



Gdańsk, 19 lutego 2024 r.

**Dyrektor
Regionalnego Zarządu
Gospodarki Wodnej
w Gdańsku
Państwowego
Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie**

GD.RPP.4262.158.2023.JK
(za potwierdzeniem odbioru)

DECYZJA Nr ZW-130/176/2023

Na podstawie art. 176 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2023 poz. 1478) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 poz. 775)

po rozpatrzeniu

wniosku ECO Malbork Sp. z o.o. złożonego dnia 29.12.2023 r przez pełnomocnika Jerzego Kujawskiego i uzupełnionego 5.01.2024 r., w sprawie zwolnienia z zakazów określonych w art. 176 ust. 1 pkt 3 i 5 ustawy Prawo wodne na wykonanie robót lub czynności w ramach inwestycji pn.: „Budowa sieci rozdzielczej, pierścieniowej pomiędzy ul. Kotarbińskiego a ul. Jagiellońską w Malborku” planowanej na działkach nr 3/5, 4/3, 4/7, 4/9, obręb 13 Malbork oraz na działkach nr 16/272, 16/273, 16/340, 16/186, 16/185, 16/2, 6, 17 obręb 17 Malbork, gmina miejska Malbork

orzekam

udzielić inwestorowi zwolnienia z zakazów określonych w art. 176 ust. 1 pkt 3 i 5 ustawy Prawo wodne na wykonywanie robót i czynności w ramach realizacji inwestycji jw., zlokalizowanej w odległości mniejszej niż 50 m od stopy lewego wału przeciwpowodziowego Kanału Juranda oraz pod Kanałem Juranda i lewym wałem przeciwpowodziowym Kanału Juranda, na prace polegające na:

- budowie sieci ciepłowniczej pod Kanałem Juranda i pod jego lewym wałem przeciwpowodziowym, w postaci dwóch położonych równolegle obok siebie dwóch rur preizolowanych (zasilanie i powrót) składających się z rury stalowej o średnicy DN 250 w rurze osłonowej PE o średnicy DN 400 mm,
- przejściu projektowaną siecią ciepłowniczą pod dnem cieku na głębokości min. 2 m oraz lewym wałem przeciwpowodziowym Kanału Juranda metodą bezwykopową – przewiertem sterowanym o długości 69 m,
- wykonaniu wykopu pod komorę odbiorową przewiertu o wymiarach 6 m x 3 m x 2 m (długość, szerokość, głębokość) na działce nr 16/186, w minimalnej odległości 46,9 m od odwodnej stopy lewego wału przeciwpowodziowego Kanału Juranda,

- wykonaniu wykopu pod komorę startową przewiertu o wymiarach 3 m x 3 m x 2 m (długość, szerokość, głębokość) na działce nr 3/5, w minimalnej odległości 12,9 m od odpowietrznej stopy lewego wału przeciwpowodziowego Kanału Juranda,
- wykonaniu wykopu otwartego o długości ok. 68 m, szerokości 1,5 m i głębokości maksymalnej 1,5 m od komory odbiorowej do granicy 50 m od stopy lewego wału przeciwpowodziowego Kanału Juranda,
- ułożeniu projektowanej sieci ciepłowniczej w wykopie otwartym,

z zachowaniem następujących zasad realizacji inwestycji:

1. projektowaną sieć ciepłowniczą należy wykonać zgodnie z zakresem przedstawionym na mapie do celów projektowych w skali 1:500 – Profil podłużny, tj.:
 - 1.1. przejście projektowaną siecią ciepłowniczą pod Kanałem Juranda oraz pod lewym wałem przeciwpowodziowym Kanału Juranda należy posadowić w rurach osłonowych na głębokości min. 2 m odmierzonej od najniższego punktu dna koryta ciekłu do górnej powierzchni rury,
2. po obu stronach ciekłu na górnych krawędziach skarp, w sposób trwały i widoczny, nawet przy poroście wysokich traw, oznakować przejścia słupkami znacznikowymi określającymi: rodzaj kolizji infrastruktury, właściciela infrastruktury i głębokość posadowienia względem dna ciekłu (utrzymywanymi przez właściciela infrastruktury),
3. sporządzić dokumentację powykonawczą zrealizowanego przejścia (przekrój) potwierdzoną przez uprawnionego geodetę i złożyć w Nadzorze Wodnym w Elblągu,
4. termin rozpoczęcia i zakończenia robót należy zgłosić do Nadzoru Wodnego w Elblągu z minimum 7 dniowym wyprzedzeniem,
5. zabrania się składowania na lewym wale przeciwpowodziowym Kanału Juranda materiałów, maszyn i sprzętu do robót,
6. po wykonaniu robót należy wykonać prace porządkowe i przywrócić teren realizowanej w rejonie realizowanej inwestycji do stanu jaki istniał przed rozpoczęciem robót,
7. ponadto ustala się:
 - 7.1. Inwestor ponosi odpowiedzialność wobec wszelkich organów administracji i osób trzecich za ujemne skutki związane z wykonaniem przedmiotowych robót;
 - 7.2. Inwestor ponosi wyłączne ryzyko i odpowiedzialność z tytułu lokalizacji inwestycji w odległości 50 m od stopy wału przeciwpowodziowego z powodów niemożliwych do przewidzenia na etapie wydania decyzji.

Uzasadnienie

Dnia 29.12.2023 r. do tutejszego organu wpłynął wniosek ECO Malbork Sp. z o.o. złożony przez pełnomocnika Jerzego Kujawskiego, w sprawie zwolnienia z zakazu określonego w art. 176 ust. 1 pkt. 3 i 5 ustawy Prawo wodne na wykonanie robót lub czynności w ramach inwestycji pn.: „Budowa sieci rozdzielczej, pierścieniowej pomiędzy ul. Kotarbińskiego a ul. Jagiellońską w Malborku” planowanej na działkach nr 3/5, 4/3, 4/7, 4/9, obręb 13 Malbork oraz na działkach nr 16/272, 16/273, 16/340, 16/186, 16/185, 16/2, 6, 17 obręb 17 Malbork, gmina miejska Malbork.

Inwestycja objęta wnioskiem zlokalizowana jest pod Kanałem Juranda i lewym wałem przeciwpowodziowym Kanału Juranda oraz w 50 m strefie ochronnej lewego wału przeciwpowodziowego Kanału Juranda, którego stan techniczny – zgodnie z protokołem kontroli okresowej rocznej z dnia 14.12.2023 r. – określany jest jako dobry, niezagrożący bezpieczeństwu.

Zgodnie z art. 176 ust. 1 pkt 3 i 5 ustawy Prawo wodne zakazuje się wykonywania robót lub czynności, które mogą wpływać na szczelność lub stabilność wałów przeciwpowodziowych, w tym prowadzenia przez osoby nieuprawnione robót lub czynności ingerujących w konstrukcję wałów przeciwpowodziowych, w tym ich rozkopywania, uszkodzenia darniny lub innych umocnień skarp i korony wałów, wbijania słupów i ustawiania znaków oraz wykonywana obiektów budowlanych, kopania studni, sadzawek, dołów oraz rowów w odległości mniejszej niż 50 m od stopy wału. Dyrektor regionalnego zarządu gospodarki wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie może, zgodnie z art. 176 ust. 4 ww. ustawy, w drodze decyzji zwolnić od ww. zakazu, jeżeli nie wpłynie to na szczelność lub stabilność wałów przeciwpowodziowych.

Stronami postępowania w przedmiotowej sprawie są: Skarb Państwa – PGW Wody Polskie – właściciel wału przeciwpowodziowego oraz wnioskodawca - inwestor.

Zgodnie z art. 96 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 2023 r. poz. 1094), zwanej dalej ustawą OOŚ organ właściwy do przyjęcia zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a, oraz do wydania decyzji wymaganej przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia, innego niż przedsięwzięcie mogące znacząco oddziaływać na środowisko, które nie jest bezpośrednio związane z ochroną obszaru Natura 2000 lub nie wynika z tej ochrony, jest obowiązany do rozważenia, przed wydaniem tej decyzji oraz przed przyjęciem tego zgłoszenia, czy przedsięwzięcie może potencjalnie znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000. W myśl art. 96 ust. 2 pkt 2) tej ustawy do w/w decyzji należy zgoda wodnoprawna inna niż pozwolenie wodnoprawne wymienione w art. 72 ust. 1 pkt 6 - wydawana na podstawie przepisów ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne. W myśl art. 388 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne zgoda wodnoprawna jest udzielana przez wydanie m.in. decyzji, o której mowa m.in. w art. 176 ust. 4 ww. ustawy. Zgodnie z art. 96 ust. 3 ustawy OOŚ jeżeli organ, o którym mowa w ust. 1, uzna, że przedsięwzięcie, inne niż przedsięwzięcie mogące znacząco oddziaływać na środowisko, które nie jest bezpośrednio związane z ochroną obszaru Natura 2000 lub nie wynika z tej ochrony, może potencjalnie znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000, wydaje postanowienie w sprawie nałożenia obowiązku przedłożenia dokumentów właściwemu miejscowo regionalnemu dyrektorowi ochrony środowiska. Po analizie dokumentów tutejszy organ stwierdził, że przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest poza obszarem NATURA 2000, zatem ww. przepis nie ma zastosowania.

W trakcie postępowania ustalono, co następuje.

W ramach realizacji inwestycji zaplanowano prace polegające na:

- budowie sieci ciepłowniczej pod Kanałem Juranda i pod jego lewym wałem przeciwpowodziowym, w postaci dwóch położonych równolegle obok siebie dwóch rur preizolowanych (zasilanie i powrót) składających się z rury stalowej o średnicy DN 250 w rurze osłonowej PE o średnicy DN 400 mm,
- przejściu projektowaną siecią ciepłowniczą pod dnem cieku na głębokości min. 2 m oraz lewym wałem przeciwpowodziowym Kanału Juranda metodą bezwykopową – przewiertem sterowanym o długości 69 m,
- wykonaniu wykopu pod komorę odbiorową przewiertu o wymiarach 6 m x 3 m x 2 m (długość, szerokość, głębokość) na działce nr 16/186, w minimalnej odległości 46,9 m od odwodnej stopy lewego wału przeciwpowodziowego Kanału Juranda,
- wykonaniu wykopu pod komorę startową przewiertu o wymiarach 3 m x 3 m x 2 m (długość, szerokość, głębokość) na działce nr 3/5, w minimalnej odległości 12,9 m od odpowietrznej stopy lewego wału przeciwpowodziowego Kanału Juranda,

- wykonaniu wykopu otwartego o długości ok. 68 m, szerokości 1,5 m i głębokości maksymalnej 1,5 m od komory odbiorowej do granicy 50 m od stopy lewego wału przeciwpowodziowego Kanału Juranda,
- ułożeniu projektowanej sieci ciepłowniczej w wykopie otwartym.

Planowana realizacja inwestycji jest zgodna z warunkami technicznymi wydanymi przez Zarząd Zlewni w Elblągu w piśmie do pełnomocnika Inwestora z dnia 13.10.2023 r. znak GD.2.2.434.61.2023.JM, które został załączony do wniosku o wydanie zwolnienia z zakazów określonych w art. 176 ust. 1 pkt 3 i 5. Warunki techniczne realizacji inwestycji określone w ww. piśmie zawarto w orzeczeniu niniejszej decyzji.

Przy wydaniu niniejszej decyzji organ uwzględnił opinię Nadzoru Wodnego Wód Polskich w Elblągu z dnia 26.01.2024 r. znak: GEE.4262.2.2024, w której mowa o braku negatywnego wpływu planowanej inwestycji na szczelność i stabilność przedmiotowego wału oraz o braku konieczności wykonywania badań hydrogeologicznych

Po przeprowadzeniu postępowania stwierdzono, że wykonanie prac pod Kanałem Juranda i jego lewym wałem przeciwpowodziowym oraz w odległości mniejszej niż 50 m od stopy lewego wału przeciwpowodziowego Kanału Juranda, objętych przedmiotowym zamierzeniem inwestycyjnym, zgodnie z załączoną do wniosku dokumentacją, z zachowaniem warunków ich wykonania – z uwagi na fakt, iż zakres robót nie narusza korpusu ani podłoża wału, planowana inwestycja nie wpłynie na szczelność lub stabilność tego wału.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Prezesa Wód Polskich za pośrednictwem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
2. Niniejsza decyzja wygasa, jeżeli w terminie 6 lat od dnia, w którym stała się ostateczna, nie uzyskano wymaganego pozwolenia wodnoprawnego albo nie dokonano zgłoszenia wodnoprawnego lub nie rozpoczęto wykonywania robót.

Za wydanie niniejszej decyzji uiszczono opłatę skarbową w wysokości 10,- zł (słownie: dziesięć zł 00/100 groszy) – na podstawie art. 1 ust. 1 pkt 1 lit. a ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 poz. 1546) oraz części I, ust. 53 załącznika do niniejszej ustawy. Opłatę wniesiono dnia 22.12.2023 r. przelewem na konto Urzędu Miejskiego w Gdańsku.

Zgodnie z art. 13 ust. 1 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. informuję, iż:

- 1) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie 00-848, ul. Żelazna 59a;
- 2) inspektor ochrony danych w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie: e-mail: iod@wody.gov.pl;
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu wydania decyzji na podstawie art.176 ust. 4 ustawy Prawo wodne;
- 4) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres 10 lat;
- 5) posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania (jeżeli przetwarzanie odbywa się na podstawie zgody), którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem;
- 6) ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do UODO, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.

Otrzymują:

1. Jerzy Kujawski (pełnomocnik),
2. Skarb Państwa - PGW Wody Polskie, pełnomocnik – Dyrektor PGW Wody Polskie RZGW w Gdańsku.

Do wiadomości:

1. PGW WP Zarząd Zlewni w Elblągu (e-puap),
2. RPP aa.