

Regionalna Dyrekcja Ochrony  
Środowiska w Opolu  
ul. Firmowa 1  
45-594 Opole

WOOS.411.2.5.2022.MO

Opole, dnia 24 marca 2022 r.

**EkoLogika**  
**Mariusz Orzechowski**  
**ul. Paryska 7**  
**45 – 402 Opole**

Na podstawie art. 53 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 2021 r., poz. 2373 z późn. zm.), odpowiadając na pismo EL/219/2022/01 z 25.02.2022 r. w sprawie uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu dokumentu pn.: „Program ochrony środowiska dla Gminy Turawa na lata 2022-2025 z uwzględnieniem perspektywy do roku 2030” uzgadniam zakres prognozy zgodny z wymogami określonymi w art. 51 ust. 2 oraz art. 52 ust. 1 i 2 cytowanej wyżej ustawy, ze szczególnym uwzględnieniem niżej wymienionych wskazań.

1. Przy wypełnianiu zapisów art. 51 ust. 2 pkt 2 lit a) i b) (określenie, analiza i ocena istniejącego stanu środowiska oraz stanu środowiska na obszarach objętych przewidywanym znaczącym oddziaływaniem), należy uwzględnić przede wszystkim różnorodność biologiczną, zwierzęta, rośliny, wodę, cenne siedliska przyrodnicze oraz korytarze ekologiczne.
2. Należy scharakteryzować i ocenić istniejący sposób zagospodarowania obszaru objętego postanowieniami projektowanego dokumentu oraz przedstawić te informacje na załączniku kartograficznym.
3. Przy opisie stanu środowiska oraz ocenie przewidywanych oddziaływań, należy szczególnie uwzględnić formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098, z późn. zm.), w tym m.in.:
  - Obszar Natura 2000 Zbiornik Turawa PLB160004,
  - Obszar Chronionego Krajobrazu „Lasy Stobrawsko-Turawskie”,
  - użytek ekologiczny: „Płaszczyna”,
  - pomniki przyrody o nr. rej woj.: 11, 13, 70, 162, 238, 240, 293, 321, 323;
  - stanowiska i siedliska chronionych gatunków zwierząt, w szczególności:
    - owadów: modraszek telejus *Phengaris telejus (Maculinea telejus)*, modraszek nausitous *Phengaris nausithous (Maculinea nausithous)*, czerwończyk nieparek *Lycaena dispar*; gadów: gniewosz plamisty *Coronella austriaca*;
    - ryb: koza *Cobitis taenia*, śliz *Barbatula barbatula*, piskorz *Misgurnus fossilis*;
    - ptaków: derkacz *Crex crex*, rybitwa białowąsa *Chlidonias hybrida*, biegus malutki *Calidris minuta*, płaskonos *Anas clypeata*, rybitwa czarna *Chlidonias niger*, zausznik *Podiceps nigricollis*, bielik zwyczajny *Haliaeetus albicilla*;
    - ssaków: wydra *Lutra lutra*;

- stanowiska chronionych gatunków roślin m.in.: kruszczyk szerokolistny *Epipactis helleborine*, rosziczka okrągłolistna *Drosera rotundifolia*, turzyca *Carex davalliana*, gruszczyca okrągłolistna *Pyrola rotundifolia*, lilia złotogłów *Lilium martagon*, widłaczek (widłak) trofowy *Lycopodiella inundata*, naparstnica zwyczajna *Digitalis grandiflora*, widłak goździsty *Lycopodium clavatum*, podejrzon marunowy *Botrychium matricariifolium*, goryczka wąskolistna *Gentiana pneumonanthe*, widłak jałowcowaty *Lycopodium annotinum*, salwinia pływająca *Salvinia natans*, wawrzynek wilczelyko *Daphne mezereum*, bobrek trójlistkowy *Menyanthes trifoliata*, kukulka (storczyk) szerokolistna *Dactylorhiza majalis*, centuria pospolita (centuria zwyczajna) *Centaureum erythraea*, pomocnik baldaszkowaty *Chimaphila umbellata*, bagno zwyczajne *Ledum palustre*;
  - korytarze ekologiczne, w tym ponadlokalny korytarz ekologiczny Opole-Katowice, regionalne korytarze ekologiczne,
  - siedliska cenne przyrodniczo, m.in.: 3130 - Brzegi lub osuszane dna zbiorników wodnych ze zbiorowiskami z *Littorelletea*, *Isoëto Nanojuncetea*, 9190 - Kwaśne dąbrowy (*Quercion robori-petraeae*), 91E0 - Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnion glutinoso-incanae*) i olsy źródliskowe, 9110 - Kwaśne buczyny (*Luzulo-Fagetum*), 91F0 - Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe (*Ficario-Ulmetum*), 9170 - Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (*Galio-Carpinetum*, *Tilio-Carpinetum*), 3260 - Nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami włosieniczników (*Ranunculion fluitantis*), 6510 - Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (*Arrhenatherion elatioris*), 6410 - Zmiennewilgotne łąki trzęślicowe (*Molinion*), 91D0 - Bory i lasy bagienne (*Vaccinio uliginosi Betuletum pubescentis*, *Vaccinio uliginosi Pinetum*, *Pino mugo-Sphagnetum*, *Sphagno girgensohnii-Piceetum*) i brzożowo-sosnowe bagienne lasy borealne.
4. Należy dokonać oceny stopnia zgodności postanowień projektu dokumentu z aktami prawnymi dotyczącymi form ochrony przyrody w szczególności w odniesieniu do obowiązujących zakazów (w tym m.in. z zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu z dnia 10 grudnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Zbiornik Turawa PLB160004 (Dz. U. Woj. Op. z 2014 r, poz. 2725), z uchwałą nr XX/228/2016 Sejmiku Województwa Opolskiego z dnia 27 września 2016 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Op. z 2017, poz. 414, z późn. zm.).
  5. Z uwagi na położenie terenu objętego postanowieniami projektowanego dokumentu w obszarze o wysokich i szczególnie wysokich walorach fizjonomicznych krajobrazu, zgodnie z zapisami dokumentu pn. "Waloryzacja krajobrazu naturalnego województwa opolskiego wraz z programem czynnej i biernej ochrony" (K. i K. Badora, Opole 2006) w prognozie, należy uwzględnić zapisy ww. waloryzacji.
  6. W prognozie, należy uwzględnić zagadnienia dotyczące łagodzenia zmian klimatu i adaptacji do jego zmian biorąc pod uwagę m.in. takie elementy jak: bezpośrednie i pośrednie emisje gazów cieplarnianych oraz działania skutkujące ich pochłanianiem i zmniejszeniem ich emisji oraz kłęski żywiołowe.
  7. W prognozie, należy zamieścić informacje na temat występowania na terenie objętym zapisami planu, obszarów potencjalnych historycznych zanieczyszczeń powierzchni ziemi, o których mowa art. 101d ustawy Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019r. poz. 1396).

Ponadto informuję, że zapis art. 51 ust. 2 pkt 2 lit. b), w myśl załącznika I dyrektywy 2001/42/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 czerwca 2001 r. w sprawie oceny wpływu niektórych planów i programów na środowisko, należy rozumieć jako „stan środowiska na obszarach objętych potencjalnym znaczącym zagrożeniem”.

Alicja Majewska  
Regionalny Dyrektor Ochrony  
Środowiska w Opolu  
/ – podpisany cyfrowo/

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa

Sprawę prowadzi Marta Ogonowska, tel. 774526236.