

OBWIESZCZENIE

WOJEWODY WIELKOPOSKIEGO

z dnia 17 września 2009

Na podstawie art. 25 ust. 2 ustawy z dnia 7 września 2007r. - o przygotowaniu finałowego turnieju Mistrzostw Europy w Piłce Nożnej UEFA EURO 2012 (Dz. U. Nr 173, poz. 1219 ze zm.), art. 28, art. 33 ust. 1, art. 34 ust. 4 i art. 36 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 ze zm.) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 4 sierpnia 2009r.

zawiadamiam o wydaniu:

w dniu 17 września 2009r. decyzji Wojewody Wielkopolskiego Nr 256/09 znak: IR.V-6.7111-91/09) zatwierdzającej projekt budowlany i udzielającej pozwolenia na budowę na inwestycję pn.:

„Budowa czterotorowej linii napowietrznej 2x400 kV + 2x220 kV Plewiska - Kromolice na odcinku od słupa nr 39 (istniejący) do słupa nr 43 - po trasie istniejącej linii 220 kV Konin- Plewiska”

(obiekt kategorii XXVI)

dla inwestora:

Polskie Sieci Elektroenergetyczne Operator S.A.
ul. Warszawska 165, 05-520 Konstancin-Jeziorna

zlokalizowaną – w liniach rozgraniczających inwestycji zgodnie z decyzją nr 1/09 Wojewody Wielkopolskiego o ustaleniu lokalizacji przedsięwzięć EURO 2012 z dnia 30 marca 2009r. (znak: WI.III-3.7045-1-EURO/09), na terenie gminy Mosina na działkach o nr ewidencyjnych w obrębie:

Babki, działki nr: 73/6, 80/1, 82/1, 83/2, 116/2, 109, 110/1, 110/2

Daszewice, działki nr: 116, 115/1

obejmującą – w zakresie objętym niniejszą decyzją – rozbiórkę (wraz ze słupami) istniejącej napowietrznej linii elektroenergetycznej 220 kV Konin-Plewiska na odcinku od słupa nr 221 do słupa nr 39 (rozbiórce podlegają słupy nr 222, 223, 224) oraz budowę napowietrznej, czterotorowej dwunapięciowej linii elektroenergetycznej 2x400 kV + 2x220 kV Plewiska - Kromolice na odcinku od słupa nr 39 (bez słupa) do słupa nr 43 (włącznie), długość = 1365m. Zastosowano trzy słupy przelotowe o konstrukcji kratowej w tym: 1 szt. LHC/P-1 (słup nr 40), 2 szt. LHC/P-4 (słupy nr 41, 42) oraz jeden odporowy LHC/ONR-2 (słup nr 43) na fundamentach częściowo prefabrykowanych o zunifikowanej konstrukcji: ława fundamentowa zbrojona, kolumna zbrojona ukośna, kotwa stalowa ; przewody dla torów 400 kV: wiązka potrójna 3 x AFL – 8/ 350 mm²; dla torów 220 kV: pojedynczy 1 x AFL – 8/525 mm²; przewody odgromowe – 2 x OPGW; (słup nr 39 LHC/ONR-2 wraz z nowymi fundamentami został już wybudowany);

zgodnie z **projektem budowlanym** – pt. „Czterotorowa linia napowietrzna 2x400/2x220 kV Plewiska-Kromolice (odcinek od słupa nr 39 do słupa 43)”:

- tom 1 część elektroenergetyczna,
- tom 2 konstrukcje i fundamenty,
- tom 3 dokumentacja prawna,

wykonany w marcu 2009r. - w branży elektrycznej przez mgr inż. Józefa Gruchałę posiadającego przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej

funkcji projektanta oraz kierownika budowy i robót w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych nr 524/89/WŁ, członka Łódzkiej OIIB nr ewidencyjny ŁOD/IE/0762/02 oraz w branży konstrukcyjno-budowlanej przez mgr inż. Włodzimierza Szafrąńskiego posiadającego przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta w specjalności konstrukcyjno-budowlanej w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych budynków oraz innych budowli z wyłączeniem linii węzłowych stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i melioracji wodnych nr 264/86/WŁ, członka Łódzkiej OIIB nr ewidencyjny ŁOD/BO/3239/03;

z zachowaniem niżej wymienionych warunków zgodnie z treścią art. 36 ust. 1, art. 36a ust. 1 i art. 42 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane:

1) szczególne warunki zabezpieczenia terenu budowy i prowadzenia robót budowlanych:

