
Od: kancelaria
Wysłane: poniedziałek, 19 marca 2018 14:30
Do: Sekretariat Prezydenta Miasta
Temat: PD: Wniosek o udostępnienie informacji

Od: [REDACTED]
Wysłane: 19 marca 2018 14:03
Do: gmina@deszczno.pl; urzad@bogdaniec.pl; urzad@lubiszyn.pl
DW:
Temat: Wniosek o udostępnienie informacji

Szanowni Państwo!

Na podstawie artykułu 61 Konstytucji RP oraz ustawy z dnia 6 września 2001 roku o dostępie do informacji publicznej (Dz. U. Nr 112 póź. 1198, z póź. zm.) zwracamy się z wnioskiem o udostępnienie informacji w zakresie :

Czy w Państwa Gminie prowadzony jest monitoring jakości powietrza?

Jakie było stężenie średnioroczne pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5) oraz benzo(a)pirenu (B(a)P) w Państwa Gminie w latach 2015, 2016, 2017 ?

Czy Gmina posiada Program Oczyszczania Niskiej Emisji (PONE) ?

Czy Gmina posiada Program Gospodarki Niskoemisyjnej (PGN)?

Proszę o podanie linków do aktualnego PONE oraz PGN na stronach www Urzędu Gminy/Miasta lub innych instytucji należących do Urzędu lub mu podległych.

Czy w Gminie została przeprowadzona diagnoza jakości powietrza? Jeśli tak, proszę o przesłanie jej.

Jakie są główne źródła emisji zanieczyszczeń w Państwa Gminie?

Czy w Państwa Gminie przeprowadzono szczegółową inwentaryzację indywidualnych systemów grzewczych?

Jakie środki finansowe zostały przeznaczone na przedsięwzięcia mające na celu poprawę jakości powietrza w latach 2015, 2016, 2017?

Czy w latach 2015, 2016, 2017 zostały przeprowadzone działania edukacyjne skierowane do mieszkańców gminy w zakresie przeciwdziałania niskiej emisji? Jeżeli tak, jakie to były działania i jakie były środki przekazu?

Jakie środki finansowe zostały przeznaczone w latach 2015, 2016, 2017 na działania edukacyjne związane z przeciwdziałaniem niskiej emisji w Gminie?

Czy w latach 2015, 2016, 2017 w Gminie prowadzona była kontrola mieszkańców odnośnie sposobów wykorzystania paliw oraz przestrzegania zakazu spalania odpadów ? Jeśli tak, ile interwencji w wymienionych okresach było związanych z emisją zanieczyszczeń?

Na ilu właścicieli nieruchomości, na terenie których stwierdzono niedozwolone spalanie odpadów, nałożono mandaty karne lub udzielono pouczeń w latach 2015, 2016, 2017 ?

Czy w latach 2014- 2017 na terenie Gminy zrealizowano termomodernizację budynków użyteczności publicznej ? Jeśli tak, proszę o wskazanie, które to były budynki.

Czy w latach 2014-2017 w budynkach użyteczności publicznej należących do mienia Gminy dokonano likwidacji ogrzewania węglowego? Jeśli tak, proszę o wskazanie, które to były budynki.

Czy Gmina podejmowała działania zmierzające do zwiększenia udziału odnawialnych źródeł energii? Jeśli tak, jakie to były działania?

Czy Gmina posiada system zachęt do likwidacji lub wymiany indywidualnych systemów grzewczych opalanych paliwami stałymi na urządzenia niskoemisyjne? Jeśli tak, jakie są to działania ?

Czy Gmina podjęła jakieś działania na rzecz zmniejszenia uciążliwości transportu samochodowego ? Jakie to były działania i w jakich latach były / są realizowane?

Czy w specyfikacjach zamówień publicznych uwzględniane są potrzeby ochrony powietrza przed zanieczyszczeniem ?

