

40-022 Katowice
ul. Konstantego Damrota 16
tel: 32 251 80 40

fax: 32 251-55-54
e-mail: sekretariat@katowice.wios.gov.pl
www.katowice.wios.gov.pl

PROTOKÓŁ KONTROLI NR WIOS-KATOW 593/2022

Sygnatura protokołu	IN.I.7023.224.2022.MC	
Podstawa do przeprowadzenia kontroli	art. 9 ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2021 r. poz. 1070 z późn. zm.)	
Identyfikacja kontrolowanego zakładu		
Nazwa, adres	Miasto Rybnik, ul. Bolesława Chrobrego 2, 44-200 Rybnik, Gmina M. Rybnik (miejska), Powiat m. Rybnik	
Rodzaj działalności, rodzaje i liczba instalacji, kod działalności lub instalacji	Jednostka samorządu terytorialnego	
Adres kontrolowanej działalności	ul. Bolesława Chrobrego 2, 44-200 Rybnik, Gmina M. Rybnik (miejska), Powiat m. Rybnik	
Osoba poinformowana o podjęciu kontroli	Piotr Kuczera, Prezydent Miasta Rybnika	
Regon zakładu lub PESEL kontrolowanego, który nie posiada regonu (np. rolnicy indywidualni)	276255430	
Rodzaj kontrolowanego przedsiębiorcy zgodnie z ustawą Prawo przedsiębiorców		
Rejestracja		
Telefon/ fax.	(32) 42 24 124	(32) 43 92 000
Adres strony internetowej: email	https://www.rybnik.eu/ rybnik@um.rybnik.pl	
Posiadane certyfikaty ISO, EMAS	Nie dotyczy	
Przedstawiciel kontrolowanego	Imię i nazwisko Piotr Kuczera Janusz Koper Piotr Masłowski Wojciech Świerkosz	Stanowisko Prezydent Miasta Rybnika Zastępca Prezydenta Miasta Zastępca Prezydenta Miasta Zastępca Prezydenta Miasta
Udzielający informacji: (imię, nazwisko, stanowisko)	Imię i nazwisko Barbara Hoła Katarzyna Froncek	Stanowisko Kierownik Referatu Ochrony Powietrza, Centrum Zrównoważonej Gospodarki Miejskiej Samodzielny Referent Referatu Ochrony Powietrza, Centrum zrównoważonej Gospodarki Miejskiej

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

Podmiot kontrolowany	
Nazwa	Miasto Rybnik
Adres do korespondencji	ul. Bolesława Chrobrego 2, 44-200 Rybnik, Gmina M. Rybnik (miejska), Powiat m. Rybnik
Regon	276255430
Rejestracja	
Telefon/ fax.	(32) 43 92 000 (32) 43 92 124

Informacja o kontroli	
Data rozpoczęcia kontroli	23-09-2022
Data zakończenia kontroli	20-12-2022
Charakter kontroli	Problemowa
Typ kontroli	Planowa
Data poprzedniej kontroli	31-12-2020
Okres objęty kontrolą	07.2020- 09.2022
Cel kontroli	41. Kontrola przestrzegania przepisów ochrony środowiska w zakresie emisji gazów i pyłów do powietrza.
Cykl kontrolny	
Informacje zastrzeżone	nie

Przeprowadzający kontrolę, uczestniczący w kontroli			
Inspektor/inspektorzy upoważnieni do kontroli	Imię i nazwisko	Stanowisko służbowe	Upoważnienie nr
	Maciej Czech	inspektor	12058
Wykonujący pomiary i badania	Imię i nazwisko	Stanowisko służbowe	Upoważnienie nr
Osoby uczestniczące w kontroli			

1. Ustalenia kontroli

1.1. Informacje o kontrolowanym podmiocie.

Gmina Rybnik jest gminą miejską położoną w zachodniej części województwa śląskiego. Rybnik jest miastem na prawach powiatu oraz jest siedzibą powiatu rybnickiego ziemskiego. Rybnik graniczy z miastami: Radlin, Rydułtowy (powiat wodzisławski) i Żory (miasto na prawach powiatu) oraz gminami: Kuźnia Raciborska (powiat raciborski), Pilchowice (powiat gliwicki), Czerwionka-Leszczyny, Świerklany, Jejkowice, Gaszowice, Lyski (powiat rybnicki), Marklowice (powiat wodzisławski). Rybnik należy do najstarszych miast górnośląskich. Położony jest w obrębie Płaskowyżu Rybnickiego należącego do makroregionu Wyżyna Śląska, będącego częścią prowincji Wyżyna Małopolska. Przez Rybnik przepływa rzeka Ruda (dopływ Odry) oraz Nacyna (dopływ Rudy). Północną część miasta stanowi fragment mezoregionu Kotlina Raciborska, należącego do makroregionu Nizina Śląska i prowincji Niż Środkowoeuropejski.

Rybnik tworzy 27 dzielnic: Boguszowice Stare, Boguszowice Osiedle, Chwałowice, Chwałęcice, Golejów, Gotartowice, Grabownia, Kamień, Kłokocin, Ligota – Ligocka Kuźnia, Meksyk, Niedobczyce, Niewiadom, Maroko – Nowiny, Ochojec, Orzepowice, Paruszowiec – Piaski, Popielów, Radziejów, Rybnicka Kuźnia, Rybnik – Północ, Smolna, Stodoły, Śródmieście, Wielopole, Zamysłów oraz Zebrzydowice.

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

Liczba ludności Miasta Rybnika wg stanu na dzień 31.12.2020 r. wynosiła 137 128 osób (dane GUS). Powierzchnia miasta wynosi 148,36 km² co daje zagęszczenie ludności na poziomie 924 osób na 1 km². Liczba mieszkańców miasta na przestrzeni ostatnich 10 lat spadła o 3816 osób.

