



**MARSZAŁEK  
WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO**

DSR-I.7440.7.2018

Poznań, dnia 19 lutego 2019 r.

**OBWIESZCZENIE MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO**

Na podstawie art. 41 ust. 3, art. 80 ust. 3, art. 156 ust. 1 pkt 2 i art. 161 ust. 1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r., poz. 2126 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.)

**ZAWIADAMIAM**

o wydaniu przez Marszałka Województwa Wielkopolskiego decyzji o następującej treści:

DSR-I.7440.7.2018

Poznań, dnia 14 lutego 2019 r.  
za dowodem doręczenia

**DECYZJA**

Na podstawie art. 80 ust. 1, ust. 3, ust. 5, ust. 6 art. 156 ust. 1 pkt 2 i art. 161 ust. 1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r., poz. 2126 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Polskich Sieci Elektroenergetycznych S.A., z siedzibą przy ul. Warszawskiej 165, 05-520 Konstancin - Jeziorna, reprezentowanych przez pełnomocnika Jakuba Dębskiego

**ORZEKAM**

- I. **Zatwierdzić** „Projekt robót geologicznych dla rozpoznania warunków geologiczno - inżynierskich dla planowanej budowy słupów linii energetycznej 400kV Piła Krzewina - Plewiska, gm. Rokietnica, pow. poznański, woj. wielkopolskie”, zwany dalej „Projektem...”.
1. „Projekt...” przewiduje wykonanie prac i robót geologicznych w następującym zakresie:
1. Wykonanie 18 otworów wiertniczych do głębokości 29 m p.p.t. i łącznym metrażu 522 mb oraz wykonanie sondowań statycznych i dynamicznych (rozdział 9.2).
  2. Wykonanie prac geodezyjnych (rozdział 9.3).
  - 3.

4. Pobranie próbek geologicznych (rozdział 9.2, 9.4).
5. Wykonanie badań laboratoryjnych gruntu i wód podziemnych (rozdział 9.4).
6. Opracowanie dokumentacji geologiczno - inżynierskiej określającej warunki geologiczno - inżynierskie na potrzeby posadowienia obiektów budowlanych inwestycji liniowych (rozdział 9.1).

2. Harmonogram ww. projektowanych robót geologicznych przedstawia rozdział nr 13.

II. Projekt robót geologicznych zatwierdza się na okres do dnia 14 lutego 2024 r.

## UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 23 listopada 2018 r. (data wpływu 4 grudnia 2018 r.) Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A., z siedzibą przy ul. Warszawskiej 165, 05-520 Konstancin - Jeziorna, reprezentowane przez pełnomocnika Jakuba Dębskiego, zwróciły się do Marszałka Województwa Wielkopolskiego o zatwierdzenie „Projektu...”.

Marszałek Województwa Wielkopolskiego jest organem właściwym w przedmiotowej sprawie na podstawie art. 80 ust. 1 w zw. z art. 156 ust. 1 pkt 2 i art. 161 ust. 1 Prawa geologicznego i górniczego.

Wypełniając obowiązek wynikający z art. 80 ust. 5 ustawy Prawo geologiczne i górnictwo, tutejszy Organ – pismem znak: DSR-I.7440.7.2018 z dnia 17 grudnia 2018 r. wystąpił do Wójta Gminy Rokietnica o zaopiniowanie „Projektu...”. Wójt Gminy Rokietnica nie zajął stanowiska w sprawie, zatem zgodnie z art. 9 ust. 2 ustawy Prawo geologiczne i górnictwo uznano, że aprobuje on - w drodze tzw. milczącej zgody - rozstrzygnięcie w brzmieniu przedłożonym wraz z wnioskiem o zaopiniowanie. Zatem nie ma przeszkód prawnych i faktycznych do wydania niniejszej decyzji.

Wypełniając obowiązek wynikający z art. 61 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego Marszałek Województwa Wielkopolskiego, pismem znak: DSR-I.7440.7.2018 z dnia 17 grudnia 2018 r., zawiadomił Strony o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie oraz o możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów. W wyznaczonym terminie Strony nie wniosły uwag.