Czy Gmina informuje mieszkańców o występującym ponadnormatywnym stężeniu pyłu PM10, PM 2,5 lub występującym w pyłe stężeniu B(a)P i arsenu? Jeżeli tak, w jakich formach i poprzez jakie środki przekazu dociera ta informacja do mieszkańców?

Proszę o podanie imienia i nazwiska osoby odpowiedzialnej w Gminie za realizację działań naprawczych określonych w Programie Ochrony Powietrza.

Czy został opracowany szczegółowy plan i harmonogram wdrożenia działań naprawczych określonych w Programie Ochrony Powietrza? Jeśli tak, proszę o przesłanie w formacie pdf lub skanu odpowiedniego dokumentu.

Czy w Gminie opracowano system monitoringu i raportowania realizacji działań naprawczych określonych w Programie Ochrony Powietrza?

Czy w latach 2015, 2016, 2017 powstały raporty z realizacji działań naprawczych określonych w Programie Ochrony Powietrza? Jeżeli tak, proszę o przesłanie dokumentu w formie pdf lub skanu.

Czy w nowoutworzonych po 2014 roku strategicznych dokumentach Gminy lub w ich aktualizacjach uwzględnia się zagrożenia ochrony powietrza, w tym także w zakresie pyłu zawieszanego PM, B(a)P oraz arsenu?

Czy w nowoutworzonych po 2014 roku planach zagospodarowania przestrzennego lub w ich aktualizacjach uwzględnia się wymogi dotyczące zaopatrywania przyszłych inwestycji w ciepło z nośników niepowodujących nadmiernej niskiej emisji PM 10?

Odpowiedzi wraz z załącznikami w formie elektronicznej proszę przestać na niniejszy adres mailem zwrotnym.

Z uszanowaniem





WOR - III.1431.103.2018.KPa

Gorzów Wlkp., 19.04.2018 r.



W odpowiedzi na złożony w dniu 19 marca 2018 r. wniosek o udostępnienie informacji publicznej oraz zgodnie z uprzednio wskazanym terminem udzielenia odpowiedzi, przekazuję odpowiedzi na zadane pytania:

Ad. 1. W Gminie jest prowadzony monitoring jakości powietrza.

Ad. 2. Stężenia średnioroczne dla strefy miasto Gorzów Wlkp. przedstawiały się następująco:

	2015		2016		2017	
	Stacja przy ul Kos. Gdyńskich	Stacja przy ul. Piłsudskiego	Stacja przy ul Kos. Gdyńskich	Stacja przy ul. Piłsudskiego	Stacja przy ul Kos. Gdyńskich	Stacja przy ul. Piłsudskiego
pył zawieszony PM10 [µg/m3]	29,8	20	31	26	28*	25*
pył zawieszony PM 2,5 [µg/m3]	b d.	16	b.d.	18	b.d.	19*
benzo(a)piren [ng/m3]	3,43	2,0	3,12	2,03	2,61*	1,67*

*dane jeszcze nie zweryfikowane ostatecznie przez WIOŚ

Ad. 3. Gmina nie posiada Programu Oczyszczania Niskiej Emisji (PONE).

Ad. 4. Gmina posiada Program Gospodarki Niskoemisyjnej (PGN).

Ad. 5. Link do aktualnego PGN:

http://bip.wrota.lubuskie.pl/umgorzow/system/obj/10401_zal_AP_nr_XXXV_421_2016_Zalacznik1.pdf

Ad. 6. Miasto posiada Programy ochrony powietrza, w których zawarta została zarówno analiza stanu jakości powietrza, jak i analiza źródeł zanieczyszczeń.

Ad. 7. Zgodnie z POP największy udział w całkowitej emisji pyłu PM10 i benzo(a)pirenu stanowią źródła emisji powierzchniowej (komunalno-bytowej) oraz liniowej.

Ad. 8. W Gminie przeprowadzono szczegółową inwentaryzację indywidualnych systemów grzewczych. Inwentaryzacja została przeprowadzona w 2015 r. i obejmowała obszar o przekroczonych normach jakości powietrza.