Zapotrzebowanie na ciepło w Rybniku jest zaspokajane w większości w sposób zdecentralizowany, z wykorzystaniem kotłowni stosujących głównie paliwa węglowe – indywidualnych i lokalnych. Są to:

- źródło ciepła Polskiej Grupy Górniczej S.A. Oddział Zakład Elektrociepłowni – Ciepłowni „Chwałowice” (wcześniej EC Chwałowice, od 2018 r. ograniczone tylko do ciepłowni), zasilające istniejący miejski system ciepłowniczy należący do PTEP S.A.;

- źródło ciepła PGE GiEK S.A. Oddział Elektrownia Rybnik (wcześniej PGE Energia Ciepła S.A. Oddział w Rybniku, a do 2017 roku Elektrownia EDF Polska S.A. Oddział w Rybniku) zasilające lokalne systemy ciepłownicze: PTEP S.A. i Spółdzielni Mieszkaniowej przy Elektrowni „Rybnik”,

- źródło ciepła Polskiej Grupy Górniczej S.A. Oddział Zakład Elektrociepłowni – EC „Jankowice” i Ciepłowni „Rymer”, zasilające własne lokalne systemy ciepłownicze i lokalne sieci: PTEP S.A. i BUDWEX Sp. z o.o.,

- około 110 kotłowni lokalnych o mocy zainstalowanej powyżej 100 kW,

- szereg kotłowni lokalnych i indywidualnych o mocy poniżej 100 kW.

Dystrybucją gazu na terenie miasta zajmuje się Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze. Długość sieci gazowej wg stanu na dzień 31.12.2020 r. wynosi 509 951 m, natomiast liczba przyłączy gazowych wynosi 9381 sztuk.

Rybnik posiada promienisty układ dróg o łącznej długości około 438 km, złożony z dróg krajowych, wojewódzkich, powiatowych i gminnych, którymi – poza autostradą A1 – zarządza Prezydent Miasta Rybnika.

Głównymi ciągami komunikacyjnymi przebiegającymi przez Rybnik są:

- Droga Krajowa nr 78 województwo świętokrzyskie - Zawiercie - Tarnowskie Góry - Gliwice - Rybnik - Wodzisław Śląski - granica państwa z Republiką Czeską (Chałupki),

- Droga Wojewódzka nr 935 Racibórz - Rybnik - Żory - Pszczyna,

- Droga Wojewódzka nr 925 Rybnik – Bytom.

(Źródło: Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla Miasta Rybnika do roku 2025 z uwzględnieniem perspektywy do roku 2030)

1.2. Ustalenia w zakresie przestrzegania zasad ochrony środowiska zgodnie z celem kontroli.

Kontrolę realizacji działań naprawczych ustalonych w Programie Ochrony Powietrza przeprowadzono po okazaniu Prezydentowi Miasta Rybnika legitymacji służbowej oraz poinformowaniu przedstawiciela kontrolowanej jednostki samorządu terytorialnego o zakresie kontroli a także informując o prawach i obowiązkach kontrolowanego a także dokonaniu wpisu do książki kontroli.

Prezydent Miasta Rybnika do udzielania informacji podczas przeprowadzania kontroli wyznaczył podległych mu urzędników do udzielania informacji (**załącznik nr 1**) oraz wyraził zgodę na kontrolę w siedzibie organu kontrolnego oraz zgodę na prowadzenie kontroli w sposób zdalny (**załącznik nr 2**).

Kontrolę przeprowadzono w związku z obowiązkiem kontrolnym nałożonym na WIOŚ od dnia 1 maja 2012 r., zgodnie z art. 96a ust 1 pkt. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. – Prawo ochrony środowiska.

Kontrola obejmuje sprawdzenie terminowości złożenia do Marszałka Województwa Śląskiego, sprawozdania z realizacji działań naprawczych ustalonych w Programie Ochrony Powietrza za lata 2019-2021, realizacji poszczególnych zadań otwartych dla gminy, określonych w POP w okresie 07.2020 – 09.2022 a także osiągniętych efektów ekologicznych. Kontrola obejmuje również realizację Planu Działań Krótkoterminowych przez Miasto Rybnik w okresie 07.2020 – 09.2022.

Uchwałą Nr III/52/15/2010 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 16 czerwca 2010 r. przyjęto „Program ochrony powietrza dla stref województwa śląskiego, w których stwierdzone zostały ponadnormatywne poziomy substancji w powietrzu”

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

Uchwałą Nr IV/57/3/2014 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 17 listopada 2014 r. przyjęto „Program ochrony powietrza dla terenu województwa śląskiego mający na celu, osiągnięcie poziomów dopuszczalnych substancji w powietrzu oraz pułapu stężenia ekspozycji”. Niniejszy Program jest aktualizacją Programu ochrony powietrza dla województwa śląskiego i ma na celu zweryfikowanie postawionych celów i kierunków w oparciu o bardziej szczegółowe dane i zmienione uregulowania prawne, finansowe i organizacyjne oraz wskazanie nowych lub zmienionych celów służących poprawie jakości powietrza, którym oddychają mieszkańcy województwa. Program dotyczy całego terenu województwa śląskiego, które zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 2 sierpnia 2012 r. w sprawie stref, w których dokonuje się oceny jakości powietrza podzielone jest na strefy, w których dokonuje się oceny jakości powietrza: aglomerację górnośląską, aglomerację rybnicko-jastrzębską, miasto Bielsko-Białą, miasto Częstochowę, strefę śląską. Dokument obowiązuje od 15.12.2014r.

Niniejszy Program opiera się na założeniach już stworzonych Programów i uzupełnia założenia już obowiązujące na okres 2015 do 2020r. Dla każdej ze stref przygotowano zestaw działań naprawczych w długo i krótkoterminowym horyzoncie czasowym, źródła finansowania działań naprawczych oraz wskazano odpowiedzialnych za realizację zadań.

Ponadto w/w aktualizacji POP zawarto również Plan działań krótkoterminowych (PDK).

Plan działań krótkoterminowych ma na celu ochronę wrażliwych grup ludności (dzieci, młodzież, osoby starsze, osoby z chorobami układu oddechowego i układu krążenia, osoby zawodowo narażone na działanie zanieczyszczeń, osoby palące papierosy oraz bierni palacze) przed negatywnymi, zdrowotnymi skutkami narażenia na występowanie zanieczyszczeń pyłowych w powietrzu. Ustawa POŚ określa obowiązki i odpowiedzialności za poszczególne elementy PDK, stąd w PDK określono obowiązki ciążące między innymi na Centrach Zarządzania Kryzysowego lub urzędach gminy lub miasta.

