

KUJAWSKO-POMORSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA

85-018 Bydgoszcz  
Piotra Skargi 2  
tel: 52 322-17-44, 582-64-66

fax: 52 582-64-69  
e-mail: wios@wios.bydgoszcz.pl  
www.wios.bydgoszcz.pl

**PROTOKÓŁ KONTROLI NR WIOS-BYDG 322/2016**

Sygnatura protokołu	WIOS-WI.7023.3.322.2016.SII	
Podstawa do przeprowadzenia kontroli	art. 9 ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2016 r., poz. 1688), w związku z art. 79a ustawy z dnia 2 lipca 2004r. o swobodzie działalności gospodarczej (Dz. U. z 2016 r., poz. 1829.)	
<b>Identyfikacja kontrolowanego zakładu</b>		
Nazwa zakładu, adres	GMINA MIASTO BYDGOSZCZ, Jezuicka 1, 85-102 Bydgoszcz, Gmina M. Bydgoszcz (miejska), Powiat m. Bydgoszcz	
Rodzaj działalności, rodzaje i liczba instalacji, kod działalności lub instalacji	Administracja samorządowa Instalacje:	
Adres kontrolowanej działalności	Jezuicka 1, 85-102 Bydgoszcz, Gmina M. Bydgoszcz (miejska), Powiat m. Bydgoszcz	
Osoba poinformowana o podjęciu kontroli	Rafał Bruski, Prezydent Miasta	
Regon zakładu lub PESEL kontrolowanego, który nie posiada regonu (np. rolnicy indywidualni)	092351297	
Rodzaj kontrolowanego przedsiębiorcy zgodnie z ustawą o swobodzie działalności gospodarczej	nie dotyczy	
Rejestracja	Administracja samorządowa	
Telefon/ fax.	52 58 58 913	52 58 58 301
Adres strony internetowej: email	www.bydgoszcz.pl urząd@um.bydgoszcz.pl	
Posiadane certyfikaty ISO, EMAS	Nie dotyczy	
Przedstawiciel kontrolowanego upoważniony do reprezentacji	Imię i nazwisko Rafał Bruski	Stanowisko Prezydent Bydgoszczy
Udzielający informacji: (imię i nazwisko, stanowisko)	Imię i nazwisko Anita Marcinkiewicz	Stanowisko Inspektor w Wydziale Zintegrowanego Rozwoju

**Informacja o kontroli**

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

Data rozpoczęcia kontroli	08-12-2016
Data zakończenia kontroli	21-12-2016
Charakter kontroli	Problemowa
Typ kontroli	Planowa
Data poprzedniej kontroli	01-10-2013
Okres objęty kontrolą	2011 r. do dnia zakończenia kontroli
Cel kontroli	Kontrola wykonywania zadań określonych w programach ochrony powietrza i planach działań krótkoterminowych.
Cykl kontrolny	
Informacje zastrzeżone	nie

<i>Przeprowadzający kontrolę, uczestniczący w kontroli</i>			
Inspektor/inspektorzy upoważnieni do kontroli	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Stanowisko służbowe</b>	<b>Upoważnienie nr</b>
	Marek Naumann	starszy inspektor ochrony środowiska	11/2016
	Sylwia Hołda	inspektor ochrony środowiska	43/2016
Wykonujący pomiary i badania	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Stanowisko służbowe</b>	<b>Upoważnienie nr</b>
Osoby uczestniczące w kontroli			

## 1. Ustalenia kontroli

### 1.1. Informacje ogólne.

Kontrolę planową, problemową przeprowadzono w zakresie wywiązywania się organu z obowiązków wynikających z uchwalonych przez Sejmik Województwa Kujawsko-Pomorskiego programów ochrony powietrza. Informacje podczas kontroli udzielała Pani Anita Marcinkiewicz - Inspektor w Wydziale Zintegrowanego Rozwoju.

Obecnie aktualnymi programami ochrony powietrza, w których nałożono zadania na Gminę i Miasto Bydgoszcz są programy określone w następujących uchwałach Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego:

- Uchwale Nr XVI/302/11 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 19 grudnia 2011 r. w sprawie określenia programu ochrony powietrza dla 15 stref województwa kujawsko-pomorskiego pod względem przekroczeń docelowych benzo(a)pirenu (z terminem realizacji do 31.12.2020 r.).

