

RG.6220.7.2023.JB

## DECYZJA

### **o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia bez przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.**

Na podstawie art. 71 ust.2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 i art. 85 ust. 1 i 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz.U. z 2023r. poz. 1094 z póź.zm.) zwanej dalej ustawą ooś, a także § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tj. Dz.U. 2019 r. poz. 1839, Dz.U. z 2022 r. poz. 1071) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz.U. z 2023r. poz. 775 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku inwestora – Gminy Dziadkowice, 17-306 Dziadkowice.

#### **Stwierdzam**

#### **brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko**

dla przedsięwzięcia polegającego na :” **Przebudowie ujęcia wody w miejscowości Dołubowo, na działce nr 164/7 w obrębie Dołubowo, gmina Dziadkowice, powiat siemiatycki, województwo podlaskie**”.

#### **Uzasadnienie**

W dniu 22 listopada 2023 roku, Gmina Dziadkowice, 17-306 Dziadkowice 13 wystąpiła z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na : ” **Przebudowie ujęcia wody w miejscowości Dołubowo, na działce nr 164/7 w obrębie Dołubowo, gmina Dziadkowice, powiat siemiatycki, województwo podlaskie**”.

Teren na którym planowane jest przedsięwzięcie nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 73 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tj. Dz.U z 2019 r. poz. 1839 z póź.zm.) przedsięwzięcie to należy do rodzaju przedsięwzięć, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko jest fakultatywne.

W związku z powyższym w dniu 23.11.2023r. roku, pismem znak:RG.6220.7.2023.JB Wójt Gminy Dziadkowice wszczął postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia.

Stosownie do art. 64 ust. 2 i 3 ustawy ooś obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza, w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o



środowiskowych uwarunkowaniach, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim.

Wypełniając dyspozycję art. 64 ust. 2 i 3 ustawy ooś tut. organ wystąpił w dniu 23.11.2023 roku, pismem znak RG. 6220.7.2023.JB do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Siemiatyczach oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim z wnioskiem o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, dołączając dokumenty wymienione w art. 64 ust. 2 ustawy ooś.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku pismem z dnia 25.07.2023 roku znak: WOOS.4220.505.2023.JK wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na: **Przebudowie ujęcia wody w miejscowości Dołubowo, na działce Nr 164/7 w obrębie Dołubowo, gmina Dziadkowice, powiat siemiatycki, województwo podlaskie** nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Siemiatyczach pismem z dnia 05.12.2023 roku, znak: NZ.7040.41.2023 wyraził opinię że dla ww. przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Pismem z dnia 11.12.2023 roku znak: LU.ZZŚ.2.4901.381.2023.KK Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim wezwało do uzupełnienia złożonego wniosku m.in. poprzez właściwe określenie (JCWP) i (JCWPd) dla obszaru na którym będzie realizowane przedsięwzięcie. Po uzupełnieniu złożonego wniosku Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie w dniu 29.01.2024 r. wydało opinię w której nie stwierdzono potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko, że względu na brak negatywnego wpływu tego przedsięwzięcia na możliwość osiągnięcia celów, o którym mowa w ustawie Prawo Wodne.

Biorąc pod uwagę otrzymane opinie oraz po przeprowadzeniu własnej oceny – uwzględniając uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś – analizy dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów Wójt Gminy Dziadkowice uznał, że **nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko i sporządzania raportu o oddziaływaniu na środowisko** dla przedsięwzięcia, argumentując to do poszczególnych uwarunkowań w przedstawiony poniżej sposób.

### 1) Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia

Program przebudowy stacji przewiduje do wykonania nowej technologii stacji uzdatniania wody w zakresie wymiany rurociągów i armatury, zmiany technologii napowietrzania wody surowej, zmiany technologii płukania filtrów, wymiany pomp II stopnia na zestaw hydroforowy, montaż dwóch zbiorników naziemnych o pojemności 150 m<sup>3</sup> każdy, wymianę kabli elektrycznych i sterowania niezbędnych do zastosowania nowej technologii, przebudowę pomieszczeń na lokalizacje agregatu prądowłczego oraz pomieszczenia chlorowni.

W związku z przewidywaną zmianą technologii uzdatniania wody w SUW Dołubowo, oraz przewidywanym zwiększeniem poboru wody, który jest już ujęty w wydanym pozwoleniu wodno-prawnym, przewiduje się wymianę pomp głębinowych z istniejących na agregaty pompowe o parametrach:

SW-1; agregat pompowy, Q=50 m<sup>3</sup>/h, H<sub>p</sub>=55 m, Opuszczony 43 m, od dna obudowy studni,



SW-2; agregat pompowy,  $Q=50 \text{ m}^3/\text{h}$ ,  $H_p=55 \text{ m}$ , Opuszczony 43 m, od dnia obudowy studni

Zakres przedmiotowego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko w tym przypadku obejmuje:

- wymianę istniejących agregatów pompowych na projektowane,
- wymianę okablowania oraz ruraru w studniach Dn80,
- wykonanie nowych obudów studni (obudowa typu Lange),
- wykonanie próbnego pompowania dla studni w celu określenia jej prawidłowego funkcjonowanie,
- pobór wód podziemnych.

Inwestycja polegająca na przebudowie stacji przewiduje wykonanie nowej technologii stacji uzdatniania wody w zakresie wymiany rurociągów (rury tłoczne Dn 80) i armatury, zmiany technologii napowietrzania wody surowej, zmiany technologii płukania filtrów, wymiany pomp II stopnia na zestaw hydroforowy, montaż dwóch zbiorników naziemnych o pojemności  $150 \text{ m}^3$  każdy, wymianę kabli elektrycznych i sterowania niezbędnych do stosowania nowej technologii, przebudowę pomieszczeń na lokalizację agregatu prądotwórczego oraz pomieszczenia chlorowni, a także wykonanie nowych obudów studni.

