

Znak: ŚOŚ.6220.8.2014

# ZAWIADOMIENIE

## O WYDANYM POSTANOWIENIU

Wójt Gminy Ełk, działając na podstawie art. 10 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 z późn. zm.) w związku z art. 63 ust. 2 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. z 2013 r., poz. 1235 z późn. zm.) zawiadamia, że w dniu 15 stycznia 2015 roku, dokonując analizy wniosku firmy **ELFEKO S.A., ul. Hutnicza 20 A, 81 – 061 Gdynia, reprezentowanej przez Marcina Maksymika** oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ełku, wydane zostało postanowienie o odstąpieniu od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na:

**„Wykonaniu na działce nr 659/6 (obręb Nowa Wieś Ełcka, gmina Ełk, powiat ełcki, województwo warmińsko – mazurskie) wiercenia w celu rezerwowego zaopatrzenia w wodę dla potrzeb przeciwpożarowych obiektu stacji elektroenergetycznej 400/110 kV Ełk Bis poprzez ujęcie wód podziemnych pozostających na głębokości 120 m.”**

Jednocześnie zawiadamiam wszystkie strony postępowania o zakończeniu postępowania dowodowego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia.

W wykonaniu dyspozycji art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego informuję, że stronom przysługuje prawo wypowiedzenia się w sprawie, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

W związku z powyższym, zgodnie z art. 73 § 1 ww. ustawy informuję, że z materiałami dotyczącymi powyższej sprawy można zapoznać się w terminie 7 dni, od daty otrzymania niniejszego zawiadomienia, w siedzibie Urzędu Gminy Ełk, ul. Armii Krajowej 3, 19 – 300 Ełk, w pokoju nr 11, w godzinach urzędowania od poniedziałku do piątku 7.15 - 15.15.

Powiadomienie stron następuje imiennie przez niniejsze zawiadomienie, które podaje się równocześnie do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Ełk <http://bip.elk.gmina.pl/>, na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Ełk oraz na tablicy ogłoszeń w miejscowości Nowa Wieś Ełcka za pośrednictwem Sołtysa Sołectwa.

**Otrzymują:**

1. Wnioskodawca
2. Sołtys Sołectwa Nowa Wieś Etcka – z prośbą o umieszczenie na tablicy ogłoszeń w m. Nowa Wieś Etcka oraz odesłanie po upływie 14 dni z adnotacją o terminie wywieszenia.
3. Strony postępowania wg wykazu oraz przez podanie do publicznej wiadomości
4. aa. – BIP
5. aa.

Wywieszono na tablicy ogłoszeń w miejscowości.....  
w dniu ....., zdjęto w dniu .....  
podpis osoby potwierdzającej .....

16. 01. 2015  
WÓJT  
mgr Tomasz Osewski

Sporządziła w dniu 15 stycznia 2015 r.: Marta Bućko  
Zaakceptowała: Dorota Dziurdzikowska  
Tel. 87 610 44 37

M. Bućko



Ełk, dnia 15 stycznia 2015 r.

Znak: ŚOŚ.6220.8.2014

## **POSTANOWIENIE**

### **O BRAKU KONIECZNOŚCI PRZEPROWADZENIA OOS**

Na podstawie art. 63 ust. 2, art. 64 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 (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 z późn. zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 42 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213 poz. 1397) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku firmy ELFEKO S.A., ul. Hutnicza 20 A, 81 – 061 Gdynia reprezentowanej przez Pana Marcina Maksymika, działającego z upoważnienia inwestora – Polskich Sieci Elektroenergetycznych Spółka Akcyjna, ul. Warszawska 165, 05 – 520 Konstancin – Jeziorna

#### **postanawiam**

**odstąpić** od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na:

**„Wykonaniu na działce nr 659/6 (obręb Nowa Wieś Ełcka, gmina Ełk, powiat ełcki, województwo warmińsko – mazurskie) wiercenia w celu rezerwowego zaopatrzenia w wodę dla potrzeb przeciwpożarowych obiektu stacji elektroenergetycznej 400/110 kV Ełk Bis poprzez ujęcie wód podziemnych pozostających na głębokości 120 m.”**