Ad. 9. Łącznie poniesione nakłady na przedsięwzięcia mające na celu poprawę jakości powietrza wyniosły:

- w 2015 r. – 41 706 011,36 zł;

- w 2016 r. – 266 348 407 zł;

- w 2017 r. – 132 685 430 zł.

Ad. 10. W latach 2014 - 2017 Miasto Gorzów Wlkp. wraz z partnerem projektu PGE GiEK S.A. Oddział Elektrociepłownia Gorzów realizowało projekt „Redukcja emisji zanieczyszczeń powietrza w śródmieściu Gorzowa Wlkp.” - projekt dofinansowany z dotacji Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w ramach programu priorytetowego: „Likwidacja niskiej emisji wspierająca wzrost efektywności energetycznej i rozwój rozproszonych odnawialnych źródeł energii. Część 1) Program pilotażowy KAWKA”. Jednym z elementów projektu było przeprowadzenie kampanii edukacyjno-informacyjnej dotyczącej niskiej emisji. Celem kampanii było wskazanie zagrożeń wynikających z niskiej emisji jak i korzyści płynących z jej likwidacji oraz zachęcenie mieszkańców miasta do zmiany sposobu ogrzewania na przyjazny środowisku.

Elementy kampanii:

- 1) Opracowanie projektów dwóch plakatów, ulotek oraz broszur informacyjnych przybliżających temat niskiej emisji oraz korzyści zdrowotnych i społecznych wynikających z jej ograniczenia; dystrybucja ulotek i plakatów. Materiały graficzne wykonano zgodnie z następującą specyfikacją:
 - a. Ulotki (format A5, dwustronne, kolor) – 10 tys. sztuk;
 - b. Broszury (format A3, złożone, czterostronne, kolor) – 500 sztuk;
 - c. Plakaty nr I (format A3, jednostronne, kolor) – 350 sztuk. Plakat umieszczony w miejscach realizacji przedsięwzięcia.
 - d. Plakaty nr II (format B2, jednostronne, kolor) – 200 sztuk. Plakat opracowany na podstawie zwycięskich prac konkursowych, przeznaczony do zamieszczenia w szkołach, budynkach użyteczności publicznej, przychodniach, ADMach.
- 2) Opracowanie projektów ośmiu artykułów prasowych na temat korzyści zdrowotnych i społecznych wynikających z eliminacji źródeł niskiej emisji i zamieszczenie ich w lokalnej prasie. Artykuły zawierały także informacje mające

na celu zachęcenie mieszkańców do współpracy podczas działań prowadzonych przez Miasto w celu inwentaryzacji źródeł niskiej emisji i tworzenia bazy danych źródeł niskiej emisji, a także podsumowanie wyników inwentaryzacji oraz analizę działań jakie zostały podjęte w celu ograniczenia niskiej emisji i jakie będą podejmowane przez Miasto w celu utrzymania poziomu stężeń zanieczyszczeń po wykonaniu działań naprawczych.

- 3) Przeprowadzenie 3 konkursów skierowanych do nauczycieli i uczniów gorzowskich placówek oświatowych (szkół podstawowych i gimnazjalnych):
 - a. Konkursu dla nauczycieli na scenariusz lekcji dotyczącej niskiej emisji, zorganizowany w celu spopularyzowania wśród dzieci i młodzieży wiedzy o niskiej emisji, a także wyrobienia w nich dobrych nawyków związanych z ochroną środowiska;
 - b. Konkursu dla uczniów na hasło promujące ograniczanie niskiej emisji;
 - c. Konkursu plastycznego dla uczniów na plakat mówiący o ograniczeniu niskiej emisji.
- 4) Produkcja spotu telewizyjnego i emisja spotu na antenie TVP Gorzów Wlkp. oraz na antenie Telewizji TELETOP Gorzów i TVG Telewizji Gorzów.

