



**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W SZCZECINIE**

Szczecin, dnia 27 września 2022 r.

WOPN.411.124.2022.MP

**Burmistrz Wolina**  
**ul. Zamkowa 23**  
**72-510 Wolin**  
(e-PUAP)

Sprawa: uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko sporządzanej do projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Wolin dla terenów położonych w obrębie ewidencyjnym Żółtwin – ujęcie wody

Działając na podstawie art. 53 i 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 2022 r., poz. 1029 ze zm.), zwanej dalej ustawą OOS, w nawiązaniu do pisma Burmistrza Wolina z dnia 25 sierpnia 2022 r. (data wpływu: 29 sierpnia 2022 r.), znak: BIO.6721.6721.23.2022.KW, dotyczącego uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko sporządzanej do projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Wolin dla terenów położonych w obrębie ewidencyjnym Żółtwin (w oparciu o Uchwałę Rady Miejskiej w Wolinie Nr LXIII/641/22 w dniu 9 sierpnia 2022 r.), **wnoszę** o sporządzenie prognozy oddziaływania na środowisko, ze szczególnym uwzględnieniem poniższych zagadnień:

- 1) prognoza powinna w pełnym zakresie odpowiadać wymaganiom wynikającym z art. 51 ust. 2 ustawy OOS, przy zachowaniu warunków, o których mowa w art. 52 ust. 1 i 2 ww. ustawy; zalecane jest przy tym, o ile to możliwe, zachowanie układu zagadnień przedstawionego w art. 51 ust. 2 tej ustawy;
- 2) należy zwrócić szczególną uwagę na diagnozę stanu środowiska na obszarach objętych przewidywanym znaczącym oddziaływaniem (art. 51 ust. 2 pkt 2 lit. b ustawy OOS), określenie przewidywanych, znaczących oddziaływań, spowodowanych realizacją ustaleń projektu planu (art. 51 ust. 2 pkt 2 lit. e ustawy OOS) oraz przedstawienie rozwiązań mających na celu zapobieganie, ograniczenie lub ewentualną kompensację przyrodniczą

negatywnych oddziaływań, a także rozwiązań alternatywnych (art. 51 ust. 2 pkt 3 lit. a i b ustawy OOS);

3) należy przedstawić opis środowiska przyrodniczego terenu objętego projektem planu ze szczególnym uwzględnieniem siedlisk przyrodniczych oraz gatunków objętych ochroną na podstawie:

- a) Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz. U. z 2014 r., poz. 1713),
- b) Rozporządzenia Ministra Środowiska 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2016 r., poz. 2183 ze zm.),
- c) Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. z 2014 r., poz. 1409),
- d) Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz. U. z 2014 r., poz. 1408),
- e) Dyrektywy Rady 79/409/EWG z dnia 2 kwietnia 1979 r. w sprawie ochrony dzikiego ptactwa,
- f) Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. Nr 25, poz. 133 ze zm.),

powyższe zagadnienia należy przedstawić na załączniku graficznym do prognozy oddziaływania na środowisko;

4) należy przeanalizować wpływ realizacji projektu planu na poszczególne elementy środowiska, a szczególną uwagę należy zwrócić na ewentualnie zidentyfikowane stanowiska gatunków chronionych, a także chronionych siedlisk przyrodniczych. Wynika to z faktu, iż przedmiotowy teren znajduje się w granicach obszaru Natura 2000 Wolin i Uznam PLH320019, dla którego Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie jest na etapie tworzenia planu zadań ochronnych w części zlokalizowanej poza Wolińskim Parkiem Narodowym oraz będącej w zarządzie Nadleśnictwa Międzyzdroje. Obwieszczeniem z dnia 16 września 2021 r., znak: WOPN-ON.6322.17.2021.RCh tutejszy Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował o przyjęciu tymczasowych celów ochrony dla gatunków i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony w całym obszarze Natura 2000 Wolin i Uznam PLH320019. Cele te, po ich przyjęciu, powinny być brane pod uwagę przez przedmioty sprawujące nadzór nad poszczególnymi fragmentami obszaru Natura 2000 oraz w trakcie prowadzenia ocen wpływu programów i przedsięwzięć na obszar Natura 2000. Jak wynika z materiałów zebranych na potrzeby ustanowienia planu zadań ochronnych dla ww. obszaru Natura 2000, po sąsiedztwie z planowanym miejscem realizacji ujęcia wody, zostało zidentyfikowane siedlisko przyrodnicze będące przedmiotem ochrony w ww. obszarze Natura 2000, tj. siedlisko o kodzie 9190 „Kwaśne dąbrowy”. Ponadto omawiany obszar znajduje się również w granicach korytarza ekologicznego pn. „Lasy Wolińskie – Puszcza Goleniowska”;

5) lokalizację zidentyfikowanych cennych obiektów przyrodniczych należy przedstawić na załączniku graficznym do prognozy oddziaływania na środowisko. Na załączniku graficznym do prognozy należy również przedstawić lokalizację terenu objętego projektem

- planu w odniesieniu do istniejących oraz proponowanych w obszarze planu oraz w jego najbliższym sąsiedztwie form ochrony przyrody;
- 6) w prognozie należy przeprowadzić ocenę projektu planu w kontekście zapisów art. 33 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r., poz. 916 ze zm.).

Podkreślam, iż wyniki powyższej analizy należy wykorzystać do wyznaczenia i opisu najistotniejszych obszarów problemowych, analizy oddziaływań skumulowanych, zaplanowania środków minimalizujących oraz ograniczających negatywne oddziaływanie. Jednocześnie należy zaznaczyć, iż prace inwentaryzacyjne powinny być wykonywane w okresie umożliwiającym identyfikację występujących na tym terenie gatunków roślin i zwierząt oraz wystarczającym do oceny znaczenia tego obszaru dla bioróżnorodności i chronionych gatunków.

Przypominam również, że prognoza oddziaływania na środowisko musi zawierać oświadczenie jej autorów o spełnieniu wymagań, o których mowa w art. 74a ust. 2 ustawy OOŚ. Zgodnie bowiem, z art. 51 ust. 2 pkt 1 lit. f ww. ustawy, prognoza oddziaływania na środowisko musi zawierać oświadczenie autora, a w przypadku gdy wykonawcą prognozy jest zespół autorów – kierującego tym zespołem, o spełnieniu wymagań, o których mowa w art. 74a ust. 2 oraz zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt 1 ppkt g ustawy OOŚ obowiązkowo prognoza musi zawierać datę jej sporządzenia, imię, nazwisko i podpis autora, a w przypadku gdy wykonawcą prognozy jest zespół autorów – imię, nazwisko i podpis kierującego tym zespołem oraz imiona, nazwiska i podpisy członków zespołu autorów.

p. o. Zastępcy Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska - Regionalnego Konserwatora  
Przyrody w Szczecinie  
**Marcin Siedlecki**