- Uchwale Nr XXX/536/13 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 28 stycznia 2013 r. w sprawie określenia programu ochrony powietrza dla strefy aglomeracja bydgoska ze względu na przekroczenie poziomu docelowego arsenu (z terminem realizacji do 31.12.2020 r.).

- Uchwale Nr XLII/701/13 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 28 października 2013 r. w sprawie określenia aktualizacji programu ochrony powietrza dla strefy aglomeracja bydgoska ze względu na przekroczenia poziomów dopuszczalnych pyłu zawieszzonego PM10 (z terminem realizacji do 31.12.2022 r.).

Organem odpowiedzialnym za realizację zadań określonych w tych programach ochrony powietrza dla terenu gminy Miasta Bydgoszcz jest Prezydent Miasta Bydgoszcz.

1.1.1. Uchwała Nr XVI/302/2011 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 19 grudnia 2011 r. w sprawie określenia programu ochrony powietrza dla 15 stref województwa

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

*[Signature]*

kujawsko-pomorskiego pod względem przekroczeń docelowych benzo(a)pirenu.

Obowiązki, zadania i działania naprawcze zmierzające do minimalizacji zanieczyszczenia powietrza i osiągnięcia poziomów stężeń benzo(a)pirenu nie powodujących przekroczeń stężeń docelowych są określone w Uchwale Nr XVI/302/2011:

- w § 6 i 8 dot. rodzaju i sposobu przekazywania informacji,
- w załączniku nr 1 określającym podstawowe kierunki działań niezbędnych do przywracania poziomu docelowego benzo(a)pirenu,
- w załączniku nr 2 określającym zakres działań naprawczych.

1.1.2. Uchwała NR XXX/536/13 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 28 stycznia 2013 r. w sprawie określenia program ochrony powietrza dla strefy aglomeracja bydgoska ze względu na przekroczenia poziomu docelowego arsenu.

W roku 2010 odnotowano przekroczenie średniorocznego stężenia arsenu, z uchwały wynika, że jedynie w przypadku ponownego odnotowania stężenia średniorocznego przekraczającego poziom docelowy arsenu należy wdrożyć wskazane w programie działania naprawcze, pismo z Urzędu Marszałkowskiego z dnia 9.IV.2013 r. znak S-IV.721.35.2013 stanowi załącznik nr 1 do protokołu kontroli. W latach 2013-2015 średnioroczne stężenie kształtowało się poniżej stężenia docelowego.

1.1.3. Uchwała NR XLII/701/13 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 28 października 2013 r. w sprawie określenia aktualizacji programów ochrony środowiska dla strefy aglomeracja bydgoska ze względu na przekroczenie poziomów dopuszczalnych pyłu zawieszonego PM10.

Obowiązki, zadania i działania naprawcze zmierzające do minimalizacji zanieczyszczenia powietrza i osiągnięcia poziomów stężeń pyłu zawieszonego PM10 nie powodujących przekroczeń stężeń docelowych są określone w Uchwale Nr XLII/701/13.

Wielkości przekroczeń oraz źródła wprowadzania pyłu zawieszonego PM10 do powietrza zostały wskazane w załączniku nr 1 do ww. uchwały.

Podstawowe kierunki działań niezbędnych do przywracania standardów jakości środowiska - poziomów dopuszczalnych pyłu zawieszonego PM10, wraz z harmonogramem rzeczowo-finansowym planowanych działań i planem działań krótkoterminowych oraz z wykazem podmiotów, do których skierowane są obowiązki ustalone w programie określa załącznik nr 2 do uchwały.

Obowiązki organów i podmiotów zlokalizowanych na terenie strefy objętej Programem określa załącznik nr 3 do uchwały.

W załączniku nr 4 określono sposób przygotowania przez Prezydenta Miasta Bydgoszcz i przekazania sprawozdania do zarządu Województwa Kujawsko Pomorskiego.