#### **UZASADNIENIE**

W dniu 12.12.2014 r. wpłynął wniosek firmy ELFEKO S.A., ul. Hutnicza 20 A, 81 – 061 Gdynia reprezentowanej przez Marcina Maksymika, działającego z upoważnienia inwestora – Polskich Sieci Elektroenergetycznych Spółka Akcyjna, ul. Warszawska 165, 05 – 520 Konstancin – Jeziorna o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Wykonaniu na działce nr 659/6 (obręb Nowa Wieś Ełcka, gmina Ełk, powiat ełcki, województwo warmińsko – mazurskie) wiercenia w celu rezerwowego zaopatrzenia w wodę dla potrzeb przeciwpożarowych obiektu stacji elektroenergetycznej 400/110 kV Ełk Bis poprzez ujęcie wód podziemnych pozostających na głębokości 120 m” wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia, poświadczoną przez właściwy organ kopią mapy ewidencyjnej obejmującej przewidziany teren, na którym planowana jest

realizacja przedsięwzięcia wraz ze wskazanym terenem, na który będzie ono oddziaływać oraz wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Przedmiotowa inwestycja, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 42 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213 poz. 1397), kwalifikuje się do przedsięwzięć, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane.

Tut. organ, działając na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2, a także ust. 3 i 4, art. 68 oraz art. 78 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.), zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ełku, ul. Toruńska 6A/1, 19 – 300 Ełk oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, ul. Dworcowa 60, 10 – 437 Olsztyn o opinię, czy dla ww. przedsięwzięcia istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ełku, działając zgodnie z art. 78 ust. 4 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.), nie wniósł zastrzeżeń do realizacji przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie, postanowieniem z dnia 8 stycznia 2015 roku, data wpływu: 12 stycznia 2015 roku, (znak: WOOŚ.4240.408.2014.BG) wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Teren działki wskazany pod inwestycję, objęty jest ustaleniami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zatwierdzonego Uchwałą Nr LIII/410/2013 Rady Gminy Ełk z dnia 26 czerwca 2013 r. jako teren przeznaczony *na budowę stacji elektroenergetycznej 400/110 kV zwanej „Ełk Bis”, w tym budowie i urządzenia związane z jej funkcjonowaniem*, oznaczonym symbolem 1.IE, tj. tereny urządzeń infrastruktury technicznej – stacje elektroenergetyczne.

Planowane do realizacji przedsięwzięcie polegać będzie na wykonaniu ujęcia wody poprzez wiercenie na głębokość 120 m (średnica wiercenia 450 mm) i zabudowy wywierconego otworu hydrogeologicznego, jako komplementarnego elementu stacji elektroenergetycznej na działce o numerze ewidencyjnym 659/6, obręb Nowa Wieś Ełcka, gmina Ełk, powiat ełcki, województwo warmińsko – mazurskie.

Realizacja przedsięwzięcia nie będzie skutkowałą zajęciem nieruchomości. Dojdzie do zajęcia w czasie wiercenia – 200 m<sup>2</sup> obiektu budowlanego stacji. Ujęcie zlokalizowane będzie przy południowej granicy ww. działki, na terenie antropogenicznie przekształconym – utwardzonym terenie zakładu. Planowane ujęcie wody przeznaczone będzie wyłącznie dla rezerwowych potrzeb przeciwpożarowych stacji, w razie awarii sieci wodociągowej, w której przyłączy stacja również jest wyposażona.

Technologia wiercenia polegała będzie na punktowej, postępującej w głąb penetracji geologicznych warstw gruntu przy pomocy świdra gryzowego. Na powierzchnię wydobywane będą zwierciny przy pomocy płuczki, która za pomocą pomp tłoczona będzie przewodem wiertniczym na dno otworu, a następnie wypłynie przestrzenią pierścieniową na

powierzchnię do systemu oczyszczania. Następnie zbudowany zostanie armaturą czerpalną otwór hydrogeologiczny, poprzez jego zarurowanie rurą nadfiltrową i zamontowanie pompy głębinowej oraz zamontowanie głowicy studziennej oraz obudowy studni.

W procesie wiercenia i wydobywania nie dojdzie do wykorzystania wody oraz innych surowców i materiałów. Energia mechaniczna (100 MJ) będzie wykorzystywana do wykonania samego otworu, a energia elektryczna (500 kW/h) do pompowania.

Wykonanie urządzenia studni także nie będzie polegało na wykorzystaniu ww. zasobów – wykorzystane zostaną gotowe zespoły tego urządzenia, w tym wyroby. Zadaniem ujęcia będzie zasysanie wody z pokładu jej zalegania i tłoczenie do zbiorników przeciwpożarowych o łącznej pojemności 100 m<sup>3</sup>.

