**CID: F073-420C**

**Sprawozdanie z realizacji programu ochrony powietrza dla działań wynikających z POP**

**I. Informacje ogólne na temat sprawozdania z realizacji programu ochrony powietrza**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Zawartość** | **Opis** |
| 1. | Rok sprawozdawczy | 2018 |
| 2. | Rok referencyjny | 2015 |
| 3. | Województwo | KUJAWSKO-POMORSKIE |
| 4. | Strefa (kod strefy)1) | strefa kujawsko-pomorska (PL0404) |
| 5. | Gmina/powiat/podmiot | Powiat lipnowski |
| 6. | Nazwa urzędu marszałkowskiego przejmującego sprawozdanie | Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu |
| 7. | Nazwa urzędu/podmiotu przedstawiającego sprawozdanie | Starostwo Powiatowe w Lipnie |
| 8. | Adres pocztowy urzędu/podmiotu przedstawiającego sprawozdanie | Sierakowskiego 10B, Lipno, 87-600 Lipno |
| 9. | Imię i nazwisko osoby do kontaktu | Katarzyna Klimaszewska |
| 10. | Numer służbowego telefonu osoby do kontaktu | 543066174 |
| 11. | Służbowy adres e-mail osoby do kontaktu | srodowisko@lipnowski.powiat.pl |
| 12. | Uwagi |  |

**II. Zestawienie działań naprawczych**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Zawartość** | **Odpowiedź** |
| 1. | Kod działania naprawczego3) | KPsKPEEk |
| 2. | Tytuł | Edukacja ekologiczna |
| 3. | Kod sytuacji przekroczenia 4) | Nie dotyczy |
| 4. | Opis | edukacja ekologiczna w szkołach średnich |
| 5. | Nazwa i kod strefy1) | strefa kujawsko-pomorska PL0404 |
| 6. | Obszar | Powiat lipnowski 0408 |
| 7. | Termin zastosowania | styczeń 2018 - grudzień 2018 |
| 8. | Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia | średniookresowe (około roku) |
| 9. | Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze | E: inne |
| 10. | Wskaźnik(i) monitorowania postępu | **Ilość osób uczestniczących w akcji [szt.]**   |  | | --- | | 1100 |     **Ilość plakatów/ulotek [szt.]**   |  | | --- | | 0 | |
| 11. | Efekt ekologiczny | **Nie dotyczy** |
| 12. | Szacunkowa wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN) | 0,00 |
| 13. | Szacunkowa wysokość całkowita poniesionych kosztów (w EUR) | 0,00 |
| 14. | Źródła i wielkość dofinansowania (w PLN/EUR) | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Nazwa** | **Wartość [PLN]** | **Wartość [EUR]** | | Środki własne JST | 0,00 | 0,00 | | Środki WFOŚiGW | 0,00 | 0,00 | | Środki NFOŚiGW | 0,00 | 0,00 | | Fundusze unijne RPO | 0,00 | 0,00 | | Fundusze unijne POIŚ | 0,00 | 0,00 | | Inne | 0,00 | 0,00 | |
| 15. | Uwagi |  |

**Sprawozdanie z realizacji programu ochrony powietrza dla działań uwzględnionych w Programie Ochrony Powietrza, wynikających z innych dokumentów strategicznych**

**I. Informacje ogólne na temat sprawozdania z realizacji programu ochrony powietrza**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Zawartość** | **Opis** |
| 1. | Rok sprawozdawczy | 2018 |
| 2. | Rok referencyjny | 2015 |
| 3. | Województwo | KUJAWSKO-POMORSKIE |
| 4. | Strefa (kod strefy)1) | strefa kujawsko-pomorska (PL0404) |
| 5. | Gmina/powiat/podmiot | Powiat lipnowski |
| 6. | Nazwa urzędu marszałkowskiego przejmującego sprawozdanie | Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu |
| 7. | Nazwa urzędu/podmiotu przedstawiającego sprawozdanie | Starostwo Powiatowe w Lipnie |
| 8. | Adres pocztowy urzędu/podmiotu przedstawiającego sprawozdanie | Sierakowskiego 10B, Lipno, 87-600 Lipno |
| 9. | Imię i nazwisko osoby do kontaktu | Katarzyna Klimaszewska |
| 10. | Numer służbowego telefonu osoby do kontaktu | 543066174 |
| 11. | Służbowy adres e-mail osoby do kontaktu | srodowisko@lipnowski.powiat.pl |
| 12. | Uwagi |  |

