



URZĄD GMINY LINIA

84 -223 Linia, ul. Turystyczna 15
www.gminalinia.com.pl

tel (058) 676-85-82, fax (058) 676-85-69
e-mail: środowisko@gminalinia.com.pl

OŚ.6220.4.1.2023

Linia, dn. 13.07.2023r.

ZAWIADOMIENIE – OBWIESZCZENIE
o wszczęciu postępowania administracyjnego
w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji
przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko

Zgodnie z art. 61 §4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r poz. 775 ze zm.) oraz art. 73 ust. 1 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.) postanawiam, że na wniosek pełnomocnika Anny Burek, Zakład Usług Hydrogeologicznych Z. Kliński ul. Skrzypowa 11, 81-589 Gdynia.

„Wykonanie wiercenia w celu zaopatrzenia w wodę o głębokości większej niż 100 m oraz wykonanie urządzeń do poboru wody o wydajności nie mniejszej niż 10 m³/h dla projektowanego otworu nr 4 na terenie gminnego ujęcia wody podziemnej w Linii, na terenie działki nr 711/1 obręb 0006 Linia”

Planowana inwestycja polega na wykonaniu otworu studziennego nr 4 na terenie gminnego ujęcia wód podziemnych w Lini tj. na działce nr 711/1 obręb 0006 Linia, stanowiącej własność Gminy Linia, jest inwestycją celu publicznego, ponieważ polega na budowie publicznego urządzenia służącego do zaopatrzenia ludności w wodę.

Właścicielem i użytkownikiem ujęcia wody podziemnej w Wyszecinie jest Gmina Linia, z siedzibą urzędu przy ul. Turystycznej 15, 84-223 Linia. Gmina świadczy usługi zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków w miejscowościach na terenie gminy oraz prowadzi kompleksową eksploatację i konserwację urządzeń wodnych i wodociągowych, służących do poboru i dostaw wody. Produkcja wody na ujęciu opiera się na naprzemiennej eksploatacji studni głębinowych, jedynie w momencie zwiększonego poboru na eksploatacji zespołowej w zależności od zapotrzebowania, w oparciu o decyzję pozwolenia wodnoprawnego na usługi

wodne: GD.ZUZ.3.4210.711.2021.AS z dnia 19.04.2022r. wydaną przez Dyrektora Zarządu Zlewni w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

Zgodnie z § 3 ust.1 pkt. 43), lit. b), pkt. 73), Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (DzU 2022, poz. 1071), do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko należą:

- wiercenia wykonywane w celu zaopatrzenia w wodę, z wyłączeniem wykonywania ujęć wód podziemnych o głębokości mniejszej niż 100 m
- urządzenia lub zespoły urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych lub sztuczne systemy zasilania wód podziemnych o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 10 m³ na godzinę

Realizowane przedsięwzięcie ma na celu zapewnienie dostaw wody do mieszkańców miejscowości: Linia, Niepoczołowice, Tłuczewo, Osiek oraz Kobylasz i Potęgowo w wodę do celów konsumpcyjnych, socjalno-bytowych i gospodarczych wraz z pozostałymi studniami ujęcia, nr: 1, 2 i 3. Przedmiotowe ujęcie wody podziemnej powstało w 1962r. wraz z wykonaniem studni nr 1 do głębokości 90,0 m. Kolejny otwór odwiercono 1974r. nr 2 do głębokości 101,0 m oraz ustanowiono zasoby eksploatacyjne ujęcia. W 1995r. wykonano studnię nr 3. Otwór odwiercono do głębokości 132,0 m. Na etapie dokumentowania otworu nr 3 ustanowiono zasoby eksploatacyjne ujęcia. Poniżej przedstawia się podstawowe dane istniejących otworów ujęcia

Przedmiotowy otwór nr 4 projektuje się w północno-wschodniej części działki nr 711/1, w odległościach:

- 16 m na SE od otworu nr 1
- 35 m na NE od otworu nr 2
- 280 m na N od otworu nr 3

Wykonanie otworu nr 4 prowadzone będzie w oparciu o zatwierdzony projekt robót geologicznych, plan ruchu zakładu wykonującego roboty geologiczne oraz operat wodnoprawny.

