

Wasz znak:

Nasz znak: WR.RPP.4272.16.2021.KW

WPLYNEŁO DNIA:		
24-03-2021		
L.dz.	DECYZJA	Podpis
Liczba zał.		

Wrocław, dnia 24 marca 2021 r.

Na podstawie art. 176 ust. 4 w związku z art. 176 ust. 1 pkt 5) oraz art. 397 ust. 3 pkt 1) lit. e) ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.), po rozpatrzeniu podania pana Stefana Wyczkowskiego, działającego w imieniu i na rzecz Gminy Lewin Brzeski, ul. Rynek 1, 49-340 Lewin Brzeski, o zwolnienie od zakazów wykonywania obiektów budowlanych, kopania dołów oraz rowów w odległości mniejszej niż 50 m od stopy wału

orzekam

- I. Zwalniam Gminę Lewin Brzeski, ul. Rynek 1, 49-340 Lewin Brzeski, od zakazów wykonywania obiektów budowlanych, kopania dołów oraz rowów w odległości mniejszej niż 50 m od stopy wału, dla potrzeb realizacji inwestycji pn. „Ochrona różnorodności biologicznej obszarów parkowych i wodnych na terenie Gminy Lewin Brzeski”, planowanej na terenie działek nr 630/4, 630/1, 499/6, 499/5, 631/2, 631/1 i 840, obręb 4101 Lewin Brzeski, gmina Lewin Brzeski, w 50 m strefie ochronnej lewostronnego wału przeciwpowodziowego rzeki Nysa Kłodzka.
- II. Niniejszą decyzję zwalniającą od zakazów, o których mowa w pkt I, wydaje się pod następującymi warunkami:
 1. Realizacja robót winna być przeprowadzona przy stanie wód niezagrażającym terenom przyległym, zgodnie z obowiązującymi przepisami, przyjętymi rozwiązaniami, a także dołączoną do wniosku dokumentacją, w sposób zapewniający bezpieczeństwo ludzi i mienia oraz odpowiednią szczelność i stabilność wałów przeciwpowodziowych.
 2. Prace ziemne należy prowadzić przy niskich stanach wód.
 3. Zabudowę wykopów w strefie 50 m ochronnej wału należy zasypać warstwami zagęszczanymi zgodnie z wymaganiami normatywnymi celem zapewnienia bezpiecznego jego funkcjonowania w czasie przepływu wielkich wód. Wskaźnik zagęszczenia gruntu winien być potwierdzony przez specjalistę ds. geotechniki, zaś świadectwo zagęszczenia gruntu wraz z zawiadomieniem zakończenia robót dostarczone do PGW Wody Polskie Nadzór Wodny w Otmuchowie.
 4. Wszelkie uszkodzenia powstałe w wyniku prowadzonych prac należy naprawić na koszt inwestora, a teren w obrębie wykonywanych prac doprowadzić do stanu pierwotnego.
 5. O terminach rozpoczęcia i odbioru robót należy powiadomić z 7-dniowym wyprzedzeniem Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Nadzór Wodny w Otmuchowie, celem zabezpieczenia nadzoru nad wykonanymi pracami.
- III. Decyzja nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich, przysługujących wobec tych nieruchomości.

Uzasadnienie

Niniejszą decyzję wydano na podstawie przepisów prawnych powołanych na wstępie.

W dniu 8 lutego 2021 r. do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wpłynął wniosek pana Stefana Wyczkowskiego, działającego w imieniu i na rzecz Gminy Lewin Brzeski, ul. Rynek 1, 49-340 Lewin Brzeski, o zwolnienie od zakazów wykonywania obiektów budowlanych, kopania dołów oraz rowów w odległości mniejszej niż 50 m od stopy wałów przeciwpowodziowych w związku z zamiarem realizacji inwestycji pn. „Ochrona różnorodności biologicznej obszarów parkowych i wodnych na terenie Gminy Lewin Brzeski”, planowanej na terenie działek nr 630/4, 630/1, 499/6, 499/5, 631/2, 631/1 i 840, obręb 4101 Lewin Brzeski, gmina Lewin Brzeski, w 50 m strefie ochronnej wału przeciwpowodziowego rzeki Nysa Kłodzka.

W związku z tym, iż wnioskodawca spełnił wymogi formalne, określone w art. 176 ust. 5 ustawy Prawo wodne, Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu PGW Wody Polskie, działając zgodnie z art. 61 § 4 KPA, wszczął postępowanie w przedmiotowej sprawie i zawiadomił o tym strony postępowania (pismo z dnia 23 lutego 2021 r.), podając jednocześnie informację o możliwości wnoszenia ewentualnych uwag bądź zastrzeżeń. Strony zostały również poinformowane o braku możliwości rozpatrzenia sprawy w terminie określonym w art. 35 KPA ze względu na dużą ilość napływających wniosków oraz dodatkowe czynności wyjaśniające. Podano termin załatwienia sprawy do dnia 26 marca 2021 r.

Wobec faktu, iż w wyznaczonym terminie 7 dni, strony postępowania nie wniosły do sprawy żadnych uwag ani zastrzeżeń, na podstawie wniosku oraz zgromadzonych przez organ informacji określono następujący stan prawny i faktyczny.

W myśl art. 176 ust. 1 pkt 5) Prawa wodnego w celu zapewnienia szczelności i stabilności wałów przeciwpowodziowych zakazuje się wykonywania robót lub czynności, które mogą wpływać na szczelność lub stabilność wałów przeciwpowodziowych, w tym wykonywania obiektów budowlanych, kopania dołów oraz rowów w odległości mniejszej niż 50 m od stopy wału.

Zgodnie z art. 176 ust. 4 ww. ustawy właściwy organ Wód Polskich, może zwolnić od powyższych zakazów, jeżeli nie wpłynie to na szczelność lub stabilność wałów przeciwpowodziowych. Stosownie do zapisów art. 397 ust. 3 pkt 1) lit. e) organem właściwym do wydania decyzji, o których mowa w art. 176 ust. 4 Prawa wodnego jest dyrektor regionalnego zarządu gospodarki wodnej Wód Polskich.

Na podstawie dołączonej do wniosku dokumentacji, tj.:

- Projektu budowlanego i wykonawczego - Zagospodarowanie parku w Lewinie Brzeskim, wyk. mgr inż. Stefan Wyczkowski (upr. w specj. konstr.-bud. nr WKP/0286/PWOK/15)
- Mapy sytuacyjno-wysokościowej z naniesionym schematem wykonywanych robót – Projekt zagospodarowania terenu - w skali 1 : 500, wyk. mgr inż. Stefan Wyczkowski (upr. w specj. konstr.-bud. nr WKP/0286/PWOK/15), październik 2020 r.
- „Opinii geotechnicznej z ekspertyzą hydrogeologiczną - Zagospodarowanie parku w Lewinie Brzeskim”, oprac. mgr T. Skrzypczyński (upr. geol. MŚ nr VII-1685), luty 2021 r.

Informacji PGW Wody Polskie Nadzór Wodny w Otmuchowie z dnia 9 lutego 2021 r. oraz posiadanych przez tutejszy organ materiałów ustalono, co następuje.

Przedmiotem inwestycji jest zagospodarowanie parku w Lewinie Brzeskim w celu stworzenia miejsca edukacji ekologicznej, przyrodniczej i historycznej, centrum ochrony

różnorodności biologicznej oraz pielęgnacji istniejących pomników przyrody. Obiekt zlokalizowany nad lewym brzegiem rzeki Nysa Kłodzka, w południowej części miejscowości Lewin Brzeski. Część robót wykonywana będzie w 50 m strefie ochronnej lewostronnego wału przeciwpowodziowego „Id” rzeki Nysy Kłodzkiej.

Zakres inwestycji w odległości mniejszej niż 50 m od stopy wału, obejmuje wykonanie następujących robót:

- utwardzenie nawierzchni pod ciągi piesze i jezdne:
 - budowa ścieżek spacerowych na terenie parku o nawierzchni mineralnej, utwardzonej, wodoprzepuszczalnej z obrzeżami wykonanymi z taśmy stalowej – korytowanie na głębokość 20 cm,
 - budowa ścieżek spacerowych na terenie zielonym między ul. Pocztową a rzeką Nysą Kłodzką o nawierzchni z kostki betonowej z obrzeżami betonowymi – korytowanie na głębokość 24 cm,
 - remont chodnika ul. Pocztowej, polegający na wymianie płyt chodnikowych na kostkę betonową wraz z obrzeżami betonowymi – korytowanie na głębokość 24 cm,
 - remont jezdni ul. Pocztowej, polegający na wymianie trylinki na nawierzchnię asfaltową wraz z krawężnikami drogowymi i jednostronnym ściekiem z kostki betonowej – korytowanie na głębokość 30 cm,
- odtworzenie fontann na terenie parku:
 - rozbiórka pozostałości po fontannach,
 - budowa dwóch fontann na planie okręgu o średnicy 5,0 m – wykop pod płytę denną na głębokość 35 cm,
 - budowa niecki na planie okręgu o średnicy 7,50 m, umiejscowionej przy jednej fontannie – wykop pod płytę denną na głębokość 35 cm,
 - posadowienie dwóch komór technologicznych fontann wyposażonych w zestaw pompowo-filtrujący w technologii uzdatniania wody – wykop pod posadowienie na głębokość 2,65 m,
 - budowa sztucznego potoku łączącego fontanny dla zapewnienia przepływu wody w obiegu zamkniętym – roboty ziemne na głębokość 30 cm,
- budowa infrastruktury technicznej:
 - zewnętrzna instalacja wodociągowa $\varnothing 32$ doprowadzająca wodę do fontann posadowiona w wykopie na głębokości 1,50 m p.p.t.
 - przyłącze i zewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej $\varnothing 200$ odprowadzająca wodę z fontann posadowiona w wykopie na głębokości 2,0-4,6 m p.p.t. ze spadkiem 0,5% w kierunku sieci,
 - studnie rewizyjne kanalizacji sanitarnej,
 - wewnętrzne linie kablowe zasilania energetycznego posadowione w wykopie na głębokości 0,70 m p.p.t.
 - montaż słupów z oprawami oświetleniowymi – wykop pod posadowienie na głębokość 1,0 m.

W załączonej do wniosku „Opinii...”, na podstawie analizy w oparciu o wytyczne Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych wykazano, że podłożu projektowanej inwestycji występują proste warunki gruntowe. Zaplanowano płytkie korytowanie pod utwardzenie nawierzchni oraz wykonywanie wykopów pod płyty denne fontann, natomiast posadowienie obiektów

infrastruktury technicznej oraz komór technologicznych fontann zaplanowano w wykopach wąskoprzestrzennych, które nie naruszają stabilności skarp wału i nie doprowadzą do ingerencji w podstawę nasypu. Wykopy należy wykonywać w odległości minimum „1,5 x głębokość wykopu” od podstawy wału. Spełniając powyższe warunki wykonanie inwestycji i związanych z nią robót ziemnych nie zagrazi utracie szczelności wału.

W wyniku przeprowadzonego postępowania Dyrektor RZGW we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie stwierdził, że zakres planowanych prac, wykonywanych w strefie 50 m od stopy wału przeciwpowodziowego, przy zachowaniu warunków podanych w pkt II niniejszej decyzji oraz zgodnie z zaleceniami zawartymi w przedłożonej „Opinii...”, nie wpłynie na szczelność i stabilność wału przeciwpowodziowego.

Decyzję zwalniającą od zakazów, o których mowa w pkt I, wydano na podstawie dołączonych do wniosku materiałów.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Zgodnie z art. 176 ust. 7 Prawa wodnego decyzja niniejsza 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 lub czynności w niej wskazanych.

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Prezesa Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie za pośrednictwem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, ul. C. K. Norwida 34, 50-950 Wrocław, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

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 Dyrektorowi Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna.



Z upoważnienia
Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie
Zastępcą Dyrektora

Dariusz Karkos

Otrzymują (za zwrotnym potwierdzeniem odbioru):

1. Gmina Lewin Brzeski
za pośrednictwem pełnomocnika: pan Stefan Wyczkowski;
adres do korespondencji: Zeneris Projekty S.A., ul. Paderewskiego 8, 61-770 Poznań
2. Skarb Państwa – Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, pełnomocnik – Dyrektor PGW Wody Polskie RZGW we Wrocławiu
3. RPP a/a

Do wiadomości:

1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie – Zarząd Zlewni w Nysie

Adnotacja o opłacie skarbowej:

Wolne od opłaty skarbowej – zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1546).

Sprawę prowadzi: Wydział Koordynacji Ochrony przed Powodzią i Suszą tel. 71 337 89 35