

**Decyzja 2/2017  
o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 71, art. 72 ust. 1 pkt. 6, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84 ust. 1, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2016 r., poz. 353, ze zm., zwanej dalej „ustawą ooś”), w związku z § 3 ust. 1 pkt 88 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2016 r., poz. 71.), a także art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2016 r., poz. 23 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 05.04.2017 r. przez Pana Jana Pankowskiego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie urządzeń melioracji wodnych szczegółowych – drenowania gruntów rolnych, na działce o nr ew. 733/6, obręb Kadłub, gmina Stara Błotnica oraz po zasięgnięciu opinii:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie – opinia z dnia 25.04.2017 r. (data wpływu: 27.04.2017 r.), sygn.. WOOŚ-I.4240.375.2017.JC;
- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białobrzegach – opinia z dnia 19.04.2017 r. (data wpływu: 24.04.2017 r.), znak: ZNS.7010.011.2017;

**stwierdzam**

**brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko.**

**Uzasadnienie**

Wnioskiem z dnia 05.04.2017 r. Pan Jan Pankowski zwrócił się do Wójta Gminy Stara Błotnica o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację inwestycji polegającej na przebudowie urządzeń melioracji wodnych szczegółowych – drenowania gruntów rolnych, na działce o nr ew. 733/6, obręb Kadłub, gmina Stara Błotnica.

Na podstawie § 3 ust. 1 pkt 88 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9.11.2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, wymienioną inwestycję zaliczono do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Wójt Gminy Stara Błotnica wnioskiem z dnia 6 kwietnia 2017 r., znak: B.6220.4.2017, zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie (zwanego dalej „Regionalnym Dyrektorem” oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białobrzegach (zwanego później „Powiatowym Inspektorem”) o wyrażenie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania wnioskowanego przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego określenia zakresu raportu ooś. Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Powiatowy Inspektor oraz Regionalny Dyrektor wyrazili opinię o braku konieczności przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia. Po przeanalizowaniu wniosku oraz zgromadzonego materiału dowodowego w dniu 10.05.2017 r. Wójt Gminy Stara Błotnica postanowieniem z dnia 10 maja 2017 r. odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie urządzeń melioracji wodnych szczegółowych – drenowania gruntów rolnych, na działce nr ew. 733/6 w obrębie ew. Kadłub, gmina Stara Błotnica. W sąsiedztwie działki znajduje się zabudowa mieszkaniowa, obiekty hodowlane, drogi, grunty użytkowane rolniczo oraz obszar leśny. Zgodnie z przedłożonym wypisem z rejestru gruntów powierzchnia działki wynosi 0,20 ha i stanowią ją grunty orne i sady. Z karty informacyjnej wynika że powierzchnia przeznaczona pod planowaną inwestycję wynosi 0,033 ha.



Przedmiotowa działka została zmeliorowana w latach 1971-1972 dla uregulowania stosunków wodnych na potrzeby rolnicze. Aktualnie w wyniku drenażu nie występuje na przedmiotowym terenie nadmierne uwilgotnienie. W związku ze spadkiem terenu w kierunku południowo – wschodnim spływ wód opadowych następuje w większości powierzchniowo, a jedynie jej nadmiar jest odprowadzany drenażem. Z uwagi na kolizję sieci drenażowej z planowaną budową budynku mieszkalnego, konieczne jest wykonanie przebudowy drenażu na części ww. działki, w celu zachowania sprawności systemu drenażowego na terenach sąsiednich. Wody z systemu drenażowego będą odprowadzane jak dotychczas z rowu melioracyjnego R-J i dalej do rzeki Tymianki. Ilość wód odprowadzanych z przedmiotowego terenu po realizacji inwestycji pozostaje bez zmian.

Na przedmiotowej działce znajduje się sieć drenażowa stanowiąca część systemu melioracji o powierzchni ok 5,5 ha. Niniejsza inwestycja ze względu na swój zakres nie spowoduje zwiększenia ilości odprowadzanych wód opadowo – roztopowych do odbiornika.

W zakresie prowadzenia robót wykorzystany będzie olej napędowy do maszyn pracujących przy wykopie, transporcie i plantowaniu urobku. Po wykonaniu przebudowy drenażu nie będzie występowało zapotrzebowanie na wodę, surowce, materiały, paliwa, energię itp. W wyniku prac budowlanych nastąpi zniszczenie istniejącej szaty roślinnej, jednak ze względu na skalę, inwestycja nie będzie miała wpływu na zachowanie różnorodności biologicznej. Na etapie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia krótkotrwałą uciążliwością będzie hałas oraz emisja gazów i pyłów, spowodowana transportem materiałów i pracą sprzętu ciężkiego. Uciążliwości te będą miały charakter krótkotrwały i ustąpią po zakończeniu prac, a minimalizowane będą poprzez zastosowanie sprzętu sprawnego technicznie, ograniczenie pracy maszyn na biegu jałowym oraz wykonanie robót jedynie w porze dnia od godz. 7:00 – 20:00. Ze względu na występowanie pierwszego poziomu czwartorzędowych wód podziemnych na przedmiotowym terenie na głębokości od około 1,6 – 4,1 m p. p. t., nie przewiduje się odwodnienia wykopów podczas przeprowadzania robót. Grunt pochodzący z wykopania drenażu rozplantowany zostanie na terenie działki. Z uwagi na charakter przedsięwzięcia, na etapie eksploatacji, nie przewiduje się emisji do powietrza oraz hałasu, jak również zakłócenia stosunków wodnych na przedmiotowym terenie.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana będzie w Obszarze Chronionego Krajobrazu Dolina rzeki Pilicy i Drzewiczki, zgodnie z rozporządzeniem Nr 43 Wojewody Mazowieckiego z dnia 5 maja 2005 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina rzeki Pilicy i Drzewiczki (Dz. Urz. Woj. Maz. Nr 105, poz. 2950, ze zm.). Na terenie ww. obszaru chronionego krajobrazu obowiązują zakazy wynikające z § 3 ust. 1 ww. rozporządzenia. Zgodnie z § 3 ust. 2 zakaz ten nie dotyczy przedsięwzięć między innymi bezpośrednio związanych z rolnictwem i przemysłem spożywczym. Planowane działania są związane z zachowaniem systemu melioracji wodnych na potrzeby rolnictwa w związku z tym istnieje przesłanka na zastosowanie ww. odstępstwa od zakazu.

Zamierzone działania znajdują się poza obszarami Natura 2000 – najbliższe obszary tj. obszar specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Dolina Pilicy PLB140003 i specjalny obszar ochrony siedlisk Natura 2000 Dolina Dolnej Pilicy PLH140016 zlokalizowane są w odległości około 9,5 km. Biorąc pod uwagę zakres i lokalizację przedsięwzięcia, realizacja i funkcjonowanie planowanej inwestycji nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na przedmioty ochrony i integralności ww. obszarów, a tym samym na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej.

Realizacja inwestycji nie przyczyni się w istotny sposób do zwiększenia wrażliwości elementów środowiska na zmiany klimatu oraz zmniejszenia bioróżnorodności biologicznej.

Inwestycja znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonych europejskim kodem PLGW200074, który jest zaliczony do regionu wodnego Środkowej Wisły. Stan ilościowy i chemiczny tej JCWPd oceniono jako dobry. Rozpatrywana jednolita część wód podziemnych nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. osiągnięcia/ utrzymania co najmniej dobrego stanu ilościowego i chemicznego wód podziemnych.



Zamierzenie znajduje się w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych oznaczonych europejskim kodem PLRW200017252589 – Tymianka, zaliczonym do regionu wodnego Środkowej Wisły. Ww. JCWP posiada status naturalnej części wód, której stan/potencjał oceniany jest jako zły. Rozpatrywana jednolita część wód powierzchniowych jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Dla ww. JCWP ustalono odstępstwo – przesunięcie w czasie, osiągnięcia celów środowiskowych, które uzasadniono brakiem możliwości technicznych. W zlewni JCWP występuje presja komunalna i przemysłowa. W programie działań zaplanowano działania podstawowe, obejmujące uporządkowanie gospodarki ściekowej, które są wystarczające, aby zredukować presję komunalną w zakresie wystarczającym dla osiągnięcia dobrego stanu. Zaplanowano też działania obejmujące przegląd pozwoleń wodnoprawnych na wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi przez użytkowników w zlewni JCWP z uwagi na zagrożenie osiągnięcia celów środowiskowych, zgodnie z art. 136 ust. 3 ustawy Prawo wodne”, mające na celu szczegółowe rozpoznanie i w rezultacie ograniczenie tych presji tak, aby możliwe było osiągnięcie wskaźników zgodnych z wartościami dobrego stanu. Z uwagi na czas niezbędny do wdrożenia działań, a także okres niezbędny aby wdrożone działania przyniosły wymierne efekty, dobry stan będzie mógł być osiągnięty w 2027 roku. Inwestycja nie będzie powodować zmian poziomu jednolitych części wód podziemnych, które mogą pogorszyć stan wód lub mogą uniemożliwić osiągnięcie dobrego stanu wód.

Biorąc pod uwagę uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, oraz rodzaj, charakter i lokalizację planowanego przedsięwzięcia stwierdza się, że przebudowa urządzeń melioracji wodnych szczegółowych – drenowania gruntów rolnych na działce o nr ew. 733/6, obręb Kadłub, gmina Stara Błotnica nie będzie miała znaczącego wpływu na środowisko, w tym na obszary chronione i nie wymaga przeprowadzenia raportu ooś.