Wypełniając dyspozycję art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, Marszałek Województwa Wielkopolskiego, przed wydaniem rozstrzygnięcia w sprawie, pismem znak: DSR-I.7440.7.2018 z dnia 18 stycznia 2019 r., poinformował Strony o zakończeniu postępowania administracyjnego oraz o możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Strony nie skorzystały z przysługującego im uprawnienia.

Stosownie do art. 36 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, w toku postępowania, Strony były zawiadamiane o wyznaczeniu nowego terminu załatwienia sprawy.

Celem robót geologicznych jest określenie warunków geologiczno - inżynierskich dla planowanej budowy słupów linii energetycznej 400kV Piła Krzewina - Plewiska, na terenie gminy Rokietnica, powiat poznański, województwo wielkopolskie.

Autorzy „Projektu...” w części tekstowej określili sposób przedstawienia wyników prac i badań, którym będzie dokumentacja geologiczno-inżynierska określająca warunki geologiczno-inżynierskie na potrzeby posadowienia obiektów budowlanych inwestycji liniowych. Ww. dokumentacja powinna być opracowana zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno - inżynierskiej (Dz. U. z 2016 r. poz. 2033).

W toku prowadzenia postępowania tutejszy Organ stwierdził, że przedmiotowy „Projekt ...” spełnia wymogi określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonywanie wymaga uzyskania koncesji (Dz. U. z 2011 r. Nr 288, poz. 1696 ze zm.).

Niniejsza decyzja nie narusza praw właścicieli nieruchomości gruntowych, na obszarze których projektowane jest wykonanie robót geologicznych i nie zwalnia wykonawcy z obowiązku przestrzegania wymagań określonych przepisami prawa, zwłaszcza Prawa geologicznego i górniczego i Kodeksu cywilnego.

Wobec faktu, iż liczba Stron przedmiotowego postępowania jest większa niż 20, zgodnie z art. 41 ust. 3 w zw. z art. 80 ust. 3 ustawy Prawo geologiczne i górnicze, zawiadomienia o wszelkich czynnościach oraz o wydanej decyzji następują w drodze obwieszczeń zamieszczanych w Biuletynie Informacji Publicznej tutejszego Organu oraz w sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości (z wyjątkiem doręczenia Wnioskodawcy oraz Pełnomocnikowi).

Mając powyższe na uwadze, Marszałek Województwa Wielkopolskiego orzeka jak w sentencji.

## POUCZENIE

Od niniejszej decyzji Stronom przysługuje prawo wniesienia odwołania do Ministra Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Wielkopolskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. Zgodnie z art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego – w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strony mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Marszałka Województwa Wielkopolskiego. Z dniem doręczenia tutejszemu Organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze Stron postępowania, niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna. Decyzja będzie podlegać wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli w tym czasie wszystkie Strony zrzekną się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego).

Za wydanie niniejszej decyzji pobrano opłatę skarbową w wysokości 10,00 zł, na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r., poz. 1044 ze zm.). Opłatę wpłacono na konto Urzędu Miasta Poznania, Wydział Finansów, Oddział Pozostałych Dochodów Podatkowych i Niepodatkowych – ul. Libelta 16/20, 61-706 Poznań, PKO Bank Polski SA nr 94 1020 4027 0000 1602 1262 0763.



z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

*Mariola Górska*  
Dyrektor Departamentu Środowiska

Załącznik: 1 egz. „Projektu ...”.

Otrzymują:

1. Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.  
ul. Warszawska 165, 05-520 Konstancin-Jeziorna
2. Jakub Dębski – pełnomocnik + 1 egz. „Projektu ...”
3. Pozostałe Strony postępowania – w trybie art. 41 ust. 3 ustawy Prawo geologiczne i górnicze
4. Wojewódzkie Archiwum Geologiczne w miejscu + 1 egz. „Projektu ...”
5. Aa

Data zamieszczenia w Biuletynie Informacji Publicznej: 21 lutego 2019 r.