



2017-64993

35-CJI-DP-WK.712.2.2017.3

Warszawa, 10 sierpnia 2017 r.

Szanowny Pan
Bogdan Świątek-Górski
WÓJT GMINY LATOWICZ
ul. RYNEK 6
05-334 LATOWICZ

Dotyczy: *Procesu informacyjno-konsultacyjnego dotyczącego wypracowania przebiegu trasy linii „Budowa linii elektroenergetycznej 2x400 kV wraz ze zmianą układu sieci najwyższych napięć pomiędzy aglomeracją warszawską a Siedlcami”*

Szanowny Panie Wójcie,

W imieniu Polskich Sieci Elektroenergetycznych S.A. (PSE) informujemy, iż zakończony został pierwszy etap realizacji inwestycji „Budowa linii elektroenergetycznej 2x400 kV wraz ze zmianą układu sieci najwyższych napięć pomiędzy aglomeracją warszawską a Siedlcami” w zakresie procesu informacyjno-konsultacyjnego dotyczącego wypracowania przebiegu trasy linii.

Znaczenie inwestycji

Zadanie inwestycyjne „Budowa linii elektroenergetycznej 2x400 kV wraz ze zmianą układu sieci najwyższych napięć pomiędzy aglomeracją warszawską a Siedlcami”, która będzie realizowana w Państwa gminie, jest częścią realizowanego przez PSE ustawowego obowiązku – zapewnienia niezawodności dostaw energii do całej gospodarki i wszystkich mieszkańców kraju. Jest to inwestycja kluczowa dla Polski centralnej oraz północno – wschodniej, gdzie zapotrzebowanie na energię elektryczną rośnie najszybciej i tworzy największe wyzwania związane z obsługą mieszkańców i podmiotów gospodarczych.

Inwestycja wpłynie również na zabezpieczenie potrzeb mieszkańców gminy Latowicz. Sieć przesyłowa pozostająca w zarządzaniu Polskich Sieci Elektroenergetycznych służy wyprowadzeniu mocy z jednostek wytwórczych oraz jej przesłaniu do dalszych stacji elektroenergetycznych. Tam następuje obniżenie wartości napięcia i połączenie z siecią dystrybucyjną Operatorów Sieci Dystrybucyjnej, którzy dostarczają ją do ostatecznych odbiorców, w tym również do mieszkańców gminy Latowicz. Brak sprawnej i bezpiecznie działającej sieci przesyłowej może wpływać na obniżenie możliwości dostarczania energii elektrycznej również do pojedynczych gospodarstw domowych.

Adres do korespondencji: Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A., Centralna Jednostka Inwestycyjna,
02-305 Warszawa, Al. Jerozolimskie 132, Sekretariat: tel. +48 22 321 31 01, fax. +48 22 468 19 77

Zł
z up. Wójta

Planowanie i realizacja zadania inwestycyjnego

PSE zdają sobie sprawę jak istotne jest informowanie społeczności lokalnych o planowanej inwestycji na możliwie najwcześniejszym etapie oraz stworzenie warunków do przedstawienia wyczerpujących wyjaśnień na jej temat, a także do wprowadzania uzasadnionych korekt trasy.

Dlatego działając jako odpowiedzialny inwestor, kierujący się zasadami zrównoważonego rozwoju, PSE podczas wyznaczania przebiegu linii elektroenergetycznej każdorazowo bierze pod uwagę szereg czynników m.in. społecznych, środowiskowych, technicznych.

Koncepcja przebiegu trasy linii elektroenergetycznej 400 kV przez tereny gmin: Stoczek Łukowski, Wodynie, Latowicz, Ceglów, Kałuszyn, Wierzbno i Dobre przedstawiona przez PSE w procesie informacyjno-konsultacyjnym jest wynikiem prac przygotowawczych na etapie przedinwestycyjnym oraz wielu złożonych analiz możliwości realizacji inwestycji. Jako zadanie priorytetowe zostało wpisane w lutym 2017 r. do Ustawy z dnia 24 lipca 2015 r. o przygotowaniu i realizacji strategicznych inwestycji w zakresie sieci przesyłowych.

