



**PAŃSTWOWY  
WOJEWÓDZKI INSPEKTOR SANITARNY  
W BYDGOSZCZY**

**85-031 Bydgoszcz, ul. Kujawska 4**

e-mail: [wsse.bydgoszcz@pis.gov.pl](mailto:wsse.bydgoszcz@pis.gov.pl)

centrala: 52 37 618 00, fax 52 34 59 840 sekretariat: 52 37 329 34

[www.pwisbydgoszcz.pl](http://www.pwisbydgoszcz.pl)

Nasz znak: NNZ. 9022. 1. 721. 2017

Bydgoszcz, dnia 08. 01. 2018 r.

**Pełnomocnik**

Wójta Gminy Fabianki  
87-811 Fabianki 4

**Czupryn Paweł  
Zakład Analiz Środowiskowych  
Eko-precyzja**

**ul. Sikorskiego 10  
43-450 Ustroń**

Na podstawie art. 1 pkt 1 i art. 10 ust. 2 ustawy z dnia 14.03.1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2017 r. poz. 1261) oraz art. 58 ust. 1, pkt 2 w związku z art. 48 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 03.10.2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz.U. z 2017 poz. 1405)

**Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Bydgoszczy  
uzgadnia**

możliwość odstąpienia od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Fabianki na lata 2018-2021 z perspektywą do roku 2025”.

**Uzasadnienie**

Pan Paweł Czupryn – pismem z dnia 21.12.2017 r., które wpłynęło do tutejszego organu w dniu 27.12.2017 r. – zwrócił się do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy o uzgodnienie możliwości odstąpienia od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Fabianki na lata 2018-2021 z perspektywą do roku 2025”.

Program Ochrony Środowiska dla Gminy Fabianki jest dokumentem strategicznym, odnoszącym się do aspektów środowiskowych – który w celu poprawy jakości życia i stanu środowiska określa i systematyzuje działania w tym zakresie, przyczyniając się do zapewniania zrównoważonego rozwoju gminy – określając lokalne cele ekologiczne, rodzaj i harmonogram działań oraz środki i mechanizmy umożliwiające osiągnięcia tych celów, wyłącznie dla Gminy Fabianki.

Usytuowana w powiecie włocławskim (na wysokości Włocławka) wiejska Gmina Fabianki i jest enklawą powiatu włocławskiego po prawej stronie Wisły – granicząc od północy, wschodu i południa z powiatem lipnowskim. W jej skład wchodzi 16-sołectw: Bogucin, Chełmica-Cukrownia, Chełmica Duża, Chełmica Mała, Cyprianka, Fabianki, Krępiny, Kulin, Lisek, Nasiegniewo, Nowy Witoszyn, Skórzno, Stary Witoszyn, Szpital Górny, Świątkowizna, Wilczeniec Fabiański – z których sołectwo Lisek (otoczone

gminami Bobrowniki i Lipno) stanowi eksklawę, nie graniczącą z pozostałą częścią Gminy Fabianki, od której oddalone jest ok. 2 km na północ.

Gmina Fabianki o powierzchni ok. 76 km<sup>2</sup>, zamieszкана przez około 9 960 osób, jest jednostką o dominującym użytkowaniu rolniczym, w której użytki rolne stanowią 67,66% powierzchni.

Na terenie gminy brak scentralizowanego systemu ciepłowniczego, funkcjonują jedynie indywidualne źródła ciepła i nieliczne kotłownie lokalne, które są źródłami „niskiej emisji” sprzyjającej kumulacji zanieczyszczeń (głównie pyłów zawieszonych PM 10 i PM 2,5). Przez gminę przebiegają sieci elektroenergetyczne: – napowietrzna linia elektroenergetyczna 110 kV GPZ Lipno-GPZ Włocławek Zawisłe, – napowietrzne i wewnętrzne stacje transformatorowe 15/0,4 kV oraz – napowietrzne i kablowe linie elektroenergetyczne SN 15 kV i NN 0,4 kV zasilające odbiorców na jej terenie.

System komunikacyjny gminy składa się wyłącznie z sieci dróg kołowych. Jej położenie w obszarze dobrze ukształtowanego korytarza transportowego województwa stanowi istotny czynnik sprzyjający komunikacji gminy z pozostałymi obszarami kraju. Układ komunikacyjny obejmuje drogi: – krajową nr 67 relacji Lipno-Włocławek, – i wojewódzką nr 562 relacji Szpetal Górny-Dobrzyń nad Wisłą-Płock, o długości na terenie gminy 5, 095 km, oraz drogi powiatowe i gminne.

Zaopatrzenie w wodę odbywa się – za pośrednictwem gminnej sieci wodociągowej o długości ok. 202 km – z ok. 40-metrowych studni głębinowych dwóch ujęć wody w Szpetalu Górnym i Chełmicy Cukrowni, o średnio-dobowej wydajności odpowiednio: 3096 i 1440 m<sup>3</sup>/dobę.

W zakresie gospodarki ściekowej Gmina Fabianki obsługiwana jest przez dwie gminne oczyszczalnie ścieków komunalnych: w Fabiankach, o wydajności 4383 [RLM – równoważna liczba mieszkańców] i w Szpetalu Górnym o wydajności 3525 [RLM]. Sieć kanalizacyjna – odprowadzająca ścieki do oczyszczalni w Fabiankach – o długości 37,5 km posiada 8 przepompowni: 5 w Nasiegniewie i po 1-w Skórznie, Fabiankach i w Chełmicy Cukrowni. Kanalizacja sanitarna Szpetala Górnego z dwoma przepompowniami stanowi odrębną sieć obsługującą wyłącznie tę miejscowość. Pozostała część gminy bazuje na zbiornikach okresowo opróżnianych.

Przez Gminę Fabianki przebiegają gazociągi wysokiego ciśnienia: – DN 500; MOP 5,5 MPa relacji Głowina-Włocławek I, – DN 500; MOP 5,5 MPa Głowina-Włocławek II, – DN 700; MOP 8,4 MPa Głowina-Gustorzyn. Na terenie gminy znajdują się stacja gazowa wysokiego ciśnienia w Szpetalu Górnym, co jest korzystne dla rozwoju sieci gazowej. Ponadto w trakcie realizacji znajduje się gazociąg tranzytowy wysokiego ciśnienia 2DN 1400 „Jamał” z Rosji do Niemiec, przechodzący przez północną część terenów wsi Cyprianka.

Cele ekologiczne oraz kierunki interwencji określono na podstawie zdiagnozowanego stanu środowiska przyrodniczego oraz aktualnych presji na zasoby przyrodnicze występujących po stronie wykorzystania środowiska przez człowieka.

Na tle wskazań i założeń dokumentów wyższych szczebli określono dla Gminy Fabianki następujące kierunki interwencji – w ramach których przez kolejne lata będzie zachodzić konieczność podejmowania działań w celu poprawy stanu środowiska przyrodniczego: – poprawa jakości powietrza – ograniczenie „niskiej emisji” i jej wpływu na jakość powietrza – poprawa efektywności energetycznej – termomodernizacja budynków – wzrost wykorzystania OZE – ograniczenia hałasu komunikacyjnego – ograniczenie zagrożenia polami elektromagnetycznymi – poprawa jakości wód (powierzchniowych i podziemnych) – ochrona i zrównoważone gospodarowanie zasobami wodnymi – rozbudowa i modernizacja infrastruktury wod.-kan. – zapewnienie dostępu do czystej wody – ograniczenie presji na wykorzystanie zasobów powierzchni ziemi i zabezpieczenie przestrzenne pod kątem ochrony tych zasobów – ochrona gleby przed degradacją rolniczą – zmniejszenie wytwarzania oraz ograniczenie ilości odpadów kierowanych na składowiska – zapewnienie segregacji odpadów – likwidacja azbestu – wzmocnienie systemu obszarów chronionych – rozwój i utrzymanie terenów zielonych oraz ochrona lasów i jezior – ograniczenie możliwości wystąpienia poważnych awarii.

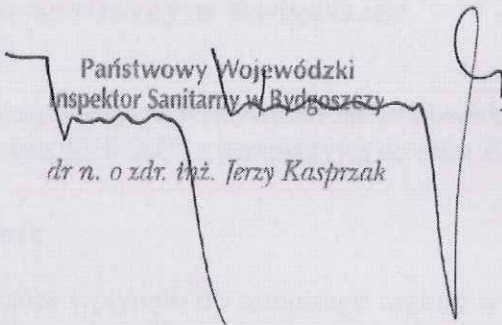
Tematycznie Program obejmuje: jakość powietrza w kontekście ochrony klimatu, zagrożenia hałasem, polami elektromagnetycznymi, gospodarowanie wodami i ich jakością, gospodarkę wodno-ściekową, powierzchnię ziemi (gleby i zasobów geologicznych), gospodarowanie odpadami, zasoby przyrodnicze, zagrożenia poważnymi awariami, świadomość ekologiczną i partycypację społeczną, edukację ekologiczną, oraz adaptację do zmian klimatu.

W powyższych zakresach Programu Ochrony Środowiska zdiagnozowano sytuacje, określono główne źródła i rodzaje zagrożeń, wskazano elementy pozytywne wynikające z wcześniejszych realizacji oraz określono zagrożenia i bariery dla realizacji zaplanowanych działań. Podjęto próbę określenia przyszłościowych zmian (pozytywnych i negatywnych), które mogą wskazywać cele i kierunków kolejnych działań. Określono cele, zadania i kierunki interwencyjne, na podstawie zidentyfikowanych zagrożeń i problemów, oraz z obowiązujących dokumentów o charakterze strategicznym, aktów prawa miejscowego, krajowego, wspólnotowego oraz międzynarodowego.

Program Ochrony Środowiska, wskazując możliwości i kierunki działań, nie zawiera wiążących wskazań względem lokalizacji, rodzaju i skali przedsięwzięć, oceniając je pod kątem ochrony komponentów środowiskowych, pomimo, że część z nich może wyznaczać ramy dla późniejszej realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (przebudowa dróg, budowa ścieżek rowerowych, rozbudowa i modernizacja infrastruktury wodno-kanalizacyjnej itd.). Kierunki działań przewidziane Programem związane są wyłącznie z ochroną zasobów naturalnych i nie obejmują takich, które w ogólnym rozrachunku mogą przyczynić się do pogorszenia stanu środowiska – więc w ocenie organu nie spowodują znaczącego oddziaływania na środowisko.

W związku z powyższym, biorąc pod uwagę łączne uwarunkowania wynikające z art. 49 ww. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko – Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Bydgoszczy uznał, że przeprowadzenie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko nie jest konieczne.

Państwowy Wojewódzki  
Inspektor Sanitarny w Bydgoszczy



dr n. o zdr. inż. Jerzy Kasprzak