

Prezydent Miasta Gdańska

**OCENA STANU ŚRODOWISKA
W GMINIE GDAŃSK
za rok 2007**

Wrzesień 2008

Drodzy Gdańszczanie,

Tegoroczna edycja „Oceny stanu środowiska w Gminie Gdańsk” jest siedemnastą z kolei inwentaryzacją stanu środowiska w mieście. W opracowaniu – jak co roku – przedstawiono działania podejmowane przez miasto w celu zapewnienia właściwej jakości stanu środowiska w mieście.

W roku 2007 ze środków Gminnego i Powiatowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej wydano 7 058 312 zł z przeznaczeniem na realizację inwestycji związanych z ochroną środowiska i gospodarką wodną, na edukację ekologiczną, monitoring środowiska, urządzenie i utrzymywanie terenów zieleni, modernizację systemów grzewczych, gospodarkę odpadami.

Do znaczących inwestycji i zadań finansowanych z ww. funduszy należy zaliczyć m.in.:

- budowę zieleńca wypoczynkowego przy ul. Chirona i ul. Biwakowej,
- przebudowę rowu S-2 w Gdańsku-Jasieniu,
- odwodnienie i zagospodarowanie Pasa Nadmorskiego na odcinku od ulicy Piastowskiej do promenady do molo na przedłużeniu Al. Jana Pawła II na Zaspie,
- realizację pilotażowego przedsięwzięcia polegającego na budowie podziemnych zbiorników do gromadzenia odpadów komunalnych na terenie Głównego Miasta,
- remont rowów szczegółowych na terenie polderu Gdańsk-Olszynka,
- realizację kompleksowego systemu do tworzenia,
- aktualizację mapy akustycznej Miasta Gdańska.

Nie bez znaczenia, dla poprawy stanu środowiska w Gminie Miasto Gdańsk jest również realizacja programu związanego z dofinansowaniem zmiany węglowych systemów grzewczych na bardziej ekologiczne oraz dofinansowanie demontażu i utylizacji materiałów azbestowych. W nowo uchwalonym regulaminie (Uchwała Nr XVIII/442/07 Rady Miasta Gdańska z dnia 20 grudnia 2007r.), celem usprawnienia procedury przyznawania dotacji na ww. cele osobom fizycznym, przewidziano specjalne Linie Dotacyjne: Czerwoną i Białą.

Kontynuowano monitoring wód w jeziorach i w Zatoce Gdańskiej (zadanie realizowane od 1992 roku).

Dane z corocznych raportów cieszą się zainteresowaniem. Stanowią w miarę kompleksową inwentaryzację stanu środowiska w Gminie, cenny materiał dla administracji, jak również zasób wiedzy wykorzystywanej przez uczniów i pracowników naukowych.

Mam nadzieję, że jak każdego roku opracowanie będzie cieszyć się Państwa zainteresowaniem.

Życzę Państwu przyjemnej lektury i mam nadzieję, że zarówno nasi wierni czytelnicy, jak i nowi, znajdą szereg cennych informacji.

PREZYDENT MIASTA GDAŃSKA

Paweł Adamowicz

Spis treści:

	str.
1. Autorzy opracowania	4
2. Wybrane informacje o Gminie Gdańsk	6
3. Zaopatrzenie w wodę	8
3.1. Gospodarka ściekowa	14
3.2. Wody powierzchniowe, odprowadzenie wód deszczowych	18
3.3. Jakość wód powierzchniowych	26
4. Ładunek zanieczyszczeń odprowadzony z terenu Gminy Gdańska do Zatoki Gdańskiej	46
5. Zanieczyszczenia powietrza	52
5.2.2. Stan czystości powietrza wg pomiarów ARMAAG-u	76
6. Odpady	90
7. Hałas	104
8. Zakłady mające wpływ na stan środowiska	108
9. System przyrodniczy miasta	111
10. Tereny rolne	146
11. Lokalna Agenda 21, edukacja ekologiczna	155
12. Współpraca z zagranicą	157

1. Autorzy opracowania:

Pracownicy Wydziału Środowiska Urzędu Miejskiego w Gdańsku pod kierunkiem Dyrektora Wydziału – mgr inż. Macieja Lorka.

Koordinacja opracowania: mgr Dagmara Nagórka – Kmieciak.

- opracowanie map

mgr Marcin Tryksza

Zespół Opracowań i Informacji Przestrzennej - Biuro Informacji UM

- opracowanie danych z zakresu gospodarki wodnej i ściekowej

mgr inż. Danuta Zdziuch

mgr inż. Maryla Jezierska

inż. Ilona Wołodkiewicz

mgr inż. Beata Kowitz

- opracowanie danych o emisji zanieczyszczeń powietrza

mgr inż. Anna Waszczyk

- opracowanie informacji na temat stanu terenów zielonych

inż. Grażyna Wraclawek

mgr Ewa Ślósarczyk

mgr inż. Barbara Szczyt

mgr Marcin Tryksza

- opracowanie informacji o terenach rolnych

inż. Grażyna Wraclawek

mgr inż. Tadeusz Gzowski

- opracowanie informacji na temat gospodarki odpadami

mgr inż. Izabela Borkowska

dr Monika Piotrowska – Szypryt

mgr inż. Tadeusz Gzowski

-opracowanie informacji na temat poziomu hałasu

mgr inż. Jan Grabowski

- opracowanie informacji na temat edukacji ekologicznej

mgr inż. Joanna Grzyba

skład opracowania

mgr Anna Steckiewicz

- opracowanie informacji na temat współpracy z zagranicą

mgr Dagmara Nagórka - Kmieciak

Dane wykorzystane w niniejszej „Ocenie...” pochodzą m. in. z niżej wymienionych opracowań:

1. „Ładunek zanieczyszczeń doprowadzanych do Zatoki Gdańskiej za pośrednictwem cieków wodnych i kolektorów ścieków z terenu gminy Gdańsk w roku 2007”

Opracowanie: Akademia Medyczna w Gdańsku - Międzywydziałowy Instytut Medycyny Morskiej i Tropikalnej - Zakład Ochrony Środowiska i Higieny Transportu:
Zespół autorski pod kierunkiem: dr Jacka Nowackiego

**2. „Monitoring cieków wodnych w gm. Gdańsk w 2007 r.”
„Monitoring morskich wód przybrzeżnych i zbiorników wodnych w gm. Gdańsk w roku 2007”**

Opracowanie: Akademia Medyczna w Gdańsku - Międzywydziałowy Instytut Medycyny Morskiej i Tropikalnej - Zakład Ochrony Środowiska i Higieny Transportu.
Zespół autorski pod kierunkiem: mgr inż. Teresy Szumilas, dr Jacka Nowackiego

3. „Sprawozdanie techniczne (rzeczowe) za rok 2007”

Opracowanie: Saur Neptun Gdańsk S.A.

4. „Ocena stanu jakości powietrza atmosferycznego w Gdańsku za rok 2007”

Opracowanie: Fundacja Agencja Regionalnego Monitoringu Atmosfery Aglomeracji Gdańskiej
Zespół autorski: Krystyna Szymańska, Michalina Bielawska