## **1.2. Sprawozdania z realizacji Programów ochrony powietrza, dla strefy aglomeracja Bydgoszcz.**

1.2.1. Podejmowane działania naprawcze w 2012 r. - sprawozdanie za 2012 r. zgodnie z uchwałą NR XVI/302/11 stanowi załącznik nr 2 do protokołu kontroli.

Zestawienie działań naprawczych ze względu na przekroczenia benzo(a)pirenu – obniżenie emisji komunalno – bytowej.

Miasto aktywnie uczestniczy w procesie likwidacji emisji pochodzącej z ogrzewania indywidualnego, w ramach zmiany sposobu ogrzewania z węglowego na ekologiczne urządzenia

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

strona 3 z 9

protokół kontroli nr WIOS-BYDG 322/2016

grzewcze. Dofinansowanie odbywało się na zasadach określonych w uchwale Rady Miasta Bydgoszczy NR IX/66/11 z dnia 23 marca 2011 r., w roku 2012 udzielono dofinansowania dla 148 wniosków.

- Podstawowe kierunki działań zmierzające do ograniczenia emisji liniowej
- budowa linii tramwajowej z centrum miasta do dworca kolejowego,
  - budowa ul. Gersona – 92 mb, Smukalskiej – 424 mb, dojazd do DPS „Słoneczko” – 244 mb, Nowotoruńskiej – 4,2 km,
  - wybudowanie ścieżek rowerowych o długości 12,98 km.

Zestawienie działań naprawczych ze względu na przekroczenia benzo(a)pirenu – zapisy w planach zagospodarowania przestrzennego.

W 3 planach zagospodarowania przestrzennego uchwalonych w 2012 r. wprowadzono zapisy związane z ochroną powietrza.

W planie „Stare Miasto” w Bydgoszczy uchwalone Uchwałą Nr XXI/397/12 Rady Miasta Bydgoszczy z dnia 25 stycznia 2012 r.

- obowiązuje zakaz lokalizacji obiektów o funkcjach, które mogą spowodować okresowe lub stałe uciążliwości dla podstawowych funkcji terenu lub pogorszenie stanu środowiska jak hałas, wibracje, zanieczyszczenia powietrza i zanieczyszczenia odpadami oraz wymagają obsługi transportem o zwiększonym tonażu itp.;

Ustala się zasady ochrony środowiska i przyrody:

w celu ograniczenia zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego ustala się sposób zaopatrzenia w ciepło z miejskiej sieci ciepłowniczej lub za pomocą urządzeń zasilanych gazem, energią elektryczną, źródłami energii odnawialnej oraz innymi paliwami, pod warunkiem zachowania wysokiej sprawności w procesie spalania, określonej dla poszczególnych urządzeń grzewczych.

W planie „Fordon-Orląt Lwowskich” w Bydgoszczy uchwalony Uchwałą Nr XXXV/732/12 Rady Miasta Bydgoszczy z dnia 28 listopada 2012 r. i w planie „Bydgoszcz Wschód-Szajnochy” w Bydgoszczy uchwalony Uchwałą Nr XXXVI/744/12 Rady Miasta Bydgoszczy z dnia 19 grudnia 2012 r. wprowadzono zapisy:

- zasady modernizacji, rozbudowy, budowy systemów infrastruktury technicznej;
- zaopatrzenie w energię ciepłą;
- ustala się zaopatrzenie w ciepło z miejskiej sieci ciepłowniczej, po jej rozbudowie niezbędne odcinki sieci, z zachowaniem przepisów odrębnych,
- dopuszcza się zaopatrzenie w energię ciepłą na zasadach indywidualnych z możliwością wykorzystania gazu z sieci gazowej, oleju opałowego, energii elektrycznej, odnawialnych źródeł energii (np. poprzez zastosowanie kolektorów słonecznych, ogniw fotowoltaicznych, pomp ciepła itp.) oraz z dopuszczeniem innych paliw przy zastosowaniu instalacji i urządzeń wykorzystujących niskoemisyjne technologie spalania oraz umożliwiające osiągnięcie jak najwyższej sprawności w procesie uzyskania energii cieplnej.

W zakresie działań dodatkowych Urząd Miasta Bydgoszczy organizuje stale i cykliczne akcje ekologiczne mające na celu zwiększenie świadomości ekologicznej mieszkańców miasta. W 2012 r. były drukowane liczne ulotki i plakaty ekologiczne rozprowadzane wśród mieszkańców Bydgoszczy.