Na potrzeby planowanego przedsięwzięcia prognozuje się wykorzystanie normatywnych wielkości w zakresie zużycia wody, materiałów, paliw oraz energii. Wszelkie zużyte surowce będą wykorzystywane zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.

Przewiduje się, że przedsięwzięcie spowoduje pozyskanie złomu stalowego (istniejące rury), złomu kolorowego (kable energetyczne) oraz istniejących agregatów pompowych. Przekazane zostaną do utylizacji przez wyspecjalizowane jednostki.

Realizacja urządzenia wodnego (wymiana pomp głębinowych) wraz z towarzyszącymi robotami nie będzie powodowała wprowadzenia do środowiska substancji lub energii w związku z czym nie przewiduje się rozwiązań chroniących środowisko. Na etapie realizacji nie będą powstawały ścieki bytowe.

**2) Usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.**

Ustosunkowując się do zapisów zawartych w art.63 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2023. poz. 1094 ze zm.) ustalono, co następuje:

- planowane przedsięwzięcie nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- w trakcie eksploatacji przedsięwzięcia przewiduje się wykorzystanie energii elektrycznej, wody,

- przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii – przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz.U. z 2016r. poz. 138).

Analiza materiału dowodowego pod kątem dalszych wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 i 3 w/w ustawy wykazała, że realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy: istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych. Wnioskowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, na obszarach przylegających do jezior i obszarach wybrzeży, na górskich lub leśnych, w strefie ochronnej ujęć wód i obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na obszarach ochrony uzdrowiskowej. Realizacja przedsięwzięcia nie wiąże się z koniecznością wycinki drzew lub krzewów.

Teren objęty przedsięwzięciem zlokalizowany jest poza formami ochrony przyrody w rozumieniu ustawy o ochronie przyrody. Ze względu na charakter przedsięwzięcia oraz lokalizację ryzyko znaczącego wpływu na przedmiot ochrony oraz integralność obszarów Natura 2000 nie występuje.

Oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia nie będzie powodować kumulacji oddziaływań z innymi przedsięwzięciami. W wyniku eksploatacji przedsięwzięcia nie istnieje ryzyko wystąpienia katastrofy naturalnej i budowlanej.

Oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia inwestycyjnego będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania). Zasięg oddziaływania na etapie eksploatacji zamknie się w granicach nieruchomości, której właścicielem jest Gmina Dziadkowice.

W dniu 05.02.2024r. Wójt gminy Dziadkowice zgodnie z art. 10 i 49 Kodeksu postępowania administracyjnego oraz art. 73 ust. 1 i art. 74 ust. 3 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 2021 r. poz. 247) zawiadomił strony o skompletowaniu akt w przedmiotowej sprawie oraz o możliwości zapoznania się z tymi aktami w wyznaczonym terminie.

W czasie postępowania nie wpłynęły uwagi ani wnioski.

Mając powyższe na uwadze odstąpiono od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

**Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.**

Jednocześnie informuje się, że na podstawie art. 21 ust. 2 pkt. 24f ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, dane zawarte w niniejszej decyzji oraz we wniosku o jej wydanie zostaną włączone do publicznie dostępnego wykazu danych o tych dokumentach.



## POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku, ul. Mickiewicz 3, 15-213 Białystok, za pośrednictwem Wójta Gminy Dziadkowice w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji. Decyzja nie podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, chyba że jest zgodna z żądaniem wszystkich stron. Strony mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia tutejszemu organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnia ze stron postępowania, decyzja stanie się ostateczna i prawomocna, co oznacza, że nie będzie można wnieść od niej odwołania ani skargi do sądu administracyjnego. Oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania nie można wycofać.
2. Posiadanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie zwalnia z obowiązku uzyskania wymaganych przepisami prawa zezwoleń, pozwoleń oraz innych decyzji administracyjnych. Uzyskanie zatem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie uprawnia do podjęcia jakichkolwiek czynności wpływających na środowisko (postanowienie NSA z 1 lutego 2010 roku II OZ 35/10, Wspólnota 2010, Nr 8, str. 26). Ani decyzja środowiskowa, ani procedura przeprowadzenia oceny na środowisko nie gwarantuje uzyskania kolejnych decyzji w kolejnych etapach procesu inwestycyjno-budowlanego.
3. Zgodnie z art. 72 ust. 3 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 (tj. Dz.U. z 2023r. poz. 1094 z póź.zm. ) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w ust. 1, oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a.
4. Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydanie decyzji. Przepisy art. 155 Kodeksu postępowania administracyjnego stosuje się odpowiednio z zastrzeżeniem, że zgodę wyraża wyłącznie strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub podmiot, na którego została przeniesiona.

### Załącznik:

Karta informacyjna.

### Otrzymują:

1. Gmina Dziadkowice, 17-306 Dziadkowice 13 - Inwestor
2. Pozostałe strony postępowania
3. a/a

### Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku ul. Dojlidy Fabryczne 23, 15-554 Białystok
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Siemiatyczach ul. Kilińskiego 32, 17-300 Siemiatycze
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim ul. Repkowska 49, 08-300 Sokołów Podlaski

**WÓJT**  
*Antoni Apoloniusz Brzeziński*