



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

Rzeszów, 2014-02-17

al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów

WOOŚ.4210.14.2013.AW-30

POSTANOWIENIE

Działając na podstawie:

- art. 123, art. 142 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267);
- art. 59 ust. 1 pkt 2, 63 ust. 1 i 2, art. 65 i art. 75 ust. 6 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 2013 r. poz. 1235 z późn. zm.);

po rozpatrzeniu wniosku Pana Jarosława Woźnickiego – Dyrektora ds. Wykonawstwa WZRT – Północ Sp. z o.o., ul. Budowlanych 42, 80 – 298 Gdańsk, działającego z upoważnienia PGE Dystrybucja S.A. z siedzibą w Lublinie, ul. Garbarska 21A, 20 – 340 Lublin, Oddział Rzeszów, ul. 8-go Marca 8, 35 – 065 Rzeszów, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na przebudowie linii 110 kV Krosno Iskrzynia – Iwonicz na linię dwutorową,

postanawiam

STWIERDZIĆ brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w toku postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na przebudowie linii 110 kV Krosno Iskrzynia – Iwonicz na linię dwutorową.

Inwestor: PGE Dystrybucja S.A. z siedzibą w Lublinie, ul. Garbarska 21A, 20 – 340 Lublin, Oddział Rzeszów, ul. 8-go Marca 8, 35 – 065 Rzeszów

UZASADNIENIE

Do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie wpłynął wniosek Pana Jarosława Woźnickiego – Dyrektora ds. Wykonawstwa WZRT – Północ Sp. z o.o., ul. Budowlanych 42, 80 – 298 Gdańsk, działającego z upoważnienia PGE Dystrybucja S.A. z siedzibą w Lublinie, ul. Garbarska 21A, 20 – 340 Lublin, Oddział Rzeszów, ul. 8-go Marca 8, 35 – 065 Rzeszów, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na przebudowie linii 110 kV Krosno Iskrzynia – Iwonicz na linię dwutorową.

Do ww. wniosku Inwestor dołączył wymagane prawem dokumenty, tj. Kartę informacyjną przedsięwzięcia zawierającą dane określone w art. 3 ust. 5 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, poświadczone przez właściwy

organ kopie map ewidencyjnych i wypisy z rejestru gruntów, obejmujące przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie i obszar, na który będzie ono oddziaływać oraz kopie wypisów i wyrysów z miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz kopie zaświadczeń o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenów objętych wnioskiem.

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2 oraz art. 73 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, w związku z § 3 ust. 1 pkt 7 (*stacje elektroenergetyczne lub napowietrzne linie elektroenergetyczne, o napięciu znamionowym nie mniejszym niż 110 kV, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 6*) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.), realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, a Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, zgodnie z art. 75 ust. 6 ww. ustawy, w związku z usytuowaniem przedsięwzięcia w części na terenie zamkniętym jest organem właściwym do wydania żądanej decyzji.

Na podstawie przedłożonej dokumentacji (Karta informacyjna przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniem), ustalono, że planowane przedsięwzięcie polegało będzie na przebudowie istniejącej jednotorowej linii napowietrznej 110 kV relacji Krosno Iskrzynia – Iwonicz o długości ok. 12,3 km, na linię dwutorową z zachowaniem przebiegu dotychczasowej trasy, wraz z dostosowaniem linii do temperatury pracy przy temp. + 80 °C. Przewiduje się wymianę wszystkich elementów linii: słupów wraz z fundamentami, przewodów roboczych i odgromowych, na nowe). Po wykonaniu nowego dwutorowego odcinka od słupa nr 8 – GPZ Iwonicz, linia zostanie połączona z odcinkiem jednotorowym GPZ Iskrzynia – słup nr 8.

Konieczność przebudowy wynika ze złego stanu technicznego linii aktualnie eksploatowanej oraz jej niewielkiej zdolności przesyłowej.

Planowany do przebudowy odcinek, zlokalizowany jest na terenie województwa podkarpackiego: tj. powiatu krośnieńskiego oraz brzozowskiego, na terenie gmin: Korczyna (ok. 1,53 km), Haczów (ok. 1,44 km), Miejsce Piastowe (ok. 3,53 km), Rymanów (ok. 3,4 km), Iwonicz-Zdrój (ok. 2,34 km).

Przebudowywana linia przebiega w przeważającej części przez grunty stanowiące pola uprawne i pastwiska, łąki oraz ciek wodne m. in.: potok Przecznicza, Olszyny i Iwoniczanka.

Najbliższe budynki mieszkalne zlokalizowane są w odległości nie mniejszej niż 40 m od osi linii.

W ramach planowanej przebudowy napowietrznej linii słup nr 8 - GPZ Iwonicz, wykonane zostaną prace rozbiórkowe: istniejących 48 sztuk słupów, 36 720 mb przewodów roboczych, 12 240 mb przewodów odgromowych.

Projektowana linia relacji GPZ Krosno Iskrzynia-Iwonicz na odcinku słup nr 8 - GPZ Iwonicz, wykonana zostanie jako linia napowietrzna dwutorowa, o napięciu znamionowym wynoszącym 110 kV, oparta na nowoprojektowanych konstrukcjach wsporczych (słupy kratowe), wraz z zabezpieczeniem antykorozyjnym słupów – ocynk ogniowy.

- W związku z realizacją nowej linii dwutorowej przewiduje się
- budowę fundamentów słupów (grzybkowe, terenowe – w zależności od warunków geotechnicznych),
 - zabudowę 47 słupów kratowych opartych na serii OS 24 z beczkowym systemem przewodów,
 - zabudowę jednego słupa rurowego do stacji Wróblík Szlachecki – odczep linii do farmy wiatrowej.

Najmniejsza odległość przewodów roboczych od ziemi wynosić będzie 5,85 m + 0,5 m zapasu na zwis przewodów. Nowe słupy, posadowione będą w miejsce istniejących