W 2012 r. były prowadzone m.in. następujące akcje edukacyjne:

- Forum Ochrony Środowiska: XX Forum Ochrony Środowiska,
- Osiedlowe Festyny Ekologiczne,
- Europejski Tydzień Zrównoważonego Transportu oraz Europejski Dzień bez Samochodu,
- Dni Energii,
- Projekt edukacyjny „Młodzież i dzieci kontra śmieci” ,

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

- Selektywna zbiórka odpadów: kartoniki po napojach, baterie, nakrętki, płyty CD/DVD,
- akcja „Godzina dla Ziemi”

1.2.2. Podejmowane działania naprawcze w 2013 r. - sprawozdanie za 2013 r. zgodnie z uchwałą NR XVI/302/11 i XI.II/701/13 stanowi załącznik nr 3 do protokołu kontroli.

Zestawienie działań naprawczych ze względu na przekroczenia pyłu PM10 i benzo(a)pirenu obniżenie emisji komunalno – bytowej.

Wymieniono stare nieefektywne piece/kotły węglowe na ogrzewanie energią elektryczną w centralnych dzielnicach aglomeracji bydgoskiej – ok. 117,96 m<sup>2</sup> w zabudowie wielorodzinnej, wymieniono stare nieefektywne piece/kotły węglowe na piece gazowe – ok. 200,00 m<sup>2</sup> w zabudowie jednorodzinnej, wymieniono stare nieefektywne piece/kotły węglowe na automatyczne kotły opalane biomasą bez możliwości spalania innych rodzajów paliwa – ok. 288,40 m<sup>2</sup> w zabudowie jednorodzinnej, wymieniono stare nieefektywne piece/kotły węglowe na piece gazowe – ok. 4313,89 m<sup>2</sup> w zabudowie wielorodzinnej.

Działaniami naprawczymi ze względu na przekroczenia pyłu PM 10 w odniesieniu do emisji komunikacyjnej realizowane są poprzez czyszczenie ulic na mokro. Długość ulic objęta tym działaniem 69,75 km - czyszczenie ulic jeden raz na dwa tygodnie, 2,19 km - czyszczenie ulic raz na miesiąc.

Zestawienie działań naprawczych ze względu na przekroczenia benzo(a)pirenu i pyłu PM10 – zapisy w planach zagospodarowania przestrzennego.

W miejscowym planie Bocianowo–Chodkiewicza ustalono następujące zasady obsługi w zakresie zaopatrzenia w energię ciepłą:

- zaopatrzenie w ciepło poprzez zbiorczy system sieci ciepłowniczych z miejskiej sieci ciepłowniczey,
- dopuszcza się zaopatrzenie w energię ciepłą na zasadach indywidualnych z możliwością wykorzystania gazu z sieci gazowej, oleju opałowego, energii elektrycznej, źródeł energii odnawialnych np. poprzez zastosowanie kolektorów słonecznych, pomp ciepła, itp. oraz innych paliw przy zastosowaniu instalacji i urządzeń wykorzystujących niskoemisyjne technologie spalania oraz umożliwiające osiągnięcie jak najwyższej sprawności w procesie uzyskania energii cieplnej,
- z uwagi na ustalenia programu ochrony powietrza dla strefy aglomeracja Bydgoszcz, w istniejących budynkach wymagana jest wymiana starych kotłów i pieców domowych opalanych węglem (drewnem) na nowoczesne urządzenia grzewcze o wysokiej sprawności energetycznej, jednocześnie wskazane jest przeprowadzenie termoizolacji budynków.

Akcje edukacyjne mające na celu uświadamianie społeczeństwa w zakresie: szkodliwości spalania odpadów w paleniskach domowych, korzyści płynących z podłączenia do scentralizowanych źródeł ciepła, termomodernizacji, promocja nowoczesnych niskoemisyjnych źródeł ciepła i inne.