Produkcja spotu miała na celu przedstawienie odbiorcy zmian jakie nastąpiły za sprawą realizacji Programu KAWKA. Za pomocą spotu zobrazowany został negatywny wpływ niskiej emisji na ludzi i środowisko, konieczność podejmowania działań oraz korzyści płynące z przystąpienia do programu: czyste powietrze, zdrowie, radość i chęć działania.

Ponadto w kwietniu 2017 r. Miasto współpracowało ze Stowarzyszeniem Zielone Mazowsze w organizacji Projektu: „Świadomi dla czystego powietrza...” W ramach projektu przeprowadzone były dwa szkolenia: dla nauczycieli i dla mieszkańców, w trakcie których przekazywana była wiedza na temat zanieczyszczeń powietrza, sposobów ograniczania niskiej emisji oraz źródeł finansowania działań zmierzających do poprawy jakości powietrza.

Ad. 11. Środki finansowe przeznaczone w latach 2015, 2016, 2017 na działania edukacyjne związane z przeciwdziałaniem niskiej emisji w Gminie:

- 2015 r. – **8 230,75 zł**

- 2016 r. – **8 230,75 zł**

- 2017 r. – **18 825,25 zł.**

Ad. 12. W latach 2015 – 2017 Straż Miejska dokonywała kontroli przestrzegania zakazu spalania odpadów przez mieszkańców. We wskazanym okresie odnotowano 402 interwencje związane z emisją zanieczyszczeń.

Ad. 13.

- 1) 2015 r. – odnotowano 72 interwencje: na 1 sprawcę nałożono mandat karny oraz 35 pouczone;
- 2) 2016 r. – odnotowano 77 interwencji: na 4 sprawców nałożono mandaty karne oraz 12 pouczone;
- 3) 2017 r. – odnotowano 253 interwencje: na 14 sprawców nałożono mandaty karne oraz 31 pouczone.

Ad. 14. Budynki użyteczności publicznej, w których przeprowadzono termomodernizację we wskazanych latach:

- 1) Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 16 ul. Dunikowskiego 5, Gorzów Wlkp.;
- 2) Miejskie Przedszkole Integracyjne nr 9 ul. Widok 25, Gorzów Wlkp.;
- 3) Przedszkole Miejskie nr 4 ul. Kobylogórska 107, Gorzów Wlkp.;
- 4) Szkoła Podstawowa nr 13 przy ul. Szwoleżerów 2, Gorzów Wlkp.;
- 5) Żłobek Miejski nr 3 przy ul. Słonecznej 10, Gorzów Wlkp.;
- 6) DPS nr 2 z filią "Dom w połowie drogi" ul. Walczaka 42, Gorzów Wlkp.;
- 7) Lubuski Urząd Wojewódzki w Gorzowie Wlkp. ul. Jagiellończyka 8, Gorzów Wlkp.
- 8) Powiatowa stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Gorzowie Wlkp. ul. Kosynierów Gdyńskich 27;
- 9) Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej ul. Dąbrowskiego 3, Gorzów Wlkp.

Ad. 15. We wskazanych latach nie dokonano likwidacji ogrzewania węglowego w budynkach użyteczności publicznej należących do mienia miasta.**Ad. 16.**

- 1) W roku 2016 uchwalono miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego Uchwałą Nr XXXV/438/2016 Rady Miasta Gorzowa Wlkp. z dnia 29 listopada 2016 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Miasta Gorzowa Wlkp. dla obszaru położonego pomiędzy ul. Mosiężną i ul. Metalowców.

W planie zostały wprowadzone następujące zapisy:

„W zakresie zasad ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu kulturowego dopuszcza się lokalizowanie:

- a) systemów fotowoltaicznych o mocy nie większej niż 100kW,
- b) słonecznych systemów grzewczych o mocy nie większej niż 100kW”

„W zakresie zaopatrzenia w energię ciepłą:

- a) dopuszcza się zaopatrzenie w energię ciepłą z miejskiej sieci ciepłowniczej,
- b) dopuszcza się wykorzystanie energii cieplnej powstałej w produkcyjnych procesach technologicznych oraz ze słonecznych systemów grzewczych.”