Wyżej wymieniony POP wraz PDK został zaktualizowany dokumentem „Program ochrony powietrza dla terenu województwa śląskiego mający na celu osiągnięcie poziomów dopuszczalnych substancji w powietrzu oraz pułapu stężenia ekspozycji”, przyjętym uchwałą nr V/47/5/2017 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 18 grudnia 2017 r., ogłoszonym w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego nr 7339 z dnia 28 grudnia 2017r. Dokument obowiązuje od 11.01.2018 r. Przyjętym rokiem bazowym w w/w dokumencie jest rok 2015.

Od 14 lipca 2020r. obowiązuje „Program ochrony powietrza dla terenu województwa śląskiego” zatwierdzony uchwałą nr VI/21/12/2020 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 22 czerwca 2020 r., ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego z dnia 29 czerwca 2020r. poz. 5070. Przyjętym rokiem bazowym w w/w dokumencie jest rok 2018 r. W harmonogramie POP zaplanowano działania naprawcze do 2026 r.

Program Ochrony Powietrza podzielił województwo śląskie na pięć stref:

- aglomeracja górnośląska,
- aglomeracja rybnicko-jastrzębska,
- miasto Bielsko-Białą,
- miasto Częstochowa,
- strefę śląską.

Wg. Programu Ochrony Powietrza Miasto Rybnik zlokalizowane jest na terenie aglomeracji rybnicko-jastrzębskiej.

Zadania i wskaźniki monitorowania postępu realizacji zadań POP (na podstawie tabeli nr 128 Harmonogramu realizacji działań naprawczych w strefie śląskiej), obowiązujące od lipca 2020r.:

Działania Naprawcze:

- Ograniczenie emisji z instalacji o małej mocy do 1 MW, w których następuje spalanie paliw stałych.
- Działania promocyjne i edukacyjne (ulotki, imprezy, akcje szkolne, audycje, konferencje) oraz informacyjne i szkoleniowe.
- Prowadzenie działań kontrolnych.

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

Kod PL2402_ZSO - Ograniczenie emisji z instalacji o małej mocy do 1 MW, w których następuje spalanie paliw stałych.

Działania zmierzające do obniżenia emisji z indywidualnych systemów grzewczych opalanych paliwami stałymi, będą obejmować przede wszystkim poniższe czynności i powinny być dokonywane z poniżej ustaloną hierarchią:

1) zastąpienie niskosprawnych urządzeń grzewczych podłączeniem do sieci ciepłowniczej, gdy istnieją techniczne i ekonomiczne warunki przyłączenia;

2) prowadzenie działań zmierzających do wymiany niskosprawnych kotłów na paliwa stałe w miarę możliwości technicznych i ekonomicznych na:

- OZE (głównie pompy ciepła),
- urządzenia zasilane gazem,
- urządzenia zasilane olejem opałowym,
- ogrzewanie elektryczne,
- nowe kotły węglowe spełniające wymagania ekoprojektu.

Wymianę niskosprawnych źródeł ciepła należy przeprowadzać w budynkach mieszkalnych (jedno i wielorodzinnych), budynkach użyteczności publicznej, budynkach usługowych, produkcyjnych i handlowych;

3) stosowanie w projektowanych nowych budynkach w miarę możliwości technicznych i ekonomicznych hierarchii źródeł ogrzewania:

- podłączenie do sieci ciepłowniczej,
- OZE (głównie pompy ciepła),
- urządzeń zasilanych gazem,
- urządzeń zasilanych olejem opałowym,
- ogrzewania elektrycznego,
- montaż nowych kotłów węglowych spełniających wymagania ekoprojektu.

4) podniesienie efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej.

Ponadto w ramach działania w celu zwiększenia efektywności energetycznej budynków, w których dokonywana jest wymiana urządzeń grzewczych wskazane jest prowadzenie działań termomodernizacyjnych, tj. docieplenie ścian, stropów, dachów, wymianę stolarki okiennej i drzwiowej. W ramach działania samorząd gminny powinien udzielać wsparcia finansowego ze środków własnych lub pozyskanych ze źródeł zewnętrznych np. w postaci dotacji celowej, dla mieszkańców i jednostek wpisanych w lokalne regulaminy dofinansowania zgodnie z przyjętymi wytycznymi i ustalonymi priorytetami działań. Dofinansowanie może odbywać się na zasadach określonych w dokumentach lokalnych, jak np.: PONE, PGN, inne formy regulaminów dofinansowania. Samorządy gminne udzielające dofinansowania powinny wymagać oświadczenia o likwidacji starego źródła ciepła, w celu zabezpieczenia osiągnięcia zakładanego efektu ekologicznego i ochrony przed niewłaściwym wykorzystaniem przyznanych środków. Działanie wpisuje się również w założenia programu rządowego „Czyste Powietrze”, którego realizacja przewidziana jest do roku 2029.

Wymagany efekt rzeczowy – powierzchnia lokali/budynków, na której zlikwidowano nieefektywne indywidualne źródło ciepła na paliwa stałe określony dla poszczególnych gmin (Tabela 121).

Wymagane efekty rzeczowe zgodnie z Tabelą 121. „Efekt rzeczowy dla realizacji działania naprawczego PL2402_ZSO dla poszczególnych gmin aglomeracji rybnicko-jastrzębskiej w poszczególnych latach realizacji Programu”, wymagana powierzchnia, na której wymagana jest zmiana sposobu ogrzewania [m²] dla Miasta Rybnik:

- 2020r. – 7 510 m²,
- 2021r. – 10 720 m²,
- 2022r. – 17 160 m²,

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

- 2023r. – 18 230 m2,
- 2024r. – 24 380 m2,
- 2025r. – 24 380 m2,
- 2026r. – 14 640 m2,

Ogółem za lata 2020 do 2026 – 117 020 m2.

Kod PL2402_EE - Prowadzenie edukacji ekologicznej (ulotki, imprezy, akcje szkolne, audycje, konferencje, działania informacyjne i szkoleniowe) związanej z ochroną powietrza

Działanie powinno być realizowane m.in. poprzez:

- prowadzenie akcji edukacyjnych uświadamiających mieszkańcom zagrożenia dla zdrowia, jakie niesie ze sobą zanieczyszczenie powietrza,
- prowadzenie akcji edukacyjnych uświadamiających mieszkańcom wpływ spalania paliw niskiej jakości oraz odpadów na jakość powietrza,
- prowadzenie akcji informacyjnych na temat obowiązującej śląskiej uchwały antysmogowej.