**II. Zestawienie działań naprawczych**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Zawartość** | **Odpowiedź** |
| 1. | Kod działania naprawczego3) | KPsKPPSC |
| 2. | Tytuł | Rozwój i podłączenie do sieci ciepłowniczej / gazowej (obiekty inne niż mieszkalne) |
| 3. | Kod sytuacji przekroczenia 4) | Nie dotyczy |
| 4. | Opis | podłączenie do sieci ciepłowniczej dwóch budynków starostwa |
| 5. | Nazwa i kod strefy1) | strefa kujawsko-pomorska PL0404 |
| 6. | Obszar | Powiat lipnowski 0408 |
| 7. | Termin zastosowania | styczeń 2018 - grudzień 2018 |
| 8. | Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia | długoterminowe |
| 9. | Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze | D: źródła związane z handlem i mieszkalnictwem, B: przemysł, w tym wytwarzanie ciepła i energii elektrycznej |
| 10. | Wskaźnik(i) monitorowania postępu | **Miasto / ulica** Lipno: Sierakowskiego 10a i 10b  **Długość rozbudowanej/zmodernizowanej sieci cieplnej [m]**   |  | | --- | | 360,00 |     **Powierzchnia ogrzewana przyłączona do sieci [m²]**   |  | | --- | | 1571 |     **Moc zlikwidowanej kotłowni węglowej [kW]**   |  | | --- | | 74,00 |     **Powierzchnia budynku poddanego termomodernizacji/wymienionej stolarki okiennej [m²]**   |  | | --- | | 0 | |
| 11. | Efekt ekologiczny | **Nie dotyczy** |
| 12. | Szacunkowa wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN) | 38680,00 |
| 13. | Szacunkowa wysokość całkowita poniesionych kosztów (w EUR) | 8970,94 |
| 14. | Źródła i wielkość dofinansowania (w PLN/EUR) | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Nazwa** | **Wartość [PLN]** | **Wartość [EUR]** | | Środki własne JST | 38680,00 | 8970,94 | | Środki WFOŚiGW | 0,00 | 0,00 | | Środki NFOŚiGW | 0,00 | 0,00 | | Fundusze unijne RPO | 0,00 | 0,00 | | Fundusze unijne POIŚ | 0,00 | 0,00 | | Inne | 0,00 | 0,00 | |
| 15. | Uwagi |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Zawartość** | **Odpowiedź** |
| 1. | Kod działania naprawczego3) | KPsKPTBM |
| 2. | Tytuł | Termomodernizacje budynków mieszkalnych |
| 3. | Kod sytuacji przekroczenia 4) | Nie dotyczy |
| 4. | Opis | wymiana okien w budynku zespołu szkół technicznych |
| 5. | Nazwa i kod strefy1) | strefa kujawsko-pomorska PL0404 |
| 6. | Obszar | Powiat lipnowski 0408 |
| 7. | Termin zastosowania | styczeń 2018 - grudzień 2018 |
| 8. | Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia | długoterminowe |
| 9. | Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze | D: źródła związane z handlem i mieszkalnictwem |
| 10. | Wskaźnik(i) monitorowania postępu | **Miasto / ulica** Lipno: Okrzei  **Powierzchnia wymienionej stolarki okiennej i drzwiowej [m²]**   |  | | --- | | 50 |     **Powierzchnia ocieplonych ścian [m²]**   |  | | --- | | 0 |     **Powierzchnia ocieplonych stropodachów [m²]**   |  | | --- | | 0 |     **Inne wykonane modernizacje**   |  | | --- | | brak | |
| 11. | Efekt ekologiczny | **Nie dotyczy** |
| 12. | Szacunkowa wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN) | 27470,24 |
| 13. | Szacunkowa wysokość całkowita poniesionych kosztów (w EUR) | 6371,09 |
| 14. | Źródła i wielkość dofinansowania (w PLN/EUR) | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Nazwa** | **Wartość [PLN]** | **Wartość [EUR]** | | Środki własne JST | 27470,24 | 6371,09 | | Środki WFOŚiGW | 0,00 | 0,00 | | Środki NFOŚiGW | 0,00 | 0,00 | | Fundusze unijne RPO | 0,00 | 0,00 | | Fundusze unijne POIŚ | 0,00 | 0,00 | | Inne | 0,00 | 0,00 | |
| 15. | Uwagi |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Zawartość** | **Odpowiedź** |
| 1. | Kod działania naprawczego3) | KPsKPSTP |
| 2. | Tytuł | Obniżenie emisji komunikacyjnej – system transportu publicznego |
| 3. | Kod sytuacji przekroczenia 4) | Nie dotyczy |
| 4. | Opis | Zakup dwóch autobusów spełniających normy spalin Euro6 |
| 5. | Nazwa i kod strefy1) | strefa kujawsko-pomorska PL0404 |
| 6. | Obszar | Powiat lipnowski 0408 |
| 7. | Termin zastosowania | styczeń 2018 - grudzień 2018 |
| 8. | Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia | długoterminowe |
| 9. | Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze | A: transport |
| 10. | Wskaźnik(i) monitorowania postępu | **Liczba [szt.]**   |  |  | | --- | --- | | zmiany rozkładów jazdy transportu zbiorowego | 0 | | wymienione pojazdy taboru zarządzającego komunikacją miejską | 2 | | liczba ludności korzystająca z komunikacji miejskiej | 0 |     **Rodzaj zmian**   |  |  | | --- | --- | | zmiany rozkładów jazdy transportu zbiorowego | brak | | wymienione pojazdy taboru zarządzającego komunikacją miejską | Zakup dwóch autobusów spełniających normę spalin Euro6 | | liczba ludności korzystająca z komunikacji miejskiej | brak | |
| 11. | Efekt ekologiczny | **Nie dotyczy** |
| 12. | Szacunkowa wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN) | 1069650,00 |
| 13. | Szacunkowa wysokość całkowita poniesionych kosztów (w EUR) | 248080,80 |
| 14. | Źródła i wielkość dofinansowania (w PLN/EUR) | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Nazwa** | **Wartość [PLN]** | **Wartość [EUR]** | | Środki własne JST | 1069650,00 | 248080,80 | | Środki WFOŚiGW | 0,00 | 0,00 | | Środki NFOŚiGW | 0,00 | 0,00 | | Fundusze unijne RPO | 0,00 | 0,00 | | Fundusze unijne POIŚ | 0,00 | 0,00 | | Inne | 0,00 | 0,00 | |
| 15. | Uwagi |  |