- budowę należy prowadzić zgodnie z warunkami pozwolenia, zatwierdzonym projektem budowlanym i obowiązującymi przepisami w sposób nie zagrażający bezpieczeństwu ludzi i mienia oraz zapewnić dojazd z drogi publicznej do działek, budynków i urządzeń z nimi związanych w trakcie prowadzenia robót,
- **przed przystąpieniem do robót oraz w trakcie ich wykonywania należy przestrzegać i spełniać warunki oraz wymogi zawarte w opiniach, uzgodnieniach i decyzjach organów i instytucji opiniujących i uzgadniających projekt budowlany,**
- istotne odstępianie od zatwierdzonego projektu budowlanego lub innych warunków pozwolenia na budowę jest dopuszczalne jedynie po uzyskaniu decyzji o zmianie pozwolenia na budowę,
- na budowie należy prowadzić dziennik budowy zgodnie z rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 czerwca 2002r. - w sprawie dziennika budowy, montażu i rozbiórki, tablicy informacyjnej oraz ogłoszenia zawierającego dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 108, poz. 953 ze zm.),
- geodezyjne wyznaczenie obiektu oraz wykonanie inwentaryzacji powykonawczej należy powierzyć uprawnionemu geodecie,
- elementy obiektów budowlanych, ulegające zakryciu, podlegają inwentaryzacji przed ich zakryciem,

2) czas użytkowania tymczasowych obiektów budowlanych:

- obiekty tymczasowe postawione na czas budowy mogą być użytkowane nie dłużej niż 30 dni od daty zawiadomienia o zakończeniu budowy,

3) terminy rozbiórek:

- a) istniejących innych obiektów budowlanych nie przewidzianych do dalszego użytkowania – nie dotyczy,
- b) tymczasowych obiektów budowlanych – 30 dni od daty zawiadomienia o zakończeniu robót,

4) szczegółowe wymagania dotyczące nadzoru na budowie:

- inwestor zobowiązany jest zapewnić nadzór inwestorski we wszystkich branżach w odpowiedniej specjalności, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 19 listopada 2001r. - w sprawie rodzajów obiektów budowlanych, przy realizacji których jest wymagane ustanowienie inspektora nadzoru inwestorskiego (Dz. U. Nr 138, poz. 1554),

5) **Inwestor jest zobowiązany, zawiadomić Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego dla powiatu poznańskiego w Poznaniu o zakończeniu budowy, co najmniej 21 dni przed zamierzonym terminem przystąpienia do użytkowania,**

6) kierownik budowy jest obowiązany prowadzić dziennik budowy oraz sporządzić lub zapewnić sporządzenie - przed rozpoczęciem budowy - planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, uwzględniając specyfikę obiektu budowlanego i warunki prowadzenia robót, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. - w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120, poz.1126),

7) szczegółowe warunki w zakresie ochrony środowiska, dziedzictwa kulturowego i zabytków:

- w trakcie prac budowlanych inwestor jest obowiązany uwzględnić ochronę środowiska na obszarze prowadzenia prac (ochronę gleby, zieleni, naturalnego ukształtowania terenu i stosunków wodnych) poprzez wykorzystywanie i przekształcanie wymienionych elementów przyrodniczych wyłącznie w takim zakresie, w jakim jest to objęte zatwierdzonym projektem budowlanym oraz wymogami uzgodnień i decyzji organów i instytucji opiniujących i uzgadniających projekt budowlany, a w szczególności wymogami określonymi w decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z 28 listopada 2008r. znak: RDOŚ-30-OO.II-66191-12/08/js (SR.VII-6.66191-6/07),
- inwestor obowiązany jest prowadzić prace ziemne przy zachowaniu warunków określonych w pozwoleniu Nr 172/C/2009 Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków z dnia 16 kwietnia 2009r. (znak: WA-4155/2375/2009) na prowadzenie badań archeologicznych podczas realizacji przedmiotowej inwestycji,
- gospodarkę odpadami należy prowadzić zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001r. - o odpadach (Dz. U. z 2007r. Nr 39, poz. 251 ze zm.),

8) obszar oddziaływania obiektu, o którym mowa w art. 28 ust 2 ustawy – Prawo budowlane, mieści się w pasie o szerokości 56m (po 28m w obie strony od osi linii) przebiegającym w granicach ww. działek, na których zlokalizowano obiekt.