Wymagany efekt rzeczowy - minimum dwa wydarzenia edukacyjne związane z ochroną powietrza w roku w każdej gminie, po jednym w każdym półroczu.

Kod PL2402_KPP - Prowadzenie kontroli przestrzegania przepisów ograniczających używanie paliw lub urządzeń do celów grzewczych oraz zakazu spalania odpadów.

Działalność kontrolna powinna obejmować:

- przestrzeganie zakazu spalania odpadów w kotłach i piecach,
- przestrzeganie zapisów śląskiej uchwały antysmogowej,
- przestrzeganie zakazu spalania pozostałości roślinnych.

Wymagany efekt rzeczowy - Minimum 50 kontroli na rok w każdej gminie

Analiza realizacji przez Miasto Rybnik zadań określonych w POP, w okresie 06.07.2020-01.09.2022

Szczegółowy opis realizacji przez Miasto Rybnik zadań wynikających z POP w kontrolowanym okresie zawarto w załącznikach do protokołu:

- **załącznik nr 3** - wykaz zadań realizowanych w okresie 06.07.2020 r. – 31.12.2020 r.,
- **załącznik nr 4** - wykaz zadań realizowanych w 2021 r.,
- **załącznik nr 5** - wykaz zadań realizowanych w okresie 01-09.2022 r.

Realizacja za okres od 6.07.2020r. do dnia kontroli, zgodnie z Programem Ochrony Powietrza Ogłoszonym w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego nr 5070 z dnia 29 czerwca 2020r. uchwałą nr VI/21/12/2020 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 22 czerwca 2020 r. w sprawie przyjęcia „Program ochrony powietrza dla terenu województwa”, który obowiązuje od 6.07.2020r.

Sposób realizacji zadania:

Zadanie realizowano na podstawie następujących aktów prawnych:

Uchwały Nr 405/XVII/2000 Rady Miasta Rybnika z dnia 15 maja 2000 r. sprawie: programu ograniczenia niskiej emisji zanieczyszczeń (w/w Uchwała dostępna na stronach internetowych).

Realizacja zadania Kod PL2402_ZSO w okresie od 06.07.2020 r. do 31.12.2020 r. dokonano modernizacji 76 instalacji grzewczych spalające paliwo stałe w lokalach mieszkalnych o powierzchni 38 303,60 m2 (osiągając 514,03 % wymaganego efektu rzeczowego za dany okres).

W wyniku w/w wymian w budynkach mieszkalnych osiągnięto następujące efekty ekologiczne:

- PM10 – 16,950 kg/rok,
- PM2,5 – 16,719 kg/rok,
- B(a)P – 9,65 /rok,
- SO2 – 15 875,19 kg/rok.

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

Realizacja zadania Kod PL2402_ZSO w 2021 r. dokonano modernizacji 139 instalacji grzewczych spalające paliwo stałe o powierzchni 10 883,43 m² (osiągając 101,52 % wymaganego efektu rzeczowego na rok 2021).

W wyniku w/w wymian w budynkach mieszkalnych osiągnięto następujące efekty ekologiczne:

- PM10 – 5 347,22 kg/rok,
- PM2,5 – 5 272,09 kg/rok,
- B(a)P – 3,04 kg/rok,
- SO₂ – 5 069,50 kg/rok.

Realizacja zadania Kod PL2405_ZSO w okresie I-IX.2022 r. dokonano

- Wymiany urządzeń grzewczych w ramach których zamontowano 25 nowych instalacji w tym 23 kotły gazowe oraz 2 ogrzewanie elektryczne.

- Wymiany urządzeń grzewczych w ramach projektu pn. „Wymiana źródeł ciepła w budynkach jednorodzinnych na terenie Miasta Rybnika” zamontowano 16 szt. nowych instalacji w tym: 11 szt. pompa ciepła powietrze/woda, 3 szt. kocioł gazowy, 1 szt. pompa ciepła gruntowa oraz pellet

Za pośrednictwem gminnego punktu konsultacyjno – informacyjnego w Rybniku, którego złożono do WFOŚ 399 wniosków o dofinansowanie oraz 227 formularzy rozliczeń wniosków.

Miasto Rybnik w kontrolowanym okresie osiągnęło wymagany efekt rzeczowy zadania Kod PL2402_ZSO.

Kod PL2402_EE - Prowadzenie edukacji ekologicznej (ulotki, imprezy, akcje szkolne, audycje, konferencje, działania informacyjne i szkoleniowe) związanej z ochroną powietrza

Działanie powinno być realizowane m.in. poprzez:

- prowadzenie akcji edukacyjnych uświadamiających mieszkańcom zagrożenia dla zdrowia, jakie niesie ze sobą zanieczyszczenie powietrza,
- prowadzenie akcji edukacyjnych uświadamiających mieszkańcom wpływ spalania paliw niskiej jakości oraz odpadów na jakość powietrza,
- prowadzenie akcji informacyjnych na temat obowiązującej śląskiej uchwały antysmogowej.

Efekt rzeczowy - minimum dwa wydarzenia edukacyjne związane z ochroną powietrza w roku w każdej gminie, po jednym w każdym półroczu.

II półrocze 2020 r. - zadanie realizowano poprzez:

Przeprowadzono ok. 880 zajęć z edukacji ekologicznej w przedszkolach i szkołach, przeprowadzenie audycji, warsztatów i konkursów. W tym między innymi:

- 1) Dzień Ziemi 2020-online-konkurs plastyczny "Jak dbać o czystość powietrza", film edukacyjny
- 2) Obchody Międzynarodowego Dnia Ograniczania Skutków Katastrof - 13 X. Jak możemy chronić środowisko, segregacja odpadów, oszczędzanie wody klasa 7
- 3) „Dzień drzewa” - poznawanie wiadomości na temat drzew i ich znaczenia w środowisku, kształtowanie opiekuńczego stosunku do roślin, dostrzeganie piękna i potrzeby ochrony środowiska przyrodniczego
- 4) Dzień Ziemi - poznawanie przez dzieci zasad szanowania przyrody i zachęcanie do ich przestrzegania. Uświadomienie dzieciom roli drzew dla ludzi i środowiska
- 5) Udział w konkursie filmowo-ekologicznym: „TWÓJ EKO SWIAT w obiektywie”, organizator Wyższa Szkoła Bezpieczeństwa w Poznaniu, czerwiec – wrzesień 2020.mi
- 6) Zajęcia i pogadanki z dziećmi dotyczące ochrony środowiska w tym powietrza naturalnego.

