

Bełżyce, dnia 04 kwietnia 2016 roku

ZAWIADOMIENIE
Burmistrza Bełżyc
z dnia 4 kwietnia 2016 roku

Na podstawie:

- art. 49 i art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.:Dz.U. z 2016 roku, poz. 23 z późn.zm.),
- art. 33 ust. 1, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1, pkt. 4 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j.:Dz.U. z 2013 roku, poz. 1238 z późn.zm.),

zawiadamiam

strony, że na wniosek UREN NOVABERRY Sp. z o.o., ul. Beskidzka 9, 20 – 869 Lublin, wszczęto postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „**wykonaniu studni Nr 2 dla Uren Novaberry Sp. z o.o., Zakładu Owoców i Warzyw w miejscowości Krężnica Okrągła, gm. Bełżyce, o zdolności poboru wody 16,0 m³/h na działce Nr 171/14 w miejscowości Krężnica Okrągła**”.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 70 i 71 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. Nr 213, poz. 1227 z późn.zm.) – przedmiotowa inwestycja polegająca na budowie studni i kwalifikuje się jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane.

Aktualnie istniejące ujęcie wody Zakładu Chłodni UREN NOVABERRY w Krężnicy Okrągłej pracuje w układzie dwustopniowego pompowania wody. Woda ze studni wierconej Nr 1 tłoczona jest pompą głębinową przez filtr ciśnieniowy do zbiornika wyrównawczego, stąd zestawem hydroforowo – pompowym rozprowadzana jest do poszczególnych punktów poboru na terenie zakładu. Zawartość związków żelaza w wodzie ze studni Nr1 osiąga 1,0 mg/l tzn. pięciokrotnie przekracza obowiązującą normę wynoszącą 0,2 mg/l, co stanowi uciążliwy problem technologiczny i ekonomiczny dla zakładu.

Przedmiotowe przedsięwzięcie pod nazwą: „Wykonanie studni Nr 2 dla UREN NOVABERRY Sp. z o.o. Zakładu Owoców i Warzyw w Krężnicy Okrągłej, gm. Bełżyce” obejmować będzie: otwór hydrogeologiczny o głębokości 55 m., oraz obudowę studni. Jakość wody złożonej ze studni Nr 2 spełniać będzie wymagania wody do picia.

Zapotrzebowanie na wody maksymalne godzinowe wyniesie 16,0 m³/h, a ustalona wydajność eksploatacyjna wyniesie 18 m³/h.

W zasięgu leja depresji projektowanego ujęcia (R = 57 m) nie występują inne czynne ujęcia wody ani studnie kopane ujmujące wodę z tego samego poziomu wodonośnego (kredowego).

Przedmiotowe studnie Nr 1 i 2 będą eksploatowane przemiennie z maksymalną godzinową wydajnością 16,0 m³/h, nie przekraczającą określonej w obowiązującym pozwoleniu wodnoprawnym.

W promieniu 500 m od projektowanej studni Nr 2 występują studnie kopane gospodarstw rolnych oraz w odległości 80 m firma Nova Frukt eksploatująca zgodnie z posiadanym pozwoleniem studnię wierconą o zasobach 60 m³/h (R = 590 m).

W eksploatowanych od wielu lat studniach Nr 1 i Nova Frukt, odległych o 80 m, nie stwierdza się żadnych niekorzystnych zmian ilości bądź jakości wody.

Na terenie lokalizacji projektowanego ujęcia, wody opadowe odprowadzane będą poza obręb lokalizacji studni. Zabezpieczeniem przed możliwością przedostania się zanieczyszczeń do warstwy wodonośnej będzie szczelna obudowa studni z zainstalowaną głowicą i zaworem zwrotnym.

Biorąc pod uwagę charakter inwestycji, lokalizację oraz zabezpieczenia jakie zostaną zastosowane na etapie realizacji i eksploatacji nie przewiduje się pogorszenia stanu wód powierzchniowych i podziemnych w otoczeniu przedmiotowej inwestycji.

Zawiadomienie w powyższej sprawie zostaje podane do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Bełżycach, w pobliżu miejsca realizacji inwestycji oraz na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Bełżycach: umbelzyce.bip.lubelskie.pl.

Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Z treścią wniosku i jego załącznikami można się zapoznać w siedzibie Urzędu Miejskiego w Bełżycach, ul. Lubelska 3, 24 – 200 Bełżyce, pokój nr 14, I piętro w godzinach pracy Urzędu tj.: od poniedziałku do piątku w godzinach: 7³⁰ – 15³⁰, bądź na stronie internetowej Urzędu Miejskiego w Bełżycach (BIP) umbelzyce.bip.lubelskie.pl, w dziale - ogłoszenia, zakładce - aktualności oraz www.belzyce.pl, w dziale – ocena oddziaływania przedsięwzięć na środowisko, Studnia w Krężnicy Okrągłej, gm. Bełżyce.

Organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia jest Burmistrz Bełżyc. Organami biorącymi udział w ocenie oddziaływania na środowisko są: Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublinie oraz Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska – instytucje właściwe do wydania opinii i dokonania uzgodnień.

Ponadto zgodnie z art. 41 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego strony oraz ich przedstawiciele i pełnomocnicy mają obowiązek zawiadomić organ administracji publicznej o każdej zmianie swojego adresu: zgodnie z § 2 w razie zaniedbania obowiązku określonego w § 1 doręczenie pisma pod dotychczasowym adresem ma skutek prawny.

Otrzymują:

1. UREN NOVABERRY Sp. z o.o.
ul. Beskidzka 9, 20 – 869 Lublin
2. Zbigniew Andrzej Dębiński
Krężnica Okrągła 40A, 24 – 200 Bełżyce
3. Izabela Małgorzata Dębińska
Krężnica Okrągła 40A, 24 – 200 Bełżyce
4. Leszek Chęć
Krężnica Okrągła 35, 24 – 200 Bełżyce
5. NOVA – FRUCT Sp. z o.o. z siedzibą w Krężnicy Okrągłej
Krężnica Okrągła 19, 24 – 200 Bełżyce
6. Jan Antoni Danileczuk
ul. Beskidzka 9, 20 – 868 Lublin
7. Gmina Bełżyce
ul. Lubelska 3, 24 – 200 Bełżyce
8. A/A

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Lublinie, ul. Bazylianówka 46, 20 – 144 Lublin
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Lublinie, ul. 3 Maja 4
20 – 078 Lublin
3. Zawieszono: tablica informacyjna, strona internetowa tut. Urzędu

BURMISTRZ
inż. Ryszard Góra