Rozpoczynając przygotowania do realizacji tej strategicznej inwestycji na etapie przygotowywania wariantu inwestorskiego trasy linii najistotniejszym kryterium wyboru jej optymalnego przebiegu była dla nas jak najmniejsza liczba zbliżeń do zwartej zabudowy mieszkaniowej. Ponadto dbamy o to, by linia nie zaburzała planistyki gminnej oraz omijała cenne, chronione obszary przyrodnicze.

Tak jak w przypadku każdej inwestycji PSE, zostaną pozyskane wszystkie wymagane prawem decyzje właściwych organów administracji publicznej, w tym decyzja środowiskowa. Cały proces inwestycyjny jest nadzorowany przez liczne państwowe instytucje, stojące na straży restrykcyjnych norm i przepisów.

Realizacja tego typu przedsięwzięć nadzorowana jest m.in. przez Regionalną Dyрекcyję Ochrony Środowiska, która niezależnie od inwestora, dba o to, aby linię wybudować w sposób niezagrażający środowisku naturalnemu. Uzgodniona lokalizacja inwestycji jest naturalną konsekwencją prac zmierzających do umiejscowienia infrastruktury przesyłowej w najmniej uciążliwych dla lokalnych społeczności obszarach. Podejście takie jest zgodne ze zdefiniowanym w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. 2017 poz. 519) zrównoważonym rozwojem zdefiniowanym jako "taki rozwój społeczno-gospodarczy, w którym następuje proces integrowania działań politycznych, gospodarczych i społecznych, z zachowaniem równowagi przyrodniczej oraz trwałości podstawowych procesów przyrodniczych, w celu zagwarantowania możliwości zaspokajania podstawowych potrzeb poszczególnych społeczności lub obywateli zarówno współczesnego pokolenia, jak i przyszłych pokoleń".

Wyrażamy nadzieję, że istotne będą argumenty związane z lokalizacją planowanej inwestycji na terenie Państwa gminy dotyczące corocznych wpływów z podatku od nieruchomości, uzbrojenia w infrastrukturę ważną dla potencjalnych inwestorów i większe bezpieczeństwo energetyczne gmin oraz całego regionu.

Przed nami kolejny ważny etap realizacji inwestycji czyli zapowiadany proces rokowań z właścicielami nieruchomości na trasie planowanej linii. Intencją PSE jest jej wybudowanie w oparciu o porozumienia wypracowane w drodze rokowań z każdym właścicielem nieruchomości na jej trasie. Spółka dołoży wszelkich starań, aby takie porozumienia osiągnąć i deklaruje gotowość do podjęcia rozmów z właścicielami. Wynagrodzenia za służebność przesyłu zostaną określone na podstawie operatów szacunkowych

Zb: C
2 up. [signature]

sporządzonych przez uprawnionych do tego rzeczoznawców.

Raz jeszcze dziękujemy za wszelkie sugestie, opinie i komentarze - także te krytyczne - dotyczące realizowanego przez nas projektu. Wszędzie gdzie to możliwe wzięliśmy pod uwagę zgłaszane przez samorządy i mieszkańców uwagi oraz dokonaliśmy korekt wariantu inwestorskiego trasy przebiegu linii.

Wyrażamy nadzieję na dalszą współpracę przy przygotowaniu, a także na etapie samej budowy linii, która będzie istotnym elementem Krajowego Systemu Elektroenergetycznego zapewniając stabilność pracy oraz bezpieczeństwo dostaw energii elektrycznej.

W załączeniu procedowany przebieg trasy linii.

Z poważaniem

DYREKTOR ZARZĄDZAJĄCY
Centralna Jednostka Inwestycyjna

Andrzej Kaczmarek

Załączniki:

1. Rysunek 1. Trasa linii – przebieg inwestorski
2. Rysunek 2. Trasa linii – przebieg inwestorski