Miasto Rybnik osiągnął wymagany efekt rzeczowy tj. minimum dwa wydarzenia edukacyjne związane z ochroną powietrza w II połowie 2020r.

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

I półrocze 2021 r. - zadanie realizowano poprzez:

Przeprowadzono kilkaset zajęć z edukacji ekologicznej w przedszkolach i szkołach, przeprowadzenie audycji, warsztatów i konkursów; w tym między innymi:

- Dzień Ziemi - 22.04.2021 - Konkurs plastyczny, audycja ekologiczna,
- prowadzenie szkolnego konta na instagramie_stop_smog,
- udział w programie PSSE pt.: "Czyste powietrze wokół nas."

II półrocze 2021 r. - zadanie realizowano między innymi poprzez:

Przeprowadzono kilkaset zajęć z edukacji ekologicznej w przedszkolach i szkołach, przeprowadzenie audycji, warsztatów i konkursów; w tym między innymi:

- Dzień Czystego Powietrza - 14.11.2021r. (audycja, konkurs plastyczny),
- Święto Drzewa - 10.10.2021 (sadzenie drzewek na terenie obejścia szkoły),
- MOGE! Zatrzymać smog. Przedszkolaku złap oddech. - II edycja. Kampania edukacyjno - informacyjna,
- Szkolny Konkurs Ekologiczny - „Postaw na recykling - daj swoim starym rzeczom nowe życie”
- przygotowanie przez uczniów prac z recyklingu,
- warsztaty ekologiczne „Działanie dla klimatu” organizowane przez Ministerstwo Ochrony Środowiska.

W roku 2021 Miasto Rybnik przeprowadziło ok. 1220 zajęć z edukacji ekologicznej w szkołach oraz przedszkolach w ramach których dzieci i młodzież brała udział w audycjach ekologicznych, warsztatach oraz konkursach edukacyjnych.

W I i II półroczu 2021 r. Miasto Rybnik osiągnęło wymagany w POP z 2020r. efekt rzeczowy tj. minimum dwa wydarzenia edukacyjne związane z ochroną powietrza w roku w każdej gminie, po jednym w każdym półroczu 2021 roku.

I półrocze 2022 zadanie realizowano między innymi poprzez:

- spotkanie w Centrum Aktywności Lokalnej dot. przedstawienia zasad Programu Czyste Powietrze dla mieszkańców.
- zasadzenia drzew i krzewów, w ramach wydarzenia sadzimy i sprzątamy,
- wykonanie broszury szytej promującej gminny punkt konsultacyjny Programu Czyste Powietrze
- prowadzenie kącików przyrody w salach, zakładanie rabatki kwiatowych, sadzenie roślin sprzyjających produkcji tlenu podnoszącego jakość czystego powietrza
- przystąpienie do realizacji projektu „Śląskie. Przywracamy błękit”
- audycja radiowa na temat walki o czyste powietrze w programie „Czas na Twoją Miejscowość”
- zamieszczenie informacji na stronie internetowej rybnik.eu dot. powstałego nowego parku śródmiejskiego, akcji „Sadzimy i sprzątamy” której towarzyszyły trzy wydarzenia propagujące ekologiczne postawy i aktywizujące mieszkańców do dbania o swoje najbliższe otoczenie m.in. inauguracja ogólnopolskiej akcji „Bądź w porządku dla planety”,
- zakup wydruk i wyklejenie billboardów na terenie miasta na temat programu „Czyste Powietrze – podziękowania Prezydenta miasta dla mieszkańców za wspólną walkę”, „Czym ogrzewasz swój dom”

VII-IX 2022 r. zadanie realizowano między innymi poprzez:

- spotkanie dot. przedstawienia zasad Programu Czyste Powietrze dla mieszkańców
- działania będą realizowane w okresie szkolnym np. lekcja o smogu dla młodzieży z wymiany Erazmus, pogadanka o smogu w Przedszkolu nr 1 i Szkole Podstawowej nr 1,
- Eko Event na Rynku „Zobacz czym oddychasz, zobacz jak to zmienić”

W I i II półroczu 2021 r. Miasto Rybnik osiągnęło wymagany w POP z 2020r. efekt rzeczowy tj. minimum dwa wydarzenia edukacyjne związane z ochroną powietrza w roku w każdej gminie, po jednym w każdym półroczu 2021 roku.

Miasto Rybnik w kontrolowanym okresie osiągnęło wymagany efekt rzeczowy zadana Kod PL2402_EE.

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

Kod PL2402_KPP - Prowadzenie kontroli przestrzegania przepisów ograniczających używanie paliw lub urządzeń do celów grzewczych oraz zakazu spalania odpadów

Działalność kontrolna powinna obejmować:

- przestrzeganie zakazu spalania odpadów w kotłach i piecach,
- przestrzeganie zapisów śląskiej uchwały antysmogowej,
- przestrzeganie zakazu spalania pozostałości roślinnych.

Efekt rzeczowy: minimum 50 kontroli na rok w każdej gminie.

Zgodnie z protokołem przyjęcia informacji (**załącznik nr 6**) do prowadzenia działań kontrolnych na terenie miasta Rybnika, zgodnie z art. 379.2 ustawy Prawo ochrony środowiska, upoważnionych jest 38 funkcjonariuszy Straży Miejskiej w Rybniku oraz 23 pracowników samorządowych.

Zgodnie ze złożonymi deklaracjami w CEEB na dzień 04.10.2022 r., udział mediów grzewczych na terenie -

- 9351 kotłów gazowych/bojlerów gazowych/podgrzewaczy gazowych przepływowych/kominków gazowych,
- 7903 kotłów na paliwo stałe z automatycznym podawaniem paliwa,
- 3853 kotłów na paliwo stałe z ręcznym podawaniem paliwa,
- 1128 kolektorów słonecznych,
- 2344 kominków/kóz/ogrzewaczy powietrza na paliwo stałe,
- 1492 miejskiej sieci ciepłowniczej/ciepła systemowego/lokalnej sieci ciepłowniczej,
- 517 pieców kaflowych na paliwo stałe,
- 465 trzonów kuchennych/piecokuchni/kuchni węglowych,
- 284 kotłów olejowych,
- 4508 ogrzewania elektrycznego/bojlerów elektrycznych,
- 1752 pomp ciepła.

Na 188 przeanalizowanych budynków miejskich:

- 86 budynków ogrzewanych jest ciepłem sieciowym,
- 46 budynków ogrzewanych jest gazem ziemnym,
- 3 budynki są ogrzewane gazem płynnym,
- 27 ogrzewanych jest elektrycznie,
- 2 budynki ogrzewane są kotłami węglowymi klasy 3,
- 4 budynki są ogrzewane kotłami węglowymi klasy 5,
- 3 budynki są ogrzewane kotłami na pellet,
- 17 budynków ogrzewanych jest innymi źródłami ciepła niż powyżej (w tym pompy ciepła gazowe, pompy ciepła gruntowe, pompy ciepła powietrzne, kotłami olejowymi, kotłami olejowymi/gazowymi - mieszane ogrzewanie).

Realizacja zadania:

- w II półroczu 2020 roku – w zakresie realizacji uchwały antysmogowej, w tym przestrzegania zakazu spalania odpadów przeprowadzono 337 kontroli, w tym: 1 kontrola podczas obowiązywania poziomu III alarmu smogowego, 16 kontroli podczas obowiązywania II poziomu alarmu smogowego, 306 kontroli z uchwały antysmogowej oraz 14 kontroli z ustawy o odpadach).
- w roku 2021 roku – w zakresie realizacji uchwały antysmogowej, w tym przestrzegania zakazu spalania odpadów przeprowadzono 1956 kontroli (64 kontroli podczas obowiązywania poziomu III alarmu smogowego, 256 kontroli podczas obowiązywania II poziomu alarmu smogowego, 658 kontroli z uchwały antysmogowej oraz 978 kontroli z ustawy o odpadach).

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

- w okresie I-IX.2022 r. - w zakresie realizacji uchwały antysmogowej, w tym przestrzegania zakazu spalania odpadów realizowana jest na bieżąco i przeprowadzono 281 kontroli w trakcie II poziomu alarmu smogowego przy wymaganych 70 tj. 7 kontroli przy ogłoszonym poziomie II zgodnie z tabelą 141). Podczas kontroli palenisk stałych przeprowadzane są kontrole spalania pozostałości roślinnych na powierzchni ziemi.
Informacje o realizacji zadania w załącznikach 3-5 a potwierdzenie realizacji zadania w materiałach dodatkowych kontroli.

Miasto Rybnik w kontrolowanym okresie osiągnęło wymagany efekt rzeczowy zadania Kod PL2402_KPP.

Monitorowanie realizacji programu.

Zgodnie z Tabelami 118 -120 Harmonogram realizacji działań naprawczych w strefie aglomeracja rybnicko-jastrzębska PL2402_ZSO, PL2402_EE i PL2401_KPP termin złożenia sprawozdania z realizacji zadań określono na 15 lutego każdego roku za rok poprzedni.

Kontrola wykazała, że Miasto Rybnik sporządza roczne sprawozdania z realizacji działań wg wytycznych Marszałka Województwa Śląskiego.

Terminowość przekazania sprawozdań Marszałkowi Województwa Śląskiego (potwierdzenie przekazania sprawozdań – załącznik nr 13):

- za II półrocze 2020 r. przesłano w dniu 15.02.2021 r.
- za 2021 r. przesłano 14.02.2022 r.

Sprawozdania z realizacji POP za lata 2020-2021 stanowią **załącznik nr 7** a potwierdzenia założenia sprawozdań stanowią **załącznik nr 8**

Plan Działań Krótkoterminowych (PDK).

Plan działań krótkoterminowych stanowi integralną część Programu ochrony powietrza i odnosi się do działań w zakresie ograniczenia skutków i czasu trwania przekroczeń, oraz zmniejszenia ryzyka wystąpienia przekroczeń w zakresie występujących w danej strefie przekroczeń poziomu alarmowego, dopuszczalnego lub docelowego substancji w powietrzu.

Aktualnie obowiązujący Plan działań krótkoterminowych, zgodnie z POP z 2020r., dla stref województwa śląskiego, nakłada na Wójta/ Burmistrza/ Prezydenta następujące obowiązki:

1. Działania informacyjne
2. Działania ostrzegawcze
3. Działania operacyjne
 - Źródła sektora komunalno-bytowego
 - Źródła sektora transportu drogowego
 - Inne źródła
4. Działania organizacyjne

Podejmowane działania przez gminę dla POZIOMU I to w szczególności:

1. Działania informacyjne:
 - Informowanie o zagrożeniu złą jakością powietrza,
 - Doskonalenie systemu przekazywania informacji o jakości powietrza,
 - Aktualizacja procedur postępowania przez jednostki zobligowane do działań krótkoterminowych,
 - Zalecenia korzystania z komunikacji miejskiej zamiast indywidualnej,
 - Prowadzenie akcji informacyjnej dot. ograniczeń i zakazów wprowadzonych uchwałą antysmogową,
 - Edukacja ekologiczna.

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

Wskaźniki monitorowania dla gminy dla POZIOMU I – BRAK.

Zgodnie z PDK samorządy gminne umieszczają na stronach internetowych (najlepiej strona główna) informacje o jakości powietrza lub link do strony <http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current> oraz informacje o ogłaszanych poziomach ostrzegania przez WCZK. Informacja powinna znajdować się w jednolitej zakładce pod nazwą „JAKOŚĆ POWIETRZA”.

Podejmowane działania przez gminę dla POZIOMU II, to w szczególności:

1. Działania informacyjne:

- Informowanie o zagrożeniu złą jakością powietrza (strona internetowa gminy, lokalne media)
- Doskonalenie systemu przekazywania informacji o jakości powietrza,
- Aktualizacja procedur postępowania przez jednostki zobligowane do działań krótkoterminowych,
- Zalecenia korzystania z komunikacji miejskiej zamiast indywidualnej,
- Prowadzenie akcji informacyjnej dot. ograniczeń i zakazów wprowadzonych uchwałą antysmogową,
- Edukacja ekologiczna.

2. Działania ostrzegawcze:

- Ograniczenie długotrwałego przebywania na otwartej przestrzeni dla uniknięcia długotrwałego narażenia na podwyższone stężenia zanieczyszczeń.
- Ograniczenie aktywności fizycznej na zewnątrz.
- Stosowanie się do zaleceń lekarskich.
- Unikanie przewietrzania pomieszczeń w trakcie trwania ostrzeżenia.