W 2013 r. były prowadzone m.in. następujące akcje edukacyjne:

- Godzina dla Ziemi,
- Prezentacje dotycząca projektów unijnych w tym projektu CEC5,
- Listy dla Ziemi,
- Osiedlowe Festyny Ekologiczne,
- Europejski Tydzień Zrównoważonego Transportu oraz Europejski Dzień bez Samochodu,
- Dni Energii.

Zestawienie działań naprawczych ze względu na przekroczenia benzo(a)pirenu i pyłu PM10- zapisy w regulaminie utrzymania czystości i porządku na terenie aglomeracji bydgoskiej.

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

strona 5 z 9

protokół kontroli nr WIOS-BYDG 322/2016

W Uchwale Nr XXXV/722/12 Rady Miasta Bydgoszczy z dnia 28 listopada 2012 r. w sprawie uchwalenia regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Miasta Bydgoszczy, na terenie nieruchomości utrzymuje się czystość i porządek między innymi poprzez prowadzenie selektywnej zbiórki odpadów zielonych. Regulamin z uwagi na brak regulacji ustawowej, nie zawiera jednak zapisów zakazujących spalania odpadów ulegających biodegradacji.

1.2.3. Podejmowane działania naprawcze w 2014 r. - sprawozdanie za 2014 r. zgodnie z uchwałą NR XVI/302/11 i XI.II/701/13 stanowi załącznik nr 4 do protokołu kontroli.

Zestawienie działań naprawczych ze względu na przekroczenia pyłu PM10 i benzo(a)pirenu obniżenie emisji komunalno – bytowej.

Miasto Bydgoszcz od 2006 r. aktywnie uczestniczy w procesie ograniczenia emisji pochodzących z indywidualnych źródeł ciepła. W ramach zmiany sposobu ogrzewania z węglowego na ekologiczne urządzenia grzewcze w 2014 r. przyznawało właścicielom, współwłaścicielom i najemcom samodzielnych lokali lub budynków mieszkalnych usytuowanych na terenie miasta Bydgoszczy dofinansowanie w wysokości 70%, poniesionych kosztów na zakup lub zakup i montaż ekologicznych urządzeń grzewczych, nie więcej niż 3 000 zł.

W roku 2014:

- wymieniono stare nieefektywne piece/kotły węglowe na ogrzewanie energią elektryczną w centralnych dzielnicach aglomeracji bydgoskiej – ok. 142,72 m<sup>2</sup> w zabudowie wielorodzinnej,
- wymieniono stare nieefektywne piece/kotły węglowe na piece gazowe – ok. 327,00 m<sup>2</sup> w zabudowie jednorodzinnej,
- wymieniono stare nieefektywne piece/kotły węglowe na piece gazowe – ok. 3.438,96 m<sup>2</sup> w zabudowie wielorodzinnej.

Działania naprawcze ze względu na przekroczenia pyłu PM 10 w odniesieniu do emisji komunikacyjnej realizowano poprzez to czyszczenie ulic na mokro. Długość ulic objęta działaniem oczyszczania ulic jeden raz na trzy tygodnie to 72,70 km, oczyszczania ulic raz na 1,5 miesiąca to 9,76 km.

Zestawienie działań naprawczych ze względu na przekroczenia benzo(a)pirenu i pyłu PM10 – zapisy w planach zagospodarowania przestrzennego.

W miejscowym planie Bocianowo ustalono następujące zasady obsługi w zakresie zaopatrzenia w energię cieplną:

- dopuszcza się zaopatrzenie w energię cieplną na zasadach indywidualnych z możliwością wykorzystania gazu z sieci gazowej, oleju opałowego, energii elektrycznej, źródeł energii odnawialnej np. poprzez zastosowanie kolektorów słonecznych, pomp ciepła, itp. oraz innych paliw przy zastosowaniu instalacji i urządzeń wykorzystujących niskoemisyjne technologie spalania oraz umożliwiające osiągnięcie jak najwyższej sprawności w procesie uzyskania energii cieplnej.
- z uwagi na ustalenia programu ochrony powietrza dla strefy aglomeracja Bydgoszcz, w istniejących budynkach wymagana jest wymiana starych kotłów i pieców domowych opalanych węglem (drewnem) na nowoczesne urządzenia grzewcze o wysokiej sprawności energetycznej, jednocześnie wskazane jest przeprowadzenie termoizolacji budynków.