Zakładana wydajność otworu wynosi ok. $Q=60,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $s=10 \text{ m}$.

Otwór po uzyskaniu pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego, będzie zabudowany naziemną obudową studzienną.

Wykonanie studni oraz montaż urządzeń wodnych będą finansowane z własnych środków Inwestora. Eksploatacja projektowanego otworu studziennego nie wpłynie negatywnie na sąsiadujące nieruchomości z uwagi na to iż stanowi ona teren ujęcia wody eksploatowanego od 1962r.

W odległości do 500 m brak jest innych czynnych studni ujmujących tą samą warstwę wodonośną poza istniejącymi studniami przedmiotowego ujęcia. Lokalizacja projektowanego otworu w stosunku do archiwalnych otworów studziennych została wskazana na zał. nr 7 w karcie informacji przedsięwzięcia.

Dla przedmiotowego terenu obowiązuje Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Linia zatwierdzone uchwałą Rady Gminy Linia Nr 164/XIX/IV/2004 z dnia 27.10.2004r. z późniejszymi zmianami.

Organem kompetentnym do wydania decyzji środowiskowej w przedmiotowej sprawie jest Wójt Gminy Linia – zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko powołanej na wstępie.

Zgodnie z §3 ust. 1 pkt. 70 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71 z późn. zm.) przedmiotowe przedsięwzięcie zalicza się do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Dlatego też jego realizacja wymaga wcześniejszego uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Równocześnie informuję, iż zgodnie z art. 63 i art. 64 ust. 1 w/w ustawy, zostaną uzyskane opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wejherowie, oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wód Polskich Zarządu Zlewni w Gdańsku co do obowiązku lub braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia. Dalszy tok postępowania w przedmiotowej sprawie uzależniony będzie od rozstrzygnięcia powyższej kwestii.

Informuję o uprawnieniach stron tego postępowania, wynikających z art. 10 Kpa, polegających na prawie do czynnego udziału w każdym jego stadium, poprzez możliwość przeglądania akt sprawy, uzyskania wyjaśnień oraz składania wniosków dowodowych w postępowaniu wyjaśniającym.

Jednocześnie podaje się do publicznej wiadomości, że postępowanie jest prowadzone z udziałem społeczeństwa i każdy ma prawo składania uwag i wniosków.

W związku z powyższym informuję, iż w terminie 14 dni od daty otrzymania strony mogą zapoznać się z aktami sprawy, uzyskać wyjaśnienia w sprawie, składać wnioski i zastrzeżenia w formie pisemnej, elektronicznej i ustnej na adres: Urzędu Gminy w Linii ul. Turystyczna 15, środowisko@gminalinia.com.pl, bądź w sekretariacie Urzędu Gminy w godzinach pracy Urzędu.

Złożone uwagi i wnioski zostaną rozpatrzone przez Wójta Gminy Linia przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia tj. od dnia 23 lutego 2018 r.

Na podstawie art. 41 § 1 k.p.a. w toku postępowania strony oraz ich przedstawiciele i pełnomocnicy mają obowiązek zawiadomić organ administracji publicznej o każdej zmianie swojego adresu. Zgodnie z § 2 w razie zaniedbania obowiązku wynikającego z § 1 doręczenie pisma pod dotychczasowym adresem ma skutek prawny.

Otrzymują:

1. Strony wg rozdzielnika przez publiczne obwieszczenie
2. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku
ul. Chmielna 54/57
80-748 Gdańsk
2. Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
ul. Obrońców Helu 3
84-223 Wejcherowo
3. Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie
Zarządu Zlewni w Gdańsku
ul. Sucha 12, 80-531 Gdańsk

Z up. WÓJTA
Astrida Kozłowska
ZASTĘPCA WÓJTA