



Burmistrz Tłuszcz

ul. Warszawska 10, 05-240 Tłuszcz
tel. 29 757 30 16
www.tluszcz.pl
e-mail: urząd@tluszcz.pl



Tłuszcz, 13 września 2017 r.

WU.670.37.2017.MŚ

**Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.
Centralna Jednostka Inwestycyjna
Al. Jerozolimskie 132
02-305 Warszawa**

Dotyczy: Budowa linii 400 kV Ostrołęka - Stanisławów oraz rozbudowa stacji 400 kV Stanisławów i stacji 400/220/110 kV Ostrołęka (etap II)

Odpowiadając na Państwa pytania zawarte w piśmie z dnia 4 sierpnia 2017 r. (data wpływu do urzędu: 16 sierpnia 2017 r.) w sprawie budowy linii 400 kV Ostrołęka - Stanisławów oraz nawiązując do spotkania, które odbyło się w dniu 31 sierpnia 2017 r. w siedzibie Urzędu Miejskiego w Tłuszczu przy ul. Warszawskiej 10 uprzejmie informuję, iż projektowana linia może kolidować z istniejącą oraz projektowaną zabudową w miejscowości Białki, dlatego też na wspomnianym spotkaniu został podjęty temat skorygowania przebiegu trasy 400 kV. W przypadku braku korekty przebiegu trasy 400 kV w miejscowości Białki może dojść do kolizji z obowiązującymi miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego:

- 1) miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego uchwalonego uchwałą nr 34/V/99 Rady Gminy Tłuszcz z dnia 12 marca 1999 r. w sprawie zmian w miejscowym ogólnym planie zagospodarowania przestrzennego Gminy Tłuszcz w obszarze pozamiejskim (Dz. Urz. Woj. Mazowieckiego Nr 51 poz. 1986);
- 2) miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego uchwalonego uchwałą nr VI/48/03 Rady Miejskiej Gminy Tłuszcz z dnia 10 kwietnia 2003 r. w sprawie zmiany miejscowego ogólnego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Tłuszcz obszar pozamiejski (Dz. Urz. Woj. Mazowieckiego Nr 187, poz. 4722).

Dodatkowo przez teren planowanej trasy 400 kV przebiega rurociąg dalekosiężny do transportu ropy naftowej, dla którego Gmina Tłuszcz posiada obowiązujący miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego uchwalony uchwałą nr XIV/148/04 Rady Miejskiej Gminy Tłuszcz z dnia 14 lipca 2004 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Tłuszcz RUROCIĄG PERN „PRZYJAŹŃ” (Dz. Urz. Woj. Mazowieckiego Nr 215 poz. 5745).

Ponadto Gmina Tłuszcz posiada Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego, które zostało przyjęte uchwałą nr V.85.2015 Rady Miejskiej w Tłuszczu z dnia 16 czerwca 2015 roku. Stanowi ono ujednoliconą formę Studium przyjętego uchwałą nr VII/72/03 Rady Miejskiej Gminy Tłuszcz z dnia 3 lipca 2003 r., zmienionego uchwałą nr XXIII/256/05 Rady Miejskiej w Tłuszczu z dnia 22 grudnia 2005 r., uchwałą nr XV/185/08 Rady Miejskiej w Tłuszczu z dnia 28 maja 2008 r. oraz ww. uchwałą z 2015 r. W obowiązującym Studium wskazano obszary szczególnych polityk ekologicznych A - F, w tym obszar F obejmujący dolinę rzeki Cienkiej i Ryni

z kompleksem podmokłych terenów łąkowych i zieleni łąkowej jako teren o najwyższych walorach przyrodniczych.

Teren planowanej trasy 400 kV w większości położony jest w granicach obszaru E – rejon wschodni (wraz z kompleksem leśnym na wschód od m. Tłuszcz). Jest to teren położony w zachodniej części ciągu ekologicznego - pasma leśnego ciągnącego się od Rządzy po Bug (znajdującego się głównie na terenie gmin sąsiednich). Bardzo słabe warunki dla rolnictwa, i wysokie walory krajobrazowe i przyrodnicze. Wśród działań mających na celu ochronę zasobów środowiskowych w granicach obszaru E przewiduje się:

- kontynuowanie zalesień uzupełniających i wyrównujących granicę kompleksów leśnych,
- ochronę śródleśnych bagienek i oczek wodnych - ostoje zwierzyny, objęcie ich statusem co najmniej użytków ekologicznych,
- wykorzystanie terenów przyleśnych do lokalizacji ekstensywnych form zabudowy turystycznej, rekreacyjnej, letniskowej.

Ponadto, teren planowanej trasy 400 kV przebiega przez ochronę siedliskową ptactwa, zaznaczoną na rysunku Studium.

Częściowo teren planowanej trasy 400 kV położony jest również w granicach obszarów D i F. Rejon środkowo-wschodni - D, to tereny o niekorzystnych warunkach dla rolnictwa, słabych glebach, podmokłe i bagienne, o dużej lesistości, dużych walorach krajobrazowych, słabo skomunikowane, stanowiące obszar retencji wód o skali ponadlokalnej. Predysponowane do utrzymania funkcji rolniczej, możliwości lokalizacji zabudowy letniskowej, oraz ochrony przed funkcjami aktywizacji gospodarczej. Wśród działań mających na celu ochronę zasobów środowiskowych w granicach obszaru D przewiduje się:

- ochronę przed melioracjami obniżającymi poziom wód gruntowych,
- zachowanie warunków siedliskowych i walorów krajobrazowych,
- zalesienia najsłabszych gruntów ornych,
- możliwość tworzenia sztucznych zbiorników wodnych, które - wzmacniając retencję - mogą stać się czynnikiem zwiększenia atrakcyjności krajobrazowej obszaru,
- możliwość rozwoju ekstensywnych form rekreacji (zespoły zabudowy letniskowej).

Natomiast Doliny rzek Cienkiej i Ryni z kompleksem podmokłych terenów łąkowych i zieleni łąkowej - obszar F, to teren lokalnych powiązań przyrodniczych związanych z ekosystemami łąkowo-błotnymi, o dużych walorach krajobrazowych. Są to tereny nieskażone, z naturalną roślinnością o dużej wartości przyrodniczej, będące siedliskami ptactwa i zwierzyny, w tym gatunków chronionych. Wymaga utrzymania naturalnego charakteru łąkowego doliny, szczególnie w jej części wschodniej (powyżej miasta), w dotychczasowym użytkowaniu, ze szczególnym zwróceniem uwagi na postępujące zawężanie doliny w jej przebiegu przez miasto oraz utrzymanie czystości środowiska. Wśród działań mających na celu ochronę zasobów środowiskowych w granicach obszaru F przewiduje się:

- zachowanie, doliny jako terenów otwartych, bez zainwestowania,
- ochronę naturalnych warunków siedliskowych w dolinach i utrzymanie jej krajobrazu,
- ochronę roślinności łąkowej, zarośli i zadrzewień - decydujących o funkcji doliny jako lokalnego korytarza ekologicznego,
- możliwość tworzenia sztucznych zbiorników wodnych, które - wzmacniając retencję - mogą stać się czynnikiem zwiększenia atrakcyjności krajobrazowej obszaru oraz funkcjonować w formie zespołu wypoczynku nadwodnego.
- szczególne zwrócenie uwagi na proekologiczny charakter rozwiązań inwestycji lokowanych na odcinku przebiegu doliny przez miasto, tj. na odcinku jej zawężenia i już powstałych barier na przebiegu omawianego ciągu przyrodniczego.

Na terenie planowanej trasy 400 kV nie są obecnie prowadzone prace zmierzające do uchwalenia nowych dokumentów planistycznych lub ich zmian.

Mam nadzieję, że powyższa odpowiedź okaże się pomocna, a w przypadku jakichkolwiek pytań lub wątpliwości pracownicy Wydziału Urbanistyki udzielą niezbędnych informacji.

Z wyrazami szacunku

Z up. BURMISTRZA
mgr Waldemar Banaszek
Z-ca Burmistrza

Załączniki:

1. kopia uchwały nr XIV/148/04 Rady Miejskiej Gminy Tłuszcz z dnia 14 lipca 2004 roku - w części dotyczącej planowanej trasy 400 kV.
2. kopia uchwały nr 34/V/99 Rady Gminy Tłuszcz z dnia 12 marca 1999 roku - w części dotyczącej planowanej trasy 400 kV.
3. kopia uchwały nr VI/48/03 Rady Miejskiej Gminy Tłuszcz z dnia 10 kwietnia 2003 roku - w części dotyczącej planowanej trasy 400 kV.
4. kopia uchwały nr V.85.2015 Rady Miejskiej w Tłuszczu z dnia 16 czerwca 2015 roku z naniesioną na rysunek Studium planowaną trasą 400 kV.

Sprawę prowadzi: Marta Świdarska
tel. (29) 75-73-442
e-mail: m.swiderska@tluszcz.pl