

OPINIA

Na podstawie art.3 pkt.1, art.10 ust.2 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015r., poz. 1412), art.54 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013r., poz. 1235 z późn.zm.) – **Pomorski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny**, po rozpatrzeniu wniosku p. Marka Benedykcińskiego z firmy EKO-PROJEKT Sp.z o.o. S.k., z siedzibą przy ul. Dąbrowskiego 291 B w Poznaniu, jako pełnomocnika: Burmistrza Nowego Dworu Gdańskiego, z dnia 27.10.2015r. (wpływ 03.11.2015r.) o wydanie opinii do projektu dokumentu pn. „Program Ochrony Środowiska dla Gminy Nowy Dwór Gdański na lata 2016 -2019 z perspektywą na lata 2020-2023”, wraz z prognozą oddziaływania na środowisko, **po zapoznaniu się z przedłożonym wnioskiem, w tym:**

1).Projektem dokumentu pn. „Program Ochrony Środowiska dla Gminy Nowy Dwór Gdański na lata 2016-2019 z perspektywą na lata 2020-2023”, wyk. EKO-PROJEKT Sp. z o.o. S.k. Poznań, zespół autorski: mgr Agnieszka Bisiorek, Dominika Laube, październik 2015r.

2).Prognozą oceny oddziaływania na środowisko „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Nowy Dwór Gdański na lata 2016-2019 z perspektywą na lata 2020-2023”, wyk. EKO-PROJEKT Sp. z o.o. S.k. Poznań, zespół autorski: Dominika Laube, mgr Agnieszka Bisiorek, mgr Natalia Springer, październik 2015r.

opiniuje

projekt dokumentu pn. „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Nowy Dwór Gdański na lata 2016-2019 z perspektywą na lata 2020-2023”, wraz z prognozą oddziaływania na środowisko, bez uwag.

UZASADNIENIE

Celem opracowania jest projekt dokumentu pn. „Program Ochrony Środowiska dla Gminy Nowy Dwór Gdański na lata 2016-2019 z perspektywą na lata 2020-2023”, który ma przyczynić się do poprawy i uporządkowania zarządzania środowiskiem na terenie miasta i gminy, poprawy jakości życia mieszkańców, poprawy jakości środowiska naturalnego gminy i miasta oraz jego zrównoważonego rozwoju. W wymienionym opracowaniu zawarto diagnozę stanu środowiska naturalnego na terenie gminy Nowy Dwór Gdański, główne problemy ekologiczne oraz sposoby ich rozwiązania łącznie z harmonogramem działań i źródłami ich finansowania.

Cel nadrzędny Gminy Nowy Dwór Gdański zdefiniowano jako: „Rozwój gminy Nowy Dwór Gdański niezagrażający środowisku”

Cele systemowe Programu wyznaczają stan jaki należy osiągnąć w horyzoncie czasowym 8 lat. W ramach poszczególnych kierunków działań określono konkretne zadania, których realizacja pozwoli na osiągnięcie wyznaczonych celów, tj.:

-Ochrona obiektów cennych przyrodniczo oraz walorów krajobrazu rekreacyjnego i rolniczego. Zachowanie i wzrost bioróżnorodności istniejących zasobów leśnych.

-Poprawa jakości i ochrona zasobów wód powierzchniowych i podziemnych.

-Osiągnięcie dobrego stanu jakości powietrza atmosferycznego w strefach przekraczających dopuszczalne stężenia i niedopuszczenie do pogorszenia jakości powietrza w strefach mieszczących się w normach w Gminie Nowy Dwór Gdański. Do najważniejszych zadań mających na celu ograniczenie emisji zanieczyszczeń do powietrza z ciepłownictwa należą: modernizacja systemu ogrzewania w mieście i gminie poprzez wykorzystanie alternatywnych do węgla kamiennego źródeł ciepła oraz termomodernizacja budynków, w tym termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej.