- 2) W roku 2017 uchwalono miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego Uchwałą Nr XXXIX/472/2017 Rady Miasta Gorzowa Wlkp. z dnia 24 stycznia 2017 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Miasta Gorzowa Wlkp. obszaru położonego u zbiegu ul. Górczyńskiej i Księcia Adama Czartoryskiego.

W planie zostały wprowadzone następujące zapisy:

„W zakresie ustaleń dotyczących zasad ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu kulturowego zakazuje się lokalizacji obiektów i urządzeń, które mogą powodować przekroczenia dopuszczalnych standardów jakości środowiska, w tym z zakresu emisji zanieczyszczeń powietrza, pól elektromagnetycznych, hałasu”

„W zakresie zasilania w energię ciepłą:

- a) ustala się zaopatrzenie w energię ciepłą z sieci ciepłowniczej;
- b) dopuszcza się instalację kolektorów słonecznych i innych alternatywnych źródeł energii odnawialnej o mocy do 100 kW zgodnie z przepisami odrębnymi, z uwzględnieniem § 8, pkt 3, lit. c (zakazuje się lokalizacji elektrowni wiatrowych);
- c) dopuszcza się budowę, rozbudowę, przebudowę lub rozbiórkę kanału ciepłowniczego;
- d) dopuszcza się stosowanie indywidualnych urządzeń grzewczych wyłącznie o wysokiej sprawności energetycznej”.

Ad. 17. W latach 2014 - 2017 Miasto wraz z PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. Oddział Elektrociepłownia Gorzów realizowało przedsięwzięcie pn.: „Redukcja emisji zanieczyszczeń powietrza w śródmieściu Gorzowa Wlkp.” - Program pilotażowy KAWKA, dofinansowany ze środków NFOŚiGW oraz środków WFOŚiGW w Zielonej Górze. Całkowite nakłady na realizację inwestycji wyniosły 69.641.114,09zł. Projekt jest obecnie na etapie rozliczenia z funduszem. Jednocześnie Miasto poszukuje nowego programu, który umożliwi stworzenie równie skutecznego systemu zachęt do wymiany źródeł ciepła.

Ad. 18. Zmniejszenie emisji zanieczyszczeń komunikacyjnych i hałasu komunikacyjnego następuje poprzez modernizację układu komunikacyjnego miasta i budowę tras średnicowych i obwodnic. Prowadzono modernizację i budowę nowych dróg, przede wszystkim obwodnicy zachodniej Gorzowa, której zadaniem jest wyeliminowanie z centrum miasta ruchu tranzytowego północ – południe. Wykonana została też wschodnia obwodnica miasta, której realizację rozpoczęto od budowy nowego mostu na Warcie, a której rolą jest wyprowadzenie z centrum ruchu z przejścia granicznego w Kostrzynie w kierunku na Bydgoszcz i Gdańsk. Wybudowano dwupasmową trasę średnicową, wyremontowano Most Staromiejski, zmodernizowano układ komunikacyjny, przejście przez Park Kopernika, przebudowano ulicę Walczaka. Miasto realizuje zadania wynikające z projektu pn. „System zrównoważonego transportu miejskiego w Gorzowie Wlkp.”, który został podzielony na dwa

projekty: Projekt 1 – „System zrównoważonego transportu miejskiego w Gorzowie Wlkp.”, Projekt 2 – „System zrównoważonego transportu miejskiego w Gorzowie Wlkp. – tabor tramwajowy i infrastruktura techniczna”. Informacje o szczegółach projektu można znaleźć na stronie transport.gorzow.pl. Mając na uwadze uciążliwość transportu samochodowego Rada Miasta Gorzowa Wielkopolskiego uchwaliła Plan zrównoważonego rozwoju publicznego transportu zbiorowego dla komunikacji miejskiej Gorzowa Wlkp. i gmin sąsiadujących, z którymi Miasto Gorzów Wlkp. zawarło porozumienie w zakresie organizacji publicznego transportu zbiorowego na lata 2014 - 2025 (uchwała Nr XXVIII/349/2016 z dnia 29 czerwca 2016 r.). Realizacja działań naprawczych związanych z ograniczeniem emisji liniowej została ujęta w sprawozdaniach z realizacji działań naprawczych ujętych w POP (w załączeniu sprawozdania za lata 2015 - 2017).