W trakcie realizacji inwestycji stosowany będzie sprzęt nie emitujący żadnych zanieczyszczeń do gruntu i wody. Dla wykonania studni zostaną wykorzystane urządzenia i wyroby posiadające odpowiednie atesty. Prace będą krótkotrwałe, wykonywane przez jedną brygadę składającą się z 5 osób, która powinna korzystać z istniejącego zaplecza sanitarnego stacji elektroenergetycznej. W trakcie eksploatacji ujęcie będzie zabezpieczone przez obudowę studni, a intensywność eksploatacji będzie kształtowała się na poziomie potrzeb rezerwowego źródła wody gaśniczej w przypadku awarii sieci wodociągowej. W związku z ograniczonym wykorzystaniem ujęcia nie przewiduje się oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na poszczególne elementy środowiska. Powstające w trakcie realizacji odpady należy gromadzić w sposób selektywny, w specjalnie wydzielonych do tego celu miejscach, a następnie przekazywać specjalistycznym firmom posiadającym stosowne zezwolenia.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w regionie wodnym Środkowej Wisły, w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych Ełk od wpływu z jez. Ełckiego do ujścia PLRW2000192628999, której stan oceniono jako zły. Jest ona również zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. osiągnięcia lub utrzymania co najmniej dobrego potencjału ekologicznego i stanu chemicznego wód powierzchniowych do roku 2015. Teren przedsięwzięcia znajduje się także w obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonym europejskim kodem PLGW230034 (JCWPd Nr 34), której stan ilościowy i chemiczny oceniono jako dobry i niezagrożony. Z uwagi na rodzaj, zakres i charakter chemiczny przedsięwzięcia stwierdza się, że jego realizacja i eksploatacja nie będzie wpływać na ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjęty Uchwałą Rady Ministrów z dnia 22 lutego 2011 r. (M.P. z dn. 21 czerwca 2011 r. Nr 49, poz. 549).

Analizując złożony wniosek pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno – błotnych, obszarach wybrzeży, leśnych oraz górskich. Teren inwestycji nie leży także w zasięgu stref ochronnych ujęć wód i zbiorników wód śródlądowych. Ponadto nie występują obszary o znaczeniu historycznym, kulturowym, archeologicznym oraz uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Planowana inwestycja nie jest również zlokalizowana na obszarach przyrodniczo cennych, objętych ochroną w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie

przyrody ( Dz. U. z 2013 r., poz. 627 z późn. zm.), w tym obszarach Natura 2000. Najbliżej położone obszary podlegające ochronie to Obszar Chronionego Krajobrazu Jezior Orzyskich oraz Obszar Chronionego Krajobrazu Pojezierza Ełckiego, oddalone o ok. 2 km od granic działki inwestycyjnej. Z uwagi na rodzaj, skalę i zasięg oddziaływania przedmiotowej inwestycji oraz biorąc pod uwagę jej odległość od ww. obszarów nie przewiduje się negatywnego wpływu na walory przyrodnicze i krajobrazowe obszarów przyrodniczo chronionych.

Z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia, oddziaływania będą miały zasięg lokalny (bez ryzyka transgenicznych oddziaływań) i nie spowodują istotnych zmian w środowisku (ujęcie wykorzystywane będzie jedynie na wypadek awarii sieci wodociągowej, wyłącznie do potrzeb przeciwpożarowych), jak również nie powinny wpłynąć negatywnie na istniejące walory krajobrazowe. Ponadto, z uwagi na zakres oddziaływań planowej inwestycji nie przewiduje się możliwości kumulowania negatywnych oddziaływań, a ryzyko wystąpienia poważnej awarii przemysłowej będzie zerowe.

Mając na uwadze powyższe oraz uwzględniając opinię właściwych organów biorących udział w postępowaniu stwierdzono, że dla planowanego przedsięwzięcia **nie jest zasadne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.**

## POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie. Stronom służy odwołanie od decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.



16. 01. 2015

WOJ  
mgr Tomasz Osewski

### Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Strony postępowania wg wykazu oraz przez podanie do publicznej wiadomości

### Do wiadomości:

1. Sołtys Sołectwa Nowa Wieś Ełcka
2. RDOŚ w Olsztynie
3. PPIS w Ełku

Sporządziła w dniu 15 stycznia 2015 r.: Marta Bućko *M. Bućko*  
Zaakceptowała: Dorota Dziurdzikowska *Dz*  
Tel. 87 610 44 37