Niniejsza decyzja, zgodnie z art. 34 ust. 1 ustawy z dnia 7 września 2007r. - o przygotowaniu finałowego turnieju Mistrzostw Europy w Piłce Nożnej UEFA EURO 2012 (Dz. U. Nr 173, poz. 1219 ze zm.), podlega natychmiastowemu wykonaniu.

UZASADNIENIE

W dniu 4 sierpnia 2009r. Pan Jerzy Krotoski, pełnomocnik inwestora – Polskie Sieci Elektroenergetyczne Operator S.A. ul. Warszawska 165, 05-520 Konstancin-Jeziorna, złożył wniosek o pozwolenie na budowę, (uzupełniony w dniu 19 sierpnia 2009r. oraz w dniu 27 sierpnia 2009 r.) w trybie art. 25 ust. 2 ustawy z dnia 7 września 2007r. o przygotowaniu finałowego turnieju Mistrzostw Europy w Piłce Nożnej UEFA EURO 2012 (Dz. U. Nr 173, poz. 1219 ze zm.), załączając wymagane prawem dokumenty tj.:

- 4 egz. projektu budowlanego wraz z uzgodnieniami i opiniami wynikającymi z przepisów szczególnych,
- oświadczenie o prawie dysponowania nieruchomością na cele budowlane,
- decyzję Wojewody Wielkopolskiego o ustaleniu lokalizacji przedsięwzięć EURO 2012 z dnia 30 marca 2009 r. (znak: WI.III-3.7045-1-EURO/09),
- decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia z 28 listopada 2009r. znak: RDOŚ-30-00.II-66191-12/08/js (SR.VII-6.66191-6/07).

Przedmiotowe przedsięwzięcie, jako niezbędne do przeprowadzenia finałowego turnieju Mistrzostw Europy w Piłce Nożnej UEFA EURO 2012, zostało umieszczone w poz. 92 załącznika do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 12 października 2007r. - w

sprawie wykazu przedsięwzięć EURO 2012 (Dz. U. Nr 192, poz. 1385 ze zm.) pn. „Rozbudowa systemu zasilania elektroenergetycznego aglomeracji poznańskiej” w województwie wielkopolskim.

Mając na uwadze art. 88 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. - o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) dokonano analizy, czy we wniosku o wydanie niniejszej decyzji zostały dokonane zmiany w stosunku do wymagań określonych w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. W przedmiotowym wniosku nie stwierdzono zmian. Również wnioskodawca nie wystąpił z wnioskiem o przeprowadzenie ponownej oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w ramach niniejszego postępowania.

Zgodnie z treścią art. 96 ust. 1 i 2 ww. ustawy rozważono czy planowane przedsięwzięcie może potencjalnie znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000. Stwierdzono, że planowana inwestycja nie będzie oddziaływała na obszar Natura 2000 ponieważ zlokalizowana jest poza obszarami Natura 2000.

W związku z powyższym, w niniejszym postępowaniu, nie nałożono obowiązku ponownego przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, o którym mowa w art. 88 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. - o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.).

Warunki w zakresie ochrony środowiska w trakcie prowadzenia robót budowlanych, nałożono na inwestora na podstawie art. 75 ust. 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008r. Nr 25, poz. 150 ze zm.).

W wyniku przeprowadzonej analizy projektu budowlanego stwierdzono jego zgodność z warunkami uzgodnień i decyzji organów i instytucji opiniujących i uzgadniających projekt budowlany, w tym z warunkami zarządców dróg, przez które przechodzi projektowana napowietrzna linia elektroenergetyczna.

W związku ze spełnieniem przez inwestora wymagań określonych w art. 32 ust. 4 oraz w art. 35 ust. 1 ustawy Prawo budowlane, należało orzec o zatwierdzeniu projektu budowlanego i udzieleniu pozwolenia na budowę zgodnie z wnioskiem inwestora.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Warszawie ul. Krucza 38/42, za moim pośrednictwem, w terminie 7 dni od dnia zawiadomienia stron o jej wydaniu.

Zgodnie z art. 25 ust. 2 ustawy o przygotowaniu finałowego turnieju Mistrzostw Europy w Piłce Nożnej UEFA EURO 2012, w związku z art. 49 ustawy Kpa zawiadomienie stron postępowania uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia w drodze obwieszczeń w urzędach gmin właściwych ze względu na lokalizację inwestycji i w prasie lokalnej oraz na stronach internetowych tych urzędów i urzędu wojewódzkiego.

Wojewoda Wielkopolski

/-/Piotr Florek