3. Działania operacyjne:

- Intensywne kontrole instalacji spalania paliw stałych pod kątem spalania odpadów oraz realizacji zapisów uchwały antysmogowej.
- Kontrole w zakresie zakazu spalania pozostałości roślinnych na powierzchni ziemi na terenach zabudowanych (działanie powinno być wdrożone w sytuacji braku opadów).
- Kontrole czystości dróg wyjazdowych z budowy.
- Kontrole pojazdów w zakresie jakości spalin (prowadzone przez Policję oraz Inspekcję Transportu Drogowego).
- Zalecenie wprowadzenia darmowej komunikacji publicznej.
- Zalecenie przeniesienia uciążliwego natężenia ruchu pojazdów na odcinki alternatywne.
- Zalecenia ograniczenia prac powodujących zapylenie.

Wskaźniki monitorowania dla gminy dla POZIOMU II:

- Minimalna liczba przeprowadzonych kontroli spalania paliw, odpadów i pozostałości roślinnych w trakcie trwania alarmu.
- Spełnienie obowiązku przekazywania informacji o wprowadzonych alarmach.
- Rodzaj wprowadzonych ograniczeń na terenie gminy.

Podejmowane działania przez gminę dla POZIOMU III, to w szczególności:

1. Działania informacyjne:

- Informowanie o zagrożeniu złą jakością powietrza,
- Doskonalenie systemu przekazywania informacji o jakości powietrza,
- Aktualizacja procedur postępowania przez jednostki zobligowane do działań krótkoterminowych,
- Zalecenia korzystania z komunikacji miejskiej zamiast indywidualnej,
- Prowadzenie akcji informacyjnej dot. ograniczeń i zakazów wprowadzonych uchwałą antysmogową,
- Edukacja ekologiczna.

2. Działania ostrzegawcze:

- Ograniczenie przebywania na otwartej przestrzeni.

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

- Stosowanie się do zaleceń lekarskich.
- Unikanie przewietrzania pomieszczeń na czas trwania ostrzeżenia.

3. Działania operacyjne:

- Intensywne kontrole instalacji spalania paliw stałych pod kątem spalania odpadów oraz realizacji zapisów uchwały antysmogowej.
- Kontrole w zakresie zakazu spalania pozostałości roślinnych na powierzchni ziemi na terenach zabudowanych (działanie powinno być wdrożone w sytuacji braku opadów).
- Zalecenia ograniczenia stosowania kominków.
- Kontrole czystości dróg wyjazdowych z budowy.
- Zalecenie wprowadzenia darmowej komunikacji publicznej.
- Zalecenie przeniesienia uciążliwego natężenia ruchu pojazdów na odcinki alternatywne.

4. Działania organizacyjne:

- Zbudowanie i aktualizacja bieżąca bazy danych o jednostkach oświatowych i opiekuńczych.
- Zbudowanie i aktualizacja bazy danych o jednostkach opieki zdrowotnej.
- Aktualizacja procedur postępowania w ramach planów zarządzania kryzysowego.

Wskaźniki monitorowania dla gminy dla POZIOMU III, to:

- Minimalna liczba przeprowadzonych kontroli spalania paliw, odpadów i pozostałości roślinnych w trakcie trwania alarmu).
- Spełnienie obowiązku przekazywania informacji o wprowadzonych alarmach.
- Rodzaj wprowadzonych ograniczeń na terenie gminy.

W trakcie trwania POZIOMU II minimalna ilość przeprowadzonych kontroli powinna wynosić:

- 7 dla gmin powyżej 100 tys. mieszkańców,
- 5 dla gmin od 50 do 100 tys. mieszkańców,
- 2 dla pozostałych gmin.

W trakcie trwania POZIOMU III minimalna ilość przeprowadzonych kontroli powinna wynosić:

- 15 dla gmin powyżej 100 tys. mieszkańców,
- 10 dla gmin od 50 do 100 tys. mieszkańców,
- 5 dla pozostałych gmin.

Kontrole należy przeprowadzać w ciągu każdej doby trwania POZIOMU II i POZIOMU III.

Dla Miasta Rybnik: minimum 7 kontroli dla poziomu II oraz minimum 15 kontroli dla poziomu III.

W ramach przygotowania do wprowadzenia planu działań krótkoterminowych samorządy gminne mają obowiązek opracować szczegółową listę adresową instytucji, które należy powiadomić o ogłoszeniu POZIOMU II i III i wdrożeniu działań. Lista dotyczy jednostek organizacyjnych podległych pod samorząd oraz podmiotów niezależnych od samorządu i musi być aktualizowana na bieżąco i przekazana do PCZK, którego obowiązkiem jest informowanie tej grupy.

Realizacja ww. obowiązków przez Miasto Rybnik, zgodnie z tabelą 141 Zestawienie działań krótkoterminowych przewidzianych do realizacji w województwie śląskim Planu Działań Krótkoterminowych, Programu Ochrony Powietrza z 2020 r.

Działania organizacyjne, informacyjne i ostrzegawcze:

Miasto Rybnik na stronie internetowej <https://www.rybnik.eu/dla-mieszkancow/walka-ze-smogiem/jakosc-powietrza> zamieszcza informacje o jakości powietrza w których znajduje się między innymi informacje o zalecanych środkach ostrożności.

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

3. Popelnione wykroczenia i zastosowane sankcje

Nie dotyczy

4. Inne zagadnienia

Poinformowano, przedstawiciela kontrolowanej jednostki samorządu terytorialnego o zmianach wprowadzonych ustawą z dnia 7 lipca 2022 r. (Dz. U. z 2022, poz. 1576) zmieniającą ustawę Prawo ochrony środowiska (POŚ), z dniem 11 sierpnia 2022 r. w zakresie sprawozdawczości z realizacji zadań Programu Ochrony Powietrza (POP) i Planu Działań Krótkoterminowych (PDK) oraz karach za niedotrzymanie terminów przekazania sprawozdań z realizacji POP oraz PDK.