- Niedopuszczenie do pogarszania się klimatu akustycznego na obszarach, gdzie sytuacja jest korzystna oraz zmniejszenie uciążliwości hałasu komunikacyjnego.
- Minimalizacja oddziaływania oraz bieżąca kontrola źródeł emisji promieniowania elektromagnetycznego. Dla ochrony przed promieniowaniem elektromagnetycznym, istotnym aspektem jest np. lokalizowanie linii elektromagnetycznych o napięciu 110 kV i wyższym poza terenami przeznaczonymi pod zabudowę mieszkaniową. Nie przestrzeganie tego aspektu może przyczynić się do pogorszenia zdrowia ludzi i zwierząt.
- Właściwe użytkowanie zasobów glebowych ich ochrona i rekultywacja.
- Znaczący wzrost wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych.
- Wykreowanie właściwych zachowań społeczeństwa w sytuacji wystąpienia zagrożeń środowiska z tytułu awarii przemysłowych i transportu materiałów niebezpiecznych. Opracowanie systemu skutecznego informowania społeczeństwa o wystąpieniu zagrożenia środowiska.
- Podnoszenie świadomości ekologicznej społeczeństwa.


Do przedsięwzięć planowanych w ramach Programu, które mogą negatywno-pozytywnie oddziaływać na środowisko i zdrowie ludzi należą przede wszystkim inwestycje w zakresie infrastruktury komunikacyjnej i termomodernizacje, ale także niewłaściwa lokalizacja źródeł OZE w tym elektrowni wiatrowych może pogorszyć stan środowiska np. populacji ptaków. Przedsięwzięcia inwestycyjne wymagające przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko należy poddać stosownej ocenie na etapie przygotowania inwestycji do realizacji (to m.in.: budowa, przebudowa i remonty dróg, budowa i rozbudowa sieci kanalizacyjnej, modernizacja oczyszczalni ścieków).

Potencjalne negatywne oddziaływania, które mogą wystąpić przy realizacji zaplanowanych zadań można ograniczyć do racjonalnego poziomu poprzez:

- odpowiednio dobrze przemyślany wybór lokalizacji inwestycji uwzględniający lokalne uwarunkowania, walory przyrodnicze i występowanie zabytków,
- odpowiednio staranne przygotowanie projektu, przy uwzględnieniu potrzeby ochrony środowiska zarówno na etapie budowy jak i w fazie eksploatacji inwestycji,
- odpowiednie zabezpieczenie techniczne sprzętu i placu budowy, w szczególności w sąsiedztwie obszarów szczególnie wrażliwych na negatywne oddziaływanie, obiektów zabytkowych oraz siedzib ludzkich,
- stosowanie odpowiednich technologii, materiałów, rozwiązań konstrukcyjnych i organizacji pracy ograniczających wpływ na środowisko w fazie budowy i eksploatacji,
- dostosowanie terminów prac do terminów rozrodu, wegetacji, okresów lęgowych,
- maskowanie (wkomponowywanie) elementów dysharmonijnych dla krajobrazu.

W ramach monitoringu realizacji Programu wykorzystane będą: stała analiza wyników badań uzyskanych w trakcie prowadzenia Państwowego Monitoringu Środowiska, a także dane zgrupowane w bazach danych o środowisku zebrane w bazy danych Marszałka Województwa (dane o korzystaniu ze środowiska w zakresie emisji ścieków do wód i do ziemi, emisja zanieczyszczeń do powietrza, pobór wód).

Pomorski Państwowy
Wojewódzki Inspektor Sanitarny



Tomasz Augustyniak

Otrzymuje (za dowodem doręczenia):

I. Burmistrz Nowego Dworu Gdańskiego + dokumentacja
na adres korespondencyjny pełnomocnika: p. Marek Benedykciński
EKO-PROJEKT Sp.z o.o., S.k., ul. Dąbrowskiego 291 A, 60-406 Poznań
a/a

23.11.2015 v.
J. Kowalski

Lucas

23.11.2015

23.11.15. W. Kowalski