miasta i gminy Kruszwica; Zgodnie z uchwałą nr XXXIV/336/2017 Rady Miejskiej w Kruszwicy z dnia 29 czerwca 2017r. w sprawie zasad udzielania i rozliczania dotacji celowej na dofinansowanie przedsięwzięć związanych z likwidacją źródeł niskiej emisji na terenie Gminy Kruszwica; teren miasta i gminy Kruszwica</p> <p><b>Liczba nowo wybudowanych budynków mieszkalnych lub lokali, które wykorzystują niskoemisyjne lub zeroemisyjne źródła ciepła [szt.]</b></p> <p>0</p> <p><b>Liczba zlikwidowanych kotłów na paliwo stałe [szt.]</b></p> <p>201</p> <p><b>Liczba [szt.] budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych lub lokali, w których została dokonana:</b></p> |

|   |     |
|---|-----|
| likwidacja kotła węglowego -<br>podłączenie do sieci ciepłej  | 0   |
| zmiana paliwa węglowego na<br>gazowe  | 56  |
| instalacja pompy ciepła   | 36  |
| zmiana kotła na nowy kocioł<br>węglowy spełniający wymagania<br>ekoprojektu, zasilany ręczne              | 0   |
| zmiana kotła na nowy kocioł<br>węglowy spełniający wymagania<br>ekoprojektu, zasilany<br>automatycznie    | 100 |
| zmiana kotła na nowy kocioł na<br>biomasę spełniający wymagania<br>ekoprojektu, zasilany ręcznie          | 0   |
| zmiana kotła na nowy kocioł na<br>biomasę spełniający wymagania<br>ekoprojektu, zasilany<br>automatycznie | 8   |
| zmiana ogrzewania węglowego<br>na elektryczne   | 1   |
| zmiana paliwa węglowego na<br>olejowe   | 0   |
| termomodernizacja i zmiana<br>paliwa na gazowe  | 0   |
| termomodernizacja i zmiana<br>paliwa na olejowe   | 0   |
| termomodernizacja i zmiana<br>kotła na węglowy spełniający<br>wymagania ekoprojektu, ręczny               | 0   |
| termomodernizacja i zmiana<br>kotła na węglowy spełniający<br>wymagania ekoprojektu,<br>automatyczny      | 0   |
| termomodernizacja i zmiana<br>kotła na biomasę spełniający<br>wymagania ekoprojektu, ręczny               | 0   |
| termomodernizacja i zmiana<br>kotła na biomasę spełniający<br>wymagania ekoprojektu,<br>automatyczny      | 0   |
| termomodernizacja i likwidacja<br>kotła węglowego poprzez<br>podłączenie do sieci ciepłej                 | 0   |
| termomodernizacja i likwidacja<br>kotła węglowego poprzez<br>podłączenie pompy ciepła                     | 0   |

|  |   |
|--|---|
| termomodernizacja i likwidacja kotła węglowego poprzez zastosowanie ogrzewania elektrycznego | 0 |
|--|---|

**Powierzchnia [m<sup>2</sup>] budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych lub lokali, w których została dokonana:**

|  |       |
|--|-------|
| likwidacja kotła węglowego - podłączenie do sieci ciepłej  | 0     |
| zmiana paliwa węglowego na gazowe  | 4706  |
| instalacja pompy ciepła  | 5280  |
| zmiana kotła na nowy kocioł węglowy spełniający wymagania ekoprojektu, zasilany ręcznie          | 0     |
| zmiana kotła na nowy kocioł węglowy spełniający wymagania ekoprojektu, zasilany automatycznie    | 11704 |
| 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 | 1033  |
| zmiana ogrzewania węglowego na elektryczne   | 34    |
| 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      | 0     |
| 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  | 0                    |
| 11. | Szacunkowa redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu w roku zakończenia programu w związku z realizacją działania naprawczego wskazanego w programie (Mg/rok) | <b>Całkowita szacunkowa redukcja emisji [kg/rok]</b><br>PM10: 11,01<br>PM10-2,5: 11,01<br>elektrycznego |                      |
|     |   | <b>B(a)P</b>  |                      |
|     |   | 0,005181  |                      |
| 12. | Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN), źródła finansowania  | <b>Szacunkowy koszt:</b> 2915573,21   |                      |
|     |   | <b>Źródło dofinansowania</b>  | <b>Wartość [PLN]</b> |
|     |   | Środki własne JST   | 532000,00            |
|     |   | Środki WFOŚiGW  | 484224,00            |
|     |   | Środki NFOŚiGW  | 490047,00            |
|     |   | Fundusze unijne RPO   | 0,00                 |
|     |   | Fundusze unijne POIŚ  | 0,00                 |
|     |   | Inne  | 1049246,21           |
| 13. | Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w EUR), źródła finansowania  | <b>Szacunkowy koszt:</b> 654655,38  |                      |
|     |   | <b>Źródło dofinansowania</b>  | <b>Wartość [EUR]</b> |
|     |   | Środki własne JST   | 119453,92            |
|     |   | Środki WFOŚiGW  | 108726,42            |
|     |   | Środki NFOŚiGW  | 110033,91            |
|     |   | Fundusze unijne RPO   | 0,00                 |
|     |   | Fundusze unijne POIŚ  | 0,00                 |
|     |   | Inne  | 235595,07            |
| 14. | Uwagi   |   |                      |

