

Wrocław, dnia 6 kwietnia 2017 r.

WSI.411.96.2017.DK

ROS

Gm

Wójt Gminy Malczyce
ul. Traugutta 15
55-320 Malczyce

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 2016 r., poz. 353 z późn. zm.) w odpowiedzi na wniosek znak: ROŚ.7323.2.2017 z dnia 3 marca 2017 r. (data wpływu: 7 marca 2017 r.) – po przeanalizowaniu przedłożonych materiałów, uzgadniam następujący zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko ustaleń projektu zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Malczyce w zakresie realizacji inwestycji celu publicznego – przesyłowej linii elektroenergetycznej (uchwała nr XXXII/163/2017):

1. Prognoza winna być zgodna z treścią całego art. 51 ust. 2 wyżej cyt. ustawy. Ponieważ w przepisach nie wskazano na możliwość odstąpienia od wymagań co do zawartości prognozy oddziaływania na środowisko stwierdza się, że winna zawierać wszystkie elementy wymienione w powyższym artykule.
2. Prognoza powinna w szczególności określać, analizować i oceniać potencjalny wpływ sposobu zagospodarowania terenu na:
 - siedliska przyrodnicze wymienione w rozporządzeniu 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), występujące na terenach objętych zmianą studium,
 - stanowiska chronionych gatunków roślin i zwierząt, występujące na terenach objętych zmianą studium, ze szczególnym uwzględnieniem ptaków i nietoperzy – prognozowany wpływ na ww. grupy zwierząt powinien uwzględniać przede wszystkim miejsca występowania ptaków i nietoperzy oraz trasy przelotów w okresie migracji obu grup zwierząt,
 - elementy krajobrazu szczególnie cenne ze względu m. in. na wartości przyrodnicze, kulturowe, historyczne, architektoniczne lub estetyczno-widokowe, które wymagają zachowania lub określenia zasad i warunków kształtowania.
3. Prognoza powinna ponadto:
 - oceniać oddziaływanie ustaleń projektu zmiany studium na wartości krajobrazowe terenu oraz wskazywać zagrożenia dla możliwości zachowania wartości krajobrazu i działania mające na celu zapewnienie właściwej ochrony krajobrazów i możliwości ich kształtowania,



- analizować i oceniać teren w aspekcie występowania struktur najczęściej użytkowanych przez ptaki i nietoperze, a mianowicie: lasów, zadrzewień oraz alei i szpalerów drzew, a także cieków wodnych jako potencjalnego miejsca występowania ptaków i nietoperzy,
 - wskazywać ewentualne zagrożenia wynikające z poprowadzenia linii nad korytarzami migracyjnymi oraz wskazywać działania minimalizujące ewentualne negatywne oddziaływanie na ptaki i nietoperze.
4. Informacje zawarte w prognozie winny być opracowane stosownie do stanu współczesnej wiedzy i metod oceny oraz dostosowane do zawartości i stopnia szczegółowości projektowanego dokumentu (art. 52 ust. 1 wyżej cyt. ustawy).
 5. Zgodnie z art. 52 ust. 2 *ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...)*, prognoza winna uwzględniać informacje zawarte w prognozach oddziaływania na środowisko sporządzonych dla innych, przyjętych już dokumentów powiązanych z przedmiotowym projektem.
 6. Zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt 1 lit. f *ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...)* prognoza zawiera oświadczenie autora o spełnieniu wymagań, o których mowa w art. 74a ust. 2 ww. ustawy, stanowiące załącznik do prognozy.

Zm. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Szczecinie
Pawel Chmielec
Agencja Techniczna Ochrona Środowiska
Zamieszkanie i Biuro: Szpitalny Środowisko
ul. 11 Listopada 1, 71-400 Szczecin, Zetel.com.pl

Wrocław, dnia 30 marca 2017 r. 1896

ROŚ
Jed

WSI.411.96.2017.DK

Wójt Gminy Malczyce
ul. Traugutta 15
55-320 Malczyce

W nawiązaniu do zawiadomienia o przystąpieniu do sporządzenia zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Malczyce w zakresie realizacji inwestycji celu publicznego – przesyłowej linii elektroenergetycznej (uchwała nr XXXII/163/2017) w granicach określonych w załączniku do pisma znak: ROŚ.7323.2.2017 z dnia 3 marca 2017 r. (data wpływu: 9 marca 2017 r.) informuję, że w opracowywanym projekcie należy uwzględnić wymagania określone w art. 72 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2017 r., poz. 519), a w szczególności:

- stanowiska chronionych gatunków roślin i zwierząt,
- siedliska przyrodnicze wymienione w rozporządzeniu 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) występujące na terenie objętym studium,
- położenie części terenu objętego studium w odległości od 0,6 do 2 km od obszarów Natura 2000, tj.: Obszaru Specjalnej Ochrony ptaków Łęgi Odrzańskie PLB020008 oraz obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Łęgi Odrzańskie PLH020018,
- korytarze ekologiczne, w tym korytarze ekologiczne cieków wodnych,

Projekt dla ww. terenu podlega opiniowaniu przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu w trybie art. 11 pkt 6 lit. j ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2016 r., poz. 778 z późn. zm.).

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska we Wrocławiu.
Pawlik - Czornicka
Agencja Projektowo-Techniczna
Pracownia
Zapobiegania i likwidacji skutków
oraz Informacji Środowiskowej

Sprawę prowadzi: Dariusz Kobiłka, tel. (71)340-63-73,
w zakresie przyrodniczym: Aleksander Petraniuk, tel. (71)340-62-43.