



Niniejsza decyzja stała się ostateczna

z dniem11.07.2023 r.....

Toruń, dnia 13.07.2023 r. Kukułicki

Toruń, dnia 22 czerwca 2023 r.

Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Toruniu

Państwowego
Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie
GD.ZUZ.5.4210.101.2023.WK

podpis
Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Toruń
ul. Ks. J. Popiełuski 3, 87-100 Toruń
NIP: 527-282-56-16 REGON: 368302575

DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 1, 6, 9, art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20.07.2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 ze zm., zwana dalej Prawo wodne) oraz art. 104 i 108 ustawy z dnia 14.06.1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm., zwana dalej K.p.a.) po rozpatrzeniu wniosku Gminy Zławieś Wielka, ul. Handlowa 7, 87-134 Zławieś Wielka, reprezentowanej przez Pana Krzysztofa Górnego (pełnomocnika), w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie kładki na kanale „Kanał Górny Niziny Toruńskiej” służącej do komunikacji międzybrzegowej w ciągu drogi wojewódzkiej 546 na dz. nr 80, 40/36, 40/34 i 146/4 obręb 0016 Zławieś Mała w miejscowości Zławieś Mała (kładka będzie zlokalizowana nad dz. nr: 146/4, 80, 40/34, 40/36; Lokalizacja chodnika – na dz. nr: 146/5, 146/4, 40/36), wykonanie urządzenia wodnego - rowu wzdłuż chodnika i kładki na dz. nr: 146/5 i 40/36 obręb 0016 Zławieś Mała w miejscowości Zławieś Mała oraz wylotu kanalizacji deszczowej (korytka betonowego) do wód Kanału Górnego, dz. ew. nr 80 obręb 0016 Zławieś Mała w miejscowości Zławieś Mała i usługę wodną – polegającą na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych z terenu drogi, ujętych w otwarte systemy kanalizacji deszczowej (korytka ściekowe, korytka betonowe z płytami chodnikowymi), służące do odprowadzania opadów atmosferycznych do wód Kanału Górnego, dz. ew. nr 80 obręb 0016 Zławieś Mała w miejscowości Zławieś Mała

orzekam

I. **Udzielić Gminie Zławieś Wielka, ul. Handlowa 7, 87-134 Zławieś Wielka pozwolenia wodnoprawnego w ramach zadania, pn. „Budowa chodnika w miejscowości Zławieś Mała”, na:**

1. **wykonanie urządzenia wodnego:**

1) rowu wzdłuż chodnika i kładki na dz. ew. nr 146/5 i 40/36 obręb 0016 Zławieś Mała w miejscowości Zławieś Mała, o parametrach:

Kilometraż rowu		Strona drogi	Długość rowu [m]	Szerokość dna rowu [m]	Rzędna dna rowu [m n.p.m.]		Współrzędne geodezyjne w układzie odniesienia PL-ETRF2000 (układ 2000 strefa 6) projektowanego rowu		Nr dz. ew. oraz nr i nazwa obrębu ew.
Początek	Koniec				Początek	Koniec	Początek	Koniec	
0+006,35	0+096,40	lewa	90,05	0,4	36,70	36,07	X: 5886039.50 Y: 6523026.66	X: 5886094.54 Y: 6523098.61	146/5 obręb 0016 Zławieś Mała
0+218,01	0+302,50	lewa	84,49	0,4	36,59	35,44	X: 5886202.74 Y: 6523156.08	X: 5886273.77 Y: 6523197.26	40/36 obręb 0016 Zławieś Mała

Skarpy rowu przydrożnego o nachyleniu 1:1,5.

2) projektowanych wylotów kanalizacji deszczowej nr 1 i 2 w formie korytka betonowego do wód Górnego Kanału, dz. ew. nr 80 obręb 0016 Zławieś Mała w miejscowości Zławieś Mała, o parametrach:

Oznaczenie wylotu kanalizacji deszczowej	Kilometraż	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Szerokość wylotu [m]	Współrzędne geodezyjne w układzie odniesienia PL-ETRF2000 (układ 2000 strefa 6) projektowanego wylotu kanalizacji deszczowej	Nr dz. ew. oraz nr i nazwa obrębu ew.
nr 1	0+153,53	34,43	0,66	X: 5886144.26 Y: 6523125.89	80 obręb 0016 Zławieś Mała
nr 2	0+160,93	34,74	0,66	X: 5886151.18 Y: 6523129.81	80 obręb 0016 Zławieś Mała

Umocnienie dna i górnych krawędzi skarp Górnego Kanału palisadą z palików fi 80 mm, H- 120 cm do rzędnej górnej krawędzi umocnień – 34,60 m n.p.m. poniżej/powyżej wylotu kanalizacji deszczowej nr 1 na odcinku 9,15 m/1,85 m oraz poniżej/powyżej wylotu kanalizacji deszczowej nr 2 na odcinku 9,7 m/1,3 m.