**Podsumowanie kosztów realizacji działań naprawczych**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **PLN** | **EUR** |
| Szacunkowa wysokość całkowita kosztów, w tym: | 1135800,24 | 263422,84 |
| Środki własne JST | 1135800,24 | 263422,84 |
| Środki WFOŚiGW | 0,00 | 0,00 |
| Środki NFOŚiGW | 0,00 | 0,00 |
| Fundusze unijne RPO | 0,00 | 0,00 |
| Fundusze unijne POIŚ | 0,00 | 0,00 |
| Inne | 0,00 | 0,00 |

**Podsumowanie efektów ekologicznych**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa substancji** | **Całkowita szacunkowa redukcja emisji [kg/rok]** |
| PM10 | 0,00 |
| PM2,5 | 0,00 |
| B(a)P | 0,000000 |
| Benzen | 0,00 |
| Arsen | 0,00 |
| Nikiel | 0,00 |
| SO₂ | 0,00 |
| NOx | 0,00 |
| CO | 0,00 |
| NMLZO | 0,00 |

**Objaśnienia:**

1) Kod strefy określony w przepisach wydanych na podstawie art. 87 ust. 3 ustawy.

2) Kod dla programu. Może faktycznie być kodem strefy, określonym w przepisach wydanych na podstawie art. 87 ust. 3 ustawy, do którego dodaje się symbol substancji, dla której wykonany zostały program ochrony powietrza, wraz z podaniem okresu uśredniania wyników pomiarów (na przykład PL0204PM10a).

3) Kod działania naprawczego, służący do identyfikacji działań naprawczych w sprawozdaniu z realizacji programu ochrony powietrza, przygotowywanym na podstawie aktu wykonawczego wydanego na podstawie art. 94 ust. 3 ustawy.

4) Kod sytuacji przekroczenia służący do identyfikacji sytuacji przekroczeń w strefie. Każdej sytuacji przekroczenia nadaje się kod. Kod składa się z 6 pól:  
- kod województwa (dwa znaki),  
- rok referencyjny (dwie cyfry),  
- skrót nazwy strefy (trzy znaki),  
- symbol zanieczyszczenia,  
- symbol czasu uśredniania (h/d/a/8) stężeń przekraczających poziom dopuszczalny lub poziom docelowy,  
- numer kolejny obszaru przekroczeń w strefie (dwa znaki).  
Przykład: Mz02WarPM10d01.

**Sprawozdanie z realizacji planu działań krótkoterminowych**

Nie realizowano planu działań krótkoterminowych