W ostatnim czasie Miasto Gorzów Wielkopolski podjęło następujące działania na rzecz zmniejszenia uciążliwości transportu samochodowego:

- rozwój infrastruktury rowerowej i tramwajowej;
- docelowe wyłączenie części ul. Sikorskiego - budowa deptaka miejskiego - 2018/2019;
- wprowadzenie strefy "tempo 30" – 2019;
- rozwój sieci drogowej np. poprzez budowę drugiej nitki na ul. Myśluborskiej – 2018;
- nadanie priorytetu komunikacji miejskiej nad ruchem samochodowym (ul. Sikorskiego) – 2019.

Ad. 19. W specyfikacjach istotnych warunków zamówienia dotyczących postępowań, których szacunkowa wartość jest równa lub przekracza wyrażoną w złotych równowartość kwoty 30 000 euro, stosuje się zapisy zgodne z art. 36 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 ze zm.). Wszystkie specyfikacje istotnych warunków zamówienia wraz z załącznikami dostępne są na stronie Biuletynu Informacji Publicznej zamawiającego pod adresem <http://bip.wrota.lubuskie.pl/umgorzow/>.

Ad. 20. W Gorzowie Wlkp. funkcjonują dwie stacje pomiarowe WIOŚ: przy ul. Kosynierów Gdyńskich i ul. Piłsudskiego, z czego pierwsza z nich jest stacją automatyczną dającą możliwość uzyskania bieżących informacji na temat stanu powietrza. Informacje te dostępne są na stronie internetowej <http://powietrze.gios.gov.pl>, a także na stronie Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Zielonej Górze: <http://www.zgora.pios.gov.pl/> w zakładce: System monitoringu jakości powietrza. Dostępna jest także aplikacja na telefony: „Jakość powietrza w Polsce”.

Ponadto w przypadku ryzyka wystąpienia na terenie miasta, przekroczenia poziomu alarmowego, dopuszczalnego lub docelowego substancji w powietrzu Miasto podejmuje działania określone „Planem działań krótkoterminowych dla strefy miasto Gorzów Wlkp.” (Uchwała nr II/13/14 Sejmiku Województwa Lubuskiego z dnia 23 grudnia 2014 roku).

Ad. 21. Osobą odpowiedzialną za realizację działań naprawczych określonych w Programach ochrony powietrza jest Prezydent Miasta Gorzowa Wielkopolskiego Jacek Wójcicki.

Ad. 22. Harmonogram rzeczowo-finansowy działań naprawczych został określony w Programach ochrony powietrza dla strefy miasto Gorzów Wlkp. Miasto nie opracowało dodatkowego, bardziej szczegółowego harmonogramu.

Ad. 23. Zasady monitorowania i raportowania realizacji działań naprawczych zostały określone w Programach ochrony powietrza.

Ad. 24. W załączeniu przekazuję sprawozdania z realizacji działań dotyczących powietrza (5 plików PDF).

Ad. 25. Tak, w nowoutworzonych po 2014 roku strategicznych dokumentach Gminy lub w ich aktualizacjach uwzględnia się zagadnienia ochrony powietrza, w tym także w zakresie pyłu zawieszonego PM, B(a)P oraz arsenu.

Ad. 26. Tak, w nowoutworzonych po 2014 roku planach zagospodarowania przestrzennego lub w ich aktualizacjach uwzględnia się wymogi dotyczące zaopatrywania przyszłych inwestycji w ciepło z nośników niepowodujących nadmiernej niskiej emisji PM 10.

ZASTĘPCA
PREZYDENTA MIASTA
Jacek Szymankiewicz
(1)