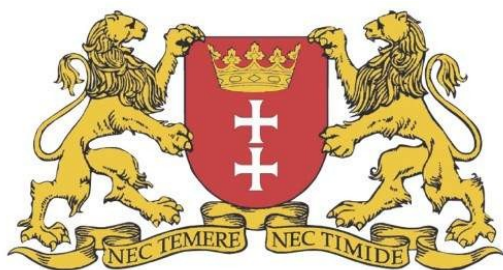


Prezydent Miasta Gdańska

**OCENA STANU ŚRODOWISKA
W GMINIE GDANSK
za rok 2004**



GDAŃSK
Zielone Miasto

wrzesień 2005

Drodzy Gdańszczanie,

Oddaję w Państwa ręce raport o stanie Środowiska w naszej gminie. Tegoroczna edycja „Oceny” jest czternastą z kolei. „Oceny” stanowią swojego rodzaju kronikę, inwentaryzującą stan Środowiska w mieście. Prezentowane są w zmiany zachodzące w infrastrukturze miejskiej, realizowane inwestycje oraz stan Środowiska.

Mam nadzieję, że każdy czytający „Oceny” znajdzie w nich cenne dla siebie informacje.

W latach 2000-2004 z Gminnego i Powiatowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej wydano ponad 41 milionów złotych z przeznaczeniem na realizację inwestycji związanych z ochroną Środowiska i gospodarką wodną, na zadanie z zakresu edukacji ekologicznej, utrzymania i zakładania terenów zieleni i parków.

Do znaczących inwestycji finansowanych z funduszy ochrony Środowiska należy zaliczyć: m.in. utworzenie Ośrodka nad Opływem Motławy, Parku nad Strzyżą, porządkowanie gospodarki ściekowej na Wyspie Sobieszewskiej oraz budowę przyłączy kanalizacyjnych na terenie miasta.

Od wielu lat finansowany jest monitoring wód śródlądowych, Zatoki Gdańskiej oraz współfinansowany monitoring zanieczyszczeń powietrza. Dla poprawy stanu powietrza w naszej Gminie nie bez znaczenia jest program związany z dofinansowaniem zmiany systemu ogrzewania, z węglowego na proekologiczne.

Środki funduszy wydatkowane są zgodnie z ich przeznaczeniem, określonym w art. 406 i 407 Prawa ochrony Środowiska, a wszystkie zrealizowane inwestycje przyczyniły się do poprawy warunków życia nas wszystkich.

Życzę Państwu przyjemnej lektury

Prezydent Miasta Gdańska
Paweł Adamowicz



LIDER POLSKIEJ EKOLOGII 2004 r.

Ukoronowaniem wieloletnich działań i osiągnięć Gminy Miasta Gdańska w dziedzinie ochrony środowiska, zrównoważonego rozwoju i ekologii było przyznanie przez Ministra Środowiska prestiżowej nagrody – przyznanie tytułu Lidera Polskiej Ekologii w kategorii Gmina za – „Nowoczesne zarządzanie środowiskiem w Gminie Gdańsk”.

W roku 2004 o tytuł w tej kategorii ubiegali się 72 gminy, tym bardziej jest to dla Miasta prestiżowa nagroda.

Został doceniony całokształt działań gminy, zgodny z zasadami zrównoważonego rozwoju, mający na celu ochronę i poprawę stanu środowiska. Najważniejszymi działaniami na tym polu była: poprawa czystości wód morskich, poprawa bezpieczeństwa w głębszych ujęć wody do picia, ochrony przeciwpowodziową miasta, funkcjonowanie nowoczesnej oczyszczalni „Wschód”, poprawa stanu powietrza, kompleksowy projekt gdańskich ścieżek rowerowych, chronienie i stałe uzupełnianie terenów zielonych w mieście, podnoszenie świadomości ekologicznej wśród mieszkańców, realizacja Lokalnej Agendy 21.

Na całokształt naszych działań i osiągnięć miała też wpływ współpraca z licznymi partnerami działającymi na rzecz ochrony środowiska w naszym regionie: m.in. z Fundacją ARMAAG, Polskim Klubem Ekologicznym, Stowarzyszeniem Przyjaciół Wyspy Sobieszewskiej.