Kontynuowano akcje ekologiczne dla społeczeństwa:

- „Listy dla Ziemi”,
- Forum Ochrony Środowiska,
- Gra Miejska „Porwanie Dymskiego”,
- Europejski Dzień bez Samochodu,

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

strona 6 z 9

protokół kontroli nr WIOS-BYDG 322/2016

- Promocja budownictwa energooszczędnego i odnawialnych źródeł energii – szkolenia
- Udział w warsztatach, konferencjach, spotkaniach, wizytach studyjnych. Prezentowanie projektu CEC5.

Kontynuowano działania zgodne z zapisem w regulaminie utrzymania czystości i porządku na terenie aglomeracji bydgoskiej.

1.2.4. Podejmowane działania naprawcze w 2015 r. - sprawozdanie za 2015 r. zgodnie z uchwałą NR XVI/302/11 i XLII/701/13 stanowi załącznik nr 5 do protokołu kontroli.

Zestawienie działań naprawczych ze względu na przekroczenia pyłu PM10 i benzo(a)pirenu obniżenie emisji komunalno – bytowej.

W roku 2015:

- wymieniono stare nieefektywne piece/kotły węglowe na ogrzewanie energią elektryczną w centralnych dzielnicach aglomeracji bydgoskiej – ok. 753,23 m<sup>2</sup> w zabudowie wielorodzinnej.
- wymieniono stare nieefektywne piece/kotły węglowe na piece gazowe – ok. 254,00 m<sup>2</sup> w zabudowie jednorodzinnej.
- wymieniono stare nieefektywne piece/kotły węglowe na piece gazowe – ok. 7.015,20 m<sup>2</sup> w zabudowie wielorodzinnej.
- wymieniono stare nieefektywne piece/kotły węglowe na podłączenie do miejskiej sieci ciepłowniczej – 3.955,98 m<sup>2</sup> w zabudowie wielorodzinnej.

Działania naprawcze ze względu na przekroczenia pyłu PM 10 w odniesieniu do emisji komunikacyjnej to czyszczenie ulic na mokro. Długość ulic objęta działaniem oczyszczania ulic jeden raz na trzy tygodnie to 77.702 km, oczyszczania ulic raz na 1,5 miesiąca to 41.364 km

Zestawienie działań naprawczych ze względu na przekroczenia benzo(a)pirenu i pyłu PM10 – zapisy w planach zagospodarowania przestrzennego.

- Miejscowe Plany Zagospodarowania przestrzennego „Śródmieście – Dworcowa - Lipowa” i „Śródmieście – Dworcowa - Zduny” przewidują:
  - zaopatrzenie w ciepło poprzez zbiorczy system sieci ciepłowniczych,
  - dopuszcza się zaopatrzenie w energię cieplną na zasadach indywidualnych z możliwością wykorzystania gazu z sieci gazowej, oleju opałowego, energii elektrycznej, źródeł energii odnawialnej (np. poprzez zastosowanie kolektorów słonecznych, pomp ciepła itp.) oraz innych paliw przy zastosowaniu instalacji i urządzeń wykorzystujących niskoemisyjne technologie spalania oraz umożliwiające osiągnięcie jak najwyższej sprawności w procesie uzyskania energii cieplnej.
- Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego „Śródmieście -Jagiellońska” przewiduje:
  - zaopatrzenie w energię cieplną - z istniejącej i projektowanej sieci ciepłowniczej oraz źródeł indywidualnych wykorzystujących niskoemisyjne technologie spalania z jednoczesnym osiągnięciem jak najwyższej sprawności w procesie uzyskania energii cieplnej.
- Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego „Szwederowo-Orła” przewiduje:
  - zaopatrzenie w energię cieplną na zasadach indywidualnych z możliwością wykorzystania gazu, energii elektrycznej, a także wykorzystujące odnawialne źródła energii (np. poprzez zastosowanie kolektorów słonecznych, pomp ciepła itp.) oraz inne paliwa, z zastosowaniem instalacji i urządzeń wykorzystujących niskoemisyjne technologie spalania oraz umożliwiające osiągnięcie jak najwyższej sprawności w procesie uzyskania energii cieplnej.