5. Informacje końcowe

Integralną część niniejszego protokołu stanowią następujące załączniki:

1. Upoważnienie do udzielania informacji.
2. Zgody na czynności kontrolne.
3. Wykaz zadań realizowanych w okresie 06.07.2020 r. – 31.12.2020 r.
4. Wykaz zadań realizowanych w 2021 r.,
5. Wykaz zadań realizowanych w okresie 01-09.2022 r.
6. Protokół przyjęcia informacji.
7. Sprawozdania z realizacji POP za lata 2020-2021.
8. Potwierdzenia założenia sprawozdań
9. Podział zadań związanych z realizacją PDK.
10. Listy grup wrażliwych.
11. Informacja o występującym Poziomie II i III.
12. Przykładowe protokoły kontroli.

Dane i informacje zastrzeżone: Protokół nie zawiera informacji zastrzeżonych.

Osoba uprawniona do reprezentowania kontrolowanego ma prawo wnieść do protokołu kontroli umotywowane zastrzeżenia i uwagi przed jego podpisaniem lub odmówić podpisania protokołu.

W przypadku odmowy podpisania protokołu kontroli może w terminie siedmiu dni przedstawić swoje stanowisko na piśmie Śląskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska.

Niniejszy protokół sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach. Wszystkie strony protokołów dwustronnie parafowano.

Jeden egzemplarz protokołu doręczono: Piotr Masłowski - Zastępcy Prezydenta Miasta

Zgodnie z art. 57 ust. 2 ustawy z dn. 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców (Dz. U. z 2021 r. poz. 162) dokonano wpisu w książce kontroli pod pozycją:: 52.

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

Miasto Rybnik otrzymuje z Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego informacje o występujących poziomach jakości powietrza i przekazuje przedmiotową informację grupom wrażliwym. Zgodnie ze Schematem przepływu informacji w ramach Planu działań krótkoterminowych (rys. 108, str. 288 cyt. uchwały POP z 2020 r.) samorządy gminne winne powiadamiać społeczeństwo i media lokalne, natomiast powiadamianie dyrektorów placówek oświatowych i opiekuńczych oraz dyrektorów placówek ochrony zdrowia zostało przekazane do realizacji do powiatowych centrów zarządzania kryzysowego.

Miasto Rybnik nie posiada mediów lokalnych (radio, telewizji, itp).

Miasto Rybnik posiada opracowany Plan Zarządzania Kryzysowego w ramach którego opracowany jest dokument, który określa podział zadań związanych z realizacją PDK **załącznik nr 9**

Miasto Rybnik opracowało listę grup wrażliwych, którym przekazuje informacje o jakości powietrza (listy grup oraz przykłady przekazywania informacji stanowią **załącznik nr 10**)

Działania edukacyjne oraz prowadzone przez Gminę akcje informacyjne opisano przy realizacji zadania o kodzie PL2402_EE.

Działania kontrolne

Osiągnięcie wskaźników monitorowania dla POZIOMU II:

- 1) Minimalna liczba przeprowadzonych kontroli spalania paliw, odpadów i pozostałości roślinnych w trakcie trwania poziomu II, który występował w dniach: 07.11.2020 r., 08.11.2020 r., 09.11.2020 r., 03.12.2020 r., 10.01.2021 r., 15.02.2021 r., 22.01.2021 r., 23.01.2021 r., 23.02.2021 r., 24.02.2021 r., 25.05.2021 r., 03.03.2021 r., 26.03.2021 r., 11.10.2021 r., 12.11.2021 r., 13.11.2021 r., 25.11.2021 r., 11.12.2021 r., 12.12.2021 r., 15.12.2021 r., 26.12.2021 r., 26.03.2022 r., 16.01.2022 r., 24.01.2022 r., 15.02.2022 r., 02.03.2022 r., 03.03.2022 r., 09.03.2022 r., 23.03.2022 r., 24.03.2022 r. i 26.03.2022 r.
- 2) Spełnienie obowiązku przekazywania informacji o wprowadzonych alarmach – zrealizowano, opisano powyżej w pkt „Działania organizacyjne, informacyjne i ostrzegawcze”.
- 3) Rodzaj wprowadzonych ograniczeń na terenie gminy – zalecenia, np. unikanie palenia w kominkach, zawarte są w komunikatach GIOŚ dla POZIOMU II i III, znajdujących się na stronie Urzędu <https://www.rybnik.eu/dla-mieszkancow/walka-ze-smogiem/jakosc-powietrza>

Osiągnięcie wskaźników monitorowania dla POZIOMU III:

- 1) Minimalna liczba przeprowadzonych kontroli spalania paliw, odpadów i pozostałości roślinnych w trakcie trwania poziomu III, który występował w dniach: 02.12.2020 r., 04.01.2021 r., 11.01.2021 r., 09.02.2021 r., 10.02.2021 r., 16.02.2021 r., 09.03.2021 r., 13.12.2021 r. oraz 14.12.2021 r.
- 2) Spełnienie obowiązku przekazywania informacji o wprowadzonych alarmach – zrealizowano, opisano powyżej w pkt „Działania organizacyjne, informacyjne i ostrzegawcze”.
- 3) Rodzaj wprowadzonych ograniczeń na terenie gminy – zalecenia, np. unikanie palenia w kominkach, zawarte są w komunikatach GIOŚ dla POZIOMU II i III, znajdujących się na stronie Urzędu <https://www.rybnik.eu/dla-mieszkancow/walka-ze-smogiem/jakosc-powietrza>

Miasto Rybnik w okresie objętym kontrolą wykonała wymaganą ilość kontroli w trakcie trwania POZIOMU II i III, informacja o występującym Poziomie II i III oraz o kontrolach stanowi **załącznik nr 11** a przykładowe protokoły kontroli stanowią **załącznik nr 12**.

Wnioski końcowe z realizacji Planu działań krótkoterminowych (PDK):

Analiza przedstawionej przez kontrolowanego dokumentacji wykazała, że Gmina Rybnik dotrzymuje terminów realizacji następujących działań, określonych w planie działań krótkoterminowych (PDK).

2. Naruszenia

Nie stwierdzono naruszeń

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

Miejsce i data podpisania protokołu: Rybnik, 20-12-2022

ZASTĘPCA PREZYDENTA



Piotr Masłowski

Podpis i pieczęć uprawnionego
przedstawiciela jednostki
kontrolowanej


Inspektor Inspekcji Ochrony Środowiska
Maciej Czech

Podpis i pieczęć uprawnionego
inspektora

**KIEROWNIK REFERATU
OCHRONY POWIETRZA**


Barbara Hola

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