Wniosek aplikacyjny składał się z części opisowej przygotowanej przez pracowników Wydziału Ochrony Środowiska. Wymagano także załączenia 4 opinii specjalistycznych, o które się ubiegaliśmy.

| | str |
|--|-----|
| 1. Wstęp | 1 |
| 2. Wybrane informacje o Gminie Gdańsk | 7 |
| 3. Stan infrastruktury miejskiej a stan Środowiska | 8 |
| 3.1. Zaopatrzenie w wodę | 8 |
| 3.2. Gospodarka ściekowa | 22 |
| 3.3. Wody powierzchniowe, odprowadzenie wód deszczowych | 32 |
| 3.4. Jakość wód powierzchniowych | 39 |
| 4. Ładunek zanieczyszczeń odprowadzony z terenu Gminy Gdańska | 67 |
| 5. Zanieczyszczenia powietrza | 81 |
| 5.1. Emisja zanieczyszczeń powietrza | 81 |
| 5.2. Imisja – stężenie zanieczyszczeń powietrza | 82 |
| 6. Odpady | 119 |
| 6.1. Gospodarka odpadami w Zakładzie Utylizacyjnym sp. z.o.o | 119 |
| 6.2. Segregacja odpadów | 121 |
| 7. Hałas | 128 |
| 8. Zakłady mające wpływ na stan Środowiska Informacja o przedsięwzięciach w zakresie ochrony Środowiska | 129 |
| 9. System przyrodniczy miasta | 134 |
| 10. Tereny rolne | 160 |
| 11. Lokalna Agenda 21, edukacja ekologiczna, współpraca z zagranicą, zrównoważony rozwój | 170 |

1. Autorzy opracowania:

Opracowanie zostało wykonane przez pracowników Wydziału Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Gdańsku pod kierunkiem Dyrektora Wydziału – mgr inż. Macieja Lorka. Koordynacja opracowania : mgr Dagmara Nagórka – Kmiecik

- opracowanie map

SNG

Biuro Rozwoju Gdańska

Referat Informatyki UM

mgr inż. Edyta Kisera

inż. Ilona Wołodkiewicz

mgr Marcin Tryksza

-opracowanie danych z zakresu gospodarki wodnej i ściekowej

mgr inż. Danuta Zdziuch

mgr inż. Edyta Kisera

inż. Ilona Wołodkiewicz

mgr inż. Maryla Jezierska

-zebranie i opracowanie danych o emisjach

mgr inż. Anna Hoża – Jastrzębska

-opracowanie informacji na temat stanów terenów zielonych

mgr inż. Barbara Szczyt

mgr Marcin Tryksza

-opracowanie informacji o terenach rolnych

inż. Grażyna Wractawek

Marianna Domagała

-opracowanie informacji na temat gospodarki odpadami

mgr inż. Izabela Borkowska

-opracowanie informacji na temat poziomu hałasu

mgr inż. Jan Grabowski

-opracowanie informacji na temat edukacji ekologicznej, skład

mgr inż. Joanna Grzyba

-opracowanie informacji na temat współpracy z zagranicą, zrównoważonego rozwoju

mgr Dagmara Nagórka -Kmiecik

W opracowanie włączono zasadniczą część opracowań:

1. Wojewódzkiej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Gdańsku: „ Graficzna prezentacja zanieczyszczenia powietrza na terenie Gminy Gdańsk w roku 2004 w świetle pomiarów stężeń zanieczyszczeń”.

Zespół autorski:

Danuta Kaczyńska, Janina Krupieńczuk, Aleksandra Olechnowicz, Elżbieta Strzęp

Pod kierunkiem- kierownika Działu Higieny Komunalnej- WSSE Małgorzaty Prędoty

2. Akademii Medycznej w Gdańsku- Międzywydziałowy Instytut Medycyny Morskiej i Tropikalnej- Zakład Ochrony Środowiska i Higieny Transportu: „ Ładunek zanieczyszczeń doprowadzanych do Zatoki Gdańskiej za pośrednictwem cieków wodnych i kolektorów ścieków z terenu gminy Gdańsk w roku 2004”.

Zespół autorski pod kierunkiem: dr Jacka Nowackiego

3. Akademii Medycznej w Gdańsku- Międzynarodowy Instytut Medycyny Morskiej i Tropikalnej- Zakład Ochrony Środowiska i Higieny Transportu:

„ Monitoring cieków wodnych w gm. Gdańsk w 2004 r.”

„ Monitoring morskich wód przybrzeżnych i zbiorników wodnych w gm. Gdańsk w roku 2004”

Zespół autorski pod kierunkiem: mgr inż. Teresy Szumilas

4. Akademii Medycznej w Gdańsku- Międzynarodowy Instytut Medycyny Morskiej i Tropikalnej, Instytut Oceanografii Uniwersytetu Gdańskiego, Instytut Morski w Gdańsku, LACHEM s. c. Gdańsk, Pomorski Ośrodek Badań Środowiska „Envia” sp. z o.o. w Gdyni

„ Raport oddziaływania ścieków z komunalnej oczyszczalni „Gdańsk- Wschód” wyprowadzonych do Zatoki Gdańskiej kolektorem podmorskim na odległość 2,5 km od brzegu”.

5. Fundacji ARMAAG: „ Ocena stanu jakości powietrza atmosferycznego w Gdańsku za rok 2004.

Zespół autorski:

Krystyna Szamańska, Michał Sarafin,

