



WOO.410.84.2017.KB

Bydgoszcz, dnia 10 marca 2017 r.

Green Key

Joanna Masiota - Tomaszewska

ul. Nowy Świat 10a/15

60-583 Poznań

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, działając na podstawie art. 54 ust. 1, art. 57 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 353 ze zm.) zwanej dalej ustawą o oś, po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Miasta i Gminy w Nakle nad Notecią reprezentowanego przez Panią Joannę Walkowiak, z dnia 7 lutego 2017 r. (wpływ: 10.02.2017 r.), opiniuje pozytywnie projekt pn. „Program Ochrony Środowiska dla Miasta i Gminy Nakło nad Notecią na lata 2017 – 2020 z perspektywą do roku 2025” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Wyżej wymieniony projekt wyznacza cele i zadania polityki środowiskowej dla terenu Miasta i Gminy Nakło nad Notecią, w granicach którego zlokalizowane są następujące formy chronione:

- obszar Natura 2000 Dolina Środkowej Noteci i Kanału Bydgoskiego PLB300001,
- obszary mające znaczenie dla Wspólnoty Dolina Noteci PLH300004 i Równina Szubińsko-Łabiszyńska PLH040029,
- Nadnotecki Obszar Chronionego Krajobrazu,
- rezerваты przyrody: Łąki Ślesińskie, Skarpy Ślesińskie, Hedera, Las Minikowski,
- korytarze ekologiczne wyznaczone przez Zakład Badań Ssaków PAN w Białowieży pn. Wschodnia Dolina Noteci oraz Pojezierze Kaszubskie-Doliny Wisły i Noteci,
- strefy ochrony ptaków, pomniki przyrody i użytki ekologiczne.



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Dworcowa 81, 85-009 Bydgoszcz tel.: 52 50-65-666, fax: 52 50-65-667 kancelarie@rdos-bydgoszcz.pl, bydgoszcz.rdos.gov.pl

Ponadto na terenie gminy Nakło nad Notecią znajduje się szereg elementów cennych przyrodniczo, jak rzeka Noteć, stawy rybne, lasy, obszary podmokłe, użytki zielone, mogące stanowić siedliska przyrodnicze mające znaczenie dla Wspólnoty i będące potencjalnie cennymi siedliskami i chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów.

Przedmiotowy dokument zakłada między innymi realizację przedsięwzięć termomodernizacyjnych; modernizację indywidualnego budownictwa, w tym wprowadzanie odnawialnych źródeł energii (montaż kolektorów słonecznych oraz pomp ciepła); rozwój ścieżek i szlaków rowerowych; rewitalizację szlaku żeglownego Kanału Bydgoskiego i Noteci, modernizację budowli hydrotechnicznych; zwiększenie lesistości; przebudowę i modernizację dróg; realizację działań mających na celu: osiągnięcie wymaganych standardów jakości powietrza; osiągnięcie i utrzymanie dobrego stanu wód powierzchniowych i podziemnych; zminimalizowanie oddziaływania hałasu i promieniowania elektromagnetycznego, racjonalną gospodarkę odpadami; przeciwdziałanie awariom; rozbudowę; modernizację infrastruktury wodno - kanalizacyjnej i ciepłowniczej; edukację rolników w zakresie dobrych praktyk rolniczych oraz stosowania rolnictwa ekologicznego i agroturystyk; ochronę różnorodności biologicznej; a także działania edukacyjne.

Przedstawione działania realizowane zgodnie z przepisami odrębnymi przepisami, nie będą stanowić zagrożenia dla środowiska, w szczególności dla wymienionych na wstępie form ochrony przyrody. Program ma charakter koncepcyjny, szereg wynikających z przedsięwzięć wymagać będzie oceny oddziaływania na środowisko. Ewentualne szczegóły w zakresie sposobów realizacji planowanych zamierzeń mogą zostać dopracowane i uzgodnione na etapie realizacji inwestycji.

Jednocześnie, w zakresie ochrony przyrody zalecam ujęcie w harmonogramie zadań Programu dodatkowych działań polegających na inwentaryzacji i aktualizacji danych na temat stanu zachowania i walorów przyrodniczych pomników i użytków ekologicznych.

Podsumowując, po zapoznaniu się z przesłanymi materiałami uznano ustalenia „Programu Ochrony Środowiska dla Miasta i Gminy Nakło nad Notecią na lata 2017 – 2020 z perspektywą do roku 2025” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko, za zgodne z zasadą zrównoważonego rozwoju.

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Bydgoszczy
Kamila Sotłis
Naczelnik Wydziału
Ocen Oddziaływania na Środowisko