W trakcie postępowania administracyjnego zapewniono czynny udział stronom postępowania oraz podano do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie zawiadomień i postanowień na tablicy informacyjnej w Urzędzie Gminy, tablicy informacyjnej we wsi Stary Kadłub oraz na stronie internetowej Gminy Stara Błotnica. W toku postępowania administracyjnego nie wpłynęły żadne uwagi, zastrzeżenia, protesty ani wnioski dotyczące planowanej inwestycji.

**Z uwagi na powyższe orzeczono jak w sentencji.**

#### Pouczenie

Zgodnie z art. 129 § 2 Kpa od niniejszej decyzji służy stronom wniesienie odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Radomiu za pośrednictwem Wójta Gminy Stara Błotnica w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.



WÓJTA  
mgr inż. Marcin Kozdrach

#### Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy ooś.

#### Otrzymują:

1. Pan Jan Pankowski.
2. Strony wg wykazu.
3. A/a.

#### Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie  
wydział Spraw Terenowych II w Radomiu  
ul. 25 Czerwca 68, 26-600 Radom.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
ul. Krakowska 28  
26-800 Białobrzegi.
3. Strona internetowa i tablica informacyjna Urzędu Gminy Stara Błotnica.
4. Tablica informacyjna w miejscowości Stary Kadłub.



**Charakterystyka przedsięwzięcia polegającego na przebudowie urządzeń melioracji wodnych szczegółowych – drenowania gruntów rolnych na działce nr ew.733/6, obręb Kadłub, gmina Stara Błotnica.**

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie urządzeń melioracji wodnych szczegółowych – drenowania gruntów rolnych na działce nr ewid. 733/6 położonej w miejscowości Stary Kadłub, gmina Stara Błotnica, powiat białobrzeski, województwo mazowieckie. Konieczność inwestycji związana jest z planowaną przez Pana Jana Pankowskiego budową budynku mieszkalnego jednorodzinne na w/w działce. W związku z powyższym Inwestor został zobowiązany do rozwiązania kolicji z istniejącymi urządzeniami melioracji wodnych zgodnie z przepisami ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r., poz. 469 z późn. zm.).

Przedmiotowa działka znajduje się w otoczeniu zabudowy mieszkaniowej, obiektów hodowlanych, dróg, gruntów użytkowanych rolniczo i obszarów leśnych. Została zmeliorowana w latach 1971-1972 w ramach zadania melioracyjnego „Osów C”, w celu uregulowania stosunków wodnych na potrzeby rolnicze.

W ramach planowanego przedsięwzięcia: przebudowy urządzeń melioracji wodnych szczegółowych – drenowania gruntów rolnych przewiduje się wykonać następujące roboty:

- ustalenie przebiegu istniejącego sączka nr 19 poprzez wykonanie odkrywek,
- usunięcie rurki w odległości 8 m od projektowanego budynku i zabezpieczenie pozostawionej końcówki poprzez obetonowanie („korek betonowy”),
- odkopanie odcinka sączka o długości 41m przewidzianego do likwidacji koparką z osprzętem do wąskich wykopów,
- usunięcie z wykopu rurek drenarskich ceramicznych,
- zasypanie rowka po zlikwidowanym odcinku sączka gruntem uprzednio wydobytym z wykopu z zagęszczeniem warstwami 20 cm.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze Krajobrazu Chronionego – Dolina rzeki Pilicy i Drzewiczki, zgodnie z rozporządzeniem nr 43 Wojewody Mazowieckiego z dnia 5 maja 2005 r. (Dz. Urz. Woj. Maz. nr 105, poz. 2950 ze zm.). Na terenie ww. obszaru występują zakazy wynikające z § 3 ust. 1 ww. rozporządzenia, jednak zakaz ten nie dotyczy między innymi przedsięwzięć związanych bezpośrednio z rolnictwem i przemysłem spożywczym – na podstawie § 3 ust. 2. Planowana inwestycja związana jest z zachowaniem systemu melioracji wodnych na potrzeby rolnictwa, dlatego istnieje przesłanka za zachowanie wymienionego odstępstwa.

Najbliższe obszary Natura 2000 – tj. obszar specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Dolina Pilicy 140003 i specjalny obszar ochrony siedlisk Natura 2000 Dolina Dolnej Pilicy PLH 140016 zlokalizowane są w odległości około 9,5 km.

Ze względu na rodzaj i skalę planowanego przedsięwzięcia jego realizacja nie została zidentyfikowana jako przedsięwzięcie mogące znacząco negatywnie wpłynąć na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary Natura 2000 oraz na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej.

**WÓJT**  
mgr inż. Marcin Kozdrach