Edukacja ekologiczna prowadzona przez różne akcje skierowane do mieszkańców Bydgoszczy, dzieci i młodzieży z placówek oświatowych z terenu Bydgoszczy to:

- Kampania informacyjno – edukacyjna „Policzmy się z niską emisją”.

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

strona 7 z 9

protokół kontroli nr WIOS-BYDG 322/2016

- Godzina dla Ziemi WWF
- Listy dla Ziemi
- Forum Ochrony Środowiska
- Europejski Dzień bez Samochodu
- Dzień Czystego Powietrza
- Forum Ekologiczne (Projekt edukacyjny „Segregujemy odpady już od najmłodszych lat dbamy o przyszłość naszej planety”).
- Realizacja programu EURONET 50/50 Max w latach 2014-2015.

Kontynuowano działania zgodne z zapisem w regulaminie utrzymania czystości i porządku na terenie aglomeracji bydgoskiej - funkcjonariusze Straży Miejskiej przeprowadzali kontrole na posesjach w zakresie gospodarki odpadami.

### 1.3. Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla gminy Bydgoszcz

Rada Miasta Bydgoszczy uchwałą nr XI/153/15 z dnia 29 kwietnia 2015 r. przyjęła” Plan działań na rzecz zrównoważonej energii – Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla miasta Bydgoszczy na lata 2014-2020 plus”, uchwałą nr XXXII/597/16 z dnia 29 czerwca 2016 r. przyjęto aktualizacje ww. programu.

### 1.4. Realizacja zarządzenia pokontrolnego

W wyniku ustaleń poprzedniej kontroli, przeprowadzonej w 2013 r. wydano zarządzenie pokontrolne z dnia 17.10.2013 r., znak: WIOŚ-WI.7023.6.129.2013.MS. zobowiązujące podmiot do usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości. Pan Rafał Bruski Prezydent Bydgoszczy poinformował w terminie o realizacji ww. zarządzenia tj. korekty sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarki odpadami komunalnymi.

## 2. Naruszenia

Nie stwierdzono naruszeń

## 3. Popelnione wykroczenia i zastosowane sankcje

Nie dotyczy

## 4. Inne zagadnienia

## 5. Informacje końcowe

### Integralną część niniejszego protokołu stanowią następujące załączniki:

- 1 Pismo z Urzędu Marszałkowskiego znak SG-IV.721.35.2013 z dnia 9 kwietnia 2013 r.
- 2 Sprawozdanie za 2012 r. zgodnie z uchwałą NR XVI/302/11
- 3 Sprawozdanie za 2013 r. zgodnie z uchwałą NR XVI/302/11 i XLII/701/13
- 4 Sprawozdanie za 2014 r. zgodnie z uchwałą NR XVI/302/11 i XLII/701/13
- 5 Sprawozdanie za 2015 r. zgodnie z uchwałą NR XVI/302/11 i XLII/701/13

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

strona 8 z 9

protokół kontroli nr WIOŚ-BYDG 322/2016



**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.

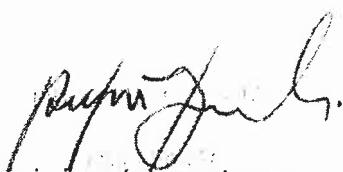
W przypadku odmowy podpisania protokołu kontroli może w terminie siedmiu dni przedstawić swoje stanowisko na piśmie Kujawsko-pomorskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska.

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

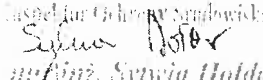
Jeden egzemplarz protokołu doręczono: Pan Rafał Bruski Prezydent Miasta Bydgoszcz

Zgodnie z art. 81 ust. 2 ustawy z dn. 2 lipca 2004 r. o swobodzie działalności gospodarczej (Dz. U. z 2016 r., poz. 1829.) dokonano wpisu w książce kontroli pod pozycją: 13

Miejsce i data podpisania protokołu: Bydgoszcz, 21-12-2016

  
Podpis i pieczęć uprawnionego  
przedstawiciela jednostki  
kontrolowanej

Podpis i pieczęć uprawnionego  
inspektora

Inspektorat Ochrony Środowiska  
  
na pniż. Sylwia Holde



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