2. usługę wodną –

- 1) odprowadzanie podczyszczonych wód opadowych lub roztopowych z terenu drogi, ujętych w otwarte systemy kanalizacji deszczowej (korytko ściekowe, korytko betonowe z płytami chodnikowymi), służące do odprowadzania opadów atmosferycznych poprzez wylot kanalizacji deszczowej nr 1 (korytko betonowego) do wód Górnego Kanału, dz. ew. nr 80 obręb 0016 Zławieś Mała w miejscowości Zławieś Mała, w ilości:

$$Q_{\max/s} = 0,003 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_{\text{śr}/r} = 120,54 \text{ m}^3/\text{r}$$

Powierzchnia rzeczywista zlewni: **0,0287 ha**

Powierzchnia zredukowana zlewni: **0,02296 ha**

Urządzenia do retencji: **brak**

Stężenie substancji zanieczyszczających w odprowadzanych wodach opadowych lub roztopowych pochodzących z przedmiotowego terenu nie może przekroczyć następujących ilości:

Zawiesina ogólna – **100 mg/l** Węglowodory ropopochodne – **15 mg/l**

- 2) odprowadzanie podczyszczonych wód opadowych lub roztopowych z terenu drogi, ujętych w otwarte systemy kanalizacji deszczowej (korytko ściekowe, korytko betonowe z płytami chodnikowymi), służące do odprowadzania opadów atmosferycznych poprzez wylot kanalizacji deszczowej nr 2 (korytko betonowego) do wód Górnego Kanału, dz. ew. nr 80 obręb 0016 Zławieś Mała w miejscowości Zławieś Mała, w ilości:

$$Q_{\max/s} = 0,00261 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_{\text{śr}/r} = 104,73 \text{ m}^3/\text{r}$$

Powierzchnia rzeczywista zlewni: **0,0244 ha**

Powierzchnia zredukowana zlewni: **0,01995 ha**

Urządzenia do retencji: **brak**

Stężenie substancji zanieczyszczających w odprowadzanych wodach opadowych lub roztopowych pochodzących z przedmiotowego terenu nie może przekroczyć następujących ilości:

Zawiesina ogólna – **100 mg/l** Węglowodory ropopochodne – **15 mg/l**

3. **prorowadzenie przez wody powierzchniowe płynące obiektu mostowego** – polegające na wykonaniu kładki dla pieszych służącej do komunikacji międzybrzegowej w ciągu drogi wojewódzkiej 546 usytuowanej w km 11+891 wg MPHP10 Górnego Kanału, dz. ew. nr 146/4, 80, 40/34, 40/36 obręb 0016 Zławieś Mała, gm. Zławieś Mała, powiat toruński, o następujących parametrach:

- 1) Długość całkowita konstrukcji kładki: do 18,7 m;
- 2) Długość obiektu wraz z przyczółkami: do 22,2 m;
- 3) Szerokość użytkowa kładki: do 2,0 m;
- 4) Szerokość całkowita kładki: do 2,56 m;
- 5) Rzędna spodu kładki: 37,10 m n.p.m.;
- 6) Rzędna dna kanału na wysokości kładki: 33,55 m n.p.m.;
- 7) Światło poziome/pionowe: 17,2 m/1,7 m;

Współrzędne geodezyjne w układzie odniesienia PL-ETRF2000 (układ 2000 strefa 6) punktów początku i końca projektowanej kładki dla pieszych:

początek: X = 5886138.71 Y = 6523117.63

koniec: X = 5886155.12 Y = 6523125.74

II. **Niniejszej decyzji nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności.**

III. **Pozwolenia wodnoprawne określone w pkt I.2. sentencji niniejszej udzielono na okres 30 lat, liczony od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna.**

IV. **Pozwolenia wodnoprawne określone w niniejszej decyzji udziela się przy zachowaniu następujących warunków:**

1. Budowę urządzeń wodnych należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową i obowiązującymi przepisami oraz normami budowlanymi w sposób gwarantujący bezpieczeństwo ludzi, mienia i środowiska.

do uzupełnienia braków formalnych i merytorycznych wniosku, a także do wniesienia brakującej należności stosownie do art. 261 § 1 i § 2 K.p.a. W dniu 29.05.2023 r. do siedziby tutejszego organu wpłynęło wystarczające uzupełnienie spełniając tym samym warunki postawione w wezwaniu.