| Lp. | Zawartość   | Odpowiedź  |
|-----|---|--|
| 1.  | Kod działania naprawczego <sup>4)</sup>   | PL0404_EE  |
| 2.  | Tytuł   | Edukacja ekologiczna   |
| 3.  | Kod sytuacji przekroczenia <sup>5)</sup>  | Nie dotyczy  |
| 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 antyśmogowej.   |
| 5.  | Nazwa i kod strefy <sup>2)</sup>  | strefa kujawsko-pomorska PL0404  |
| 6.  | Obszar  | Kruszwica gm. miejsko-wiejska 0407063  |
| 7.  | Termin zastosowania   | lipiec 2020 - lipiec 2023  |
| 8.  | Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia   | długoterminowe   |
| 9.  | Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze   | D: źródła związane z handlem i mieszkalnictwem   |
| 10. | Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w roku zakończenia programu | <p><b>Liczba placówek oświatowych objętych edukacją ekologiczną [szt.]</b></p> <p>40</p> <p><b>Liczba przeprowadzonych kampanii [szt.]</b></p> <p>4</p> <p><b>Liczba przeprowadzonych akcji szkolnych [szt.]</b></p> <p>12</p> <p><b>Liczba przeprowadzonych konferencji [szt.]</b></p> <p>1</p> <p><b>Liczba osób objętych działaniami informacyjnymi i edukacyjnymi [szt.]</b></p> <p>8041</p> <p><b>Liczba przygotowanych materiałów edukacyjnych [szt.]</b></p> <p>280</p> |

| 11.                          | Szacunkowa redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu w roku zakończenia programu w związku z realizacją działania naprawczego wskazanego w programie (Mg/rok) | <b>Nie dotyczy</b>  |                              |                      |                   |      |                |         |                |      |                     |      |                      |      |      |      |
|------------------------------|---|---|------------------------------|----------------------|-------------------|------|----------------|---------|----------------|------|---------------------|------|----------------------|------|------|------|
| 12.                          | Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN), źródła finansowania  | <p><b>Szacunkowy koszt:</b> 3690,00</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>0,00</td> </tr> <tr> <td>Środki WFOŚiGW</td> <td>3690,00</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 | 3690,00 | 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               | 3690,00   |   |                              |                      |                   |      |                |         |                |      |                     |      |                      |      |      |      |
| Środki NFOŚiGW               | 0,00  |   |                              |                      |                   |      |                |         |                |      |                     |      |                      |      |      |      |
| Fundusze unijne RPO          | 0,00  |   |                              |                      |                   |      |                |         |                |      |                     |      |                      |      |      |      |
| Fundusze unijne POIŚ         | 0,00  |   |                              |                      |                   |      |                |         |                |      |                     |      |                      |      |      |      |
| Inne                         | 0,00  |   |                              |                      |                   |      |                |         |                |      |                     |      |                      |      |      |      |
| 13.                          | Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w EUR), źródła finansowania  | <p><b>Szacunkowy koszt:</b> 828,54</p> <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>828,54</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 | 828,54  | 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               | 828,54  |   |                              |                      |                   |      |                |         |                |      |                     |      |                      |      |      |      |
| Środki NFOŚiGW               | 0,00  |   |                              |                      |                   |      |                |         |                |      |                     |      |                      |      |      |      |
| Fundusze unijne RPO          | 0,00  |   |                              |                      |                   |      |                |         |                |      |                     |      |                      |      |      |      |
| Fundusze unijne POIŚ         | 0,00  |   |                              |                      |                   |      |                |         |                |      |                     |      |                      |      |      |      |
| Inne                         | 0,00  |   |                              |                      |                   |      |                |         |                |      |                     |      |                      |      |      |      |
| 14.                          | Uwagi   |   |                              |                      |                   |      |                |         |                |      |                     |      |                      |      |      |      |

| <b>Lp.</b> | <b>Zawartość</b>                         | <b>Odpowiedź</b>   |
|------------|--|--|
| 1.         | Kod działania naprawczego <sup>4)</sup>  | PL0404_KPP   |
| 2.         | Tytuł                                    | Prowadzenie kontroli przestrzegania przepisów ograniczających używanie paliw lub urządzeń do celów grzewczych oraz zakazu spalania odpadów |
| 3.         | Kod sytuacji przekroczenia <sup>5)</sup> | Nie dotyczy  |

|     |   |  |
|-----|---|--|
| 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 antysmogowej, o której mowa w art. 96 ustawy POŚ.  |
| 5.  | Nazwa i kod strefy <sup>2)</sup>  | strefa kujawsko-pomorska PL0404  |
| 6.  | Obszar  | Kruszwica gm. miejsko-wiejska 0407063  |
| 7.  | Termin zastosowania   | lipiec 2020 - lipiec 2023  |
| 8.  | Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia   | krótkoterminowe  |
| 9.  | Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze   | D: źródła związane z handlem i mieszkalnictwem   |
| 10. | Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w roku zakończenia programu         | <p><b>Liczba przeprowadzonych kontroli [szt.]</b><br/>20</p> <p><b>Liczba popełnionych wykroczeń [szt.]</b><br/>0</p> <p><b>Liczba udzielonych pouczeń [szt.]</b><br/>8</p> <p><b>Liczba wystawionych mandatów [szt.]</b><br/>0</p> <p><b>Liczba spraw skierowanych do sądu [szt.]</b><br/>0</p> |
| 11. | Szacunkowa redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu w roku zakończenia programu w związku z realizacją działania naprawczego wskazanego w programie (Mg/rok) | <b>Nie dotyczy</b>   |

|     |  |                               |                      |
|-----|--|-------------------------------|----------------------|
| 12. | Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN), źródła finansowania | <b>Szacunkowy koszt: 0,00</b> |                      |
|     |  | <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                 |
| 13. | Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w EUR), źródła finansowania | <b>Szacunkowy koszt: 0,00</b> |                      |
|     |  | <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                 |
| 14. | Uwagi  |                               |                      |

## Podsumowanie kosztów realizacji działań naprawczych

|   | <b>PLN</b> | <b>EUR</b> |
|---|------------|------------|
| Szacunkowa wysokość całkowita kosztów, w tym: | 2919263,21 | 655483,93  |
| Środki własne JST                             | 532000,00  | 119453,92  |
| Środki WFOŚiGW                                | 487914,00  | 109554,97  |
| Środki NFOŚiGW                                | 490047,00  | 110033,91  |
| Fundusze unijne RPO                           | 0,00       | 0,00       |
| Fundusze unijne POIŚ                          | 0,00       | 0,00       |
| Inne  | 1049246,21 | 235595,07  |

## Podsumowanie efektów ekologicznych

| Nazwa substancji | Całkowita szacunkowa redukcja emisji [Mg/rok] |
|------------------|---|
| PM10             | 11,01   |
| PM2,5            | 0,00  |
| B(a)P            | 0,005181                                      |
| Benzen           | 0,00  |
| Arsen            | 0,00  |
| Nikiel           | 0,00  |
| SO <sub>2</sub>  | 0,00  |
| NO <sub>x</sub>  | 0,00  |
| CO               | 0,00  |
| NMLZO            | 0,00  |

## Objaśnienia:

1) Informacja dotycząca sprawozdania końcowego z realizacji programu ochrony powietrza jest tożsama z informacją dotyczącą sprawozdania końcowego 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.

6) Zakres informacji do uwzględnienia w sprawozdaniu końcowym z realizacji programu ochrony powietrza lub jego aktualizacji, o których mowa w pkt 2 poz. 12 i 13, nie dotyczy urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego.

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

Nie realizowano planu działań krótkoterminowych