Zawiadomienie o wszczęciu postępowania administracyjnego wysłano do Stron postępowania pismem z dnia 05.06.2023 r., znak: GD.ZUZ.5.4210.101.2023.WK, informując Strony o możliwości zapoznania się z aktami sprawy i wniesienia stosownych uwag, wyjaśnień i wniosków oraz uzyskania wyjaśnień, a także wypowiedzenia się co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Tym samym pismem poinformowano Strony, stosownie do art. 10 § 1 K.p.a., że tutejszy organ zgromadził dowody do wydania orzeczenia w sprawie.

Informację o wszczęciu postępowania podano również do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie informacji na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy w Złejwsi Wielkiej i w siedzibie Zarządu Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej PGW Wody Polskie: <https://wodypolskie.bip.gov.pl>.

W przedmiotowej sprawie żadna ze Stron nie zgłosiła uwag i wniosków.

Niniejszą decyzję przygotowano w oparciu o operat wodnoprawny, opracowany przez Pana mgr inż. Krzysztofa Górnego (maj 2023 r.) wraz z uzupełnieniami do ww. operatu; zgodnie z wypisem i wyrysiem z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Zławieś Wielka dla miejscowości Zławieś Mała, uchwalonym Uchwałą nr XVI/113/2012 przez Radę Gminy Zławieś Wielka dnia 29.08.2012 r. (Dz. Urz. Woj. Kuj.-Pom. poz. 2158 z dnia 11.06.2013 r.) dla dz. ew. nr: 146/5 i 146/4 obręb 0016 Zławieś Mała; zgodnie z decyzją nr BD.6733.11.2016 Wójta Gminy Zławieś Wielka z dnia 28.09.2016 r. o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego polegającej na przebudowie drogi wojewódzkiej 546 na działkach 80, 40/7, 40/8, 40/2, 40/30, 40/29, 40/28, 40/27, 40/26, 40/25, 39, 40/9, 37, 26, 14, 223 w obrębie Zławieś Mała, gm. Zławieś Wielka zmienionej decyzją nr BD.6733.11.2016 Wójta Gminy Zławieś Wielka z dnia 01.02.2023 r. zmieniającą decyzję o lokalizacji inwestycji celu publicznego w zakresie numerów ewidencyjnych działek po zmianie: 80, 40/36, 40/34, 40/2, 40/30, 40/29, 40/28, 40/27, 40/26, 40/25, 39, 40/9, 37, 26, 14, 223 w obrębie Zławieś Mała, gm. Zławieś Wielka oraz zgodnie z informacją Wójta Gminy Zławieś Wielka z dnia 09.06.2016 r., znak: RL.6220.11.2016, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację inwestycji.

Rozpatrując powyższy wniosek tutejszy organ zważył, co następuje:

Organem właściwym do wydania niniejszej decyzji zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 Prawa wodnego jest dyrektor zarządu zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, gdyż planowane przedsięwzięcie nie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10.09.2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839).

Planowana inwestycja będzie polegała na wykonaniu kładki na Górnym Kanale służącej do komunikacji międzybrzegowej w ciągu drogi wojewódzkiej w miejscowości Zławieś Mała, wykonaniu urządzenia wodnego - rowu wzdłuż chodnika i kładki, wylotów kanalizacji deszczowej nr 1 i 2 (korytka betonowego) do wód Górnego Kanału oraz odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych z terenu drogi, ujętych w otwarte systemy kanalizacji deszczowej (korytka betonowe z płytami chodnikowymi), służące do odprowadzania opadów atmosferycznych poprzez projektowane wyloty kanalizacji deszczowej nr 1 i 2 (korytka betonowego) do wód Górnego Kanału, realizowanych w ramach zadania, pn. „Budowa chodnika w miejscowości Zławieś Mała”.

W myśl § 17 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12.07.2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311) wody opadowe lub roztopowe pochodzące z powierzchni innych niż powierzchnie, o których mowa w § 17 ust. 1 ww. rozporządzenia, mogą być wprowadzane do wód lub do urządzeń wodnych, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 75a Prawa wodnego, bez oczyszczania. Odwadnianie powierzchnie drogi nie stanowią zanieczyszczonej powierzchni szczelnej, o której jest mowa w § 17 ust. 1 ww. rozporządzenia. Natomiast zaprojektowane zostało rozwiązanie,

2. Roboty budowlane można rozpocząć jedynie po uzyskaniu rozstrzygnięcia z przepisów prawa budowlanego.
 3. Uprawniony zobowiązany jest do utrzymywania urządzeń wodnych w należytym stanie technicznym i w sprawności eksploatacyjnej.
 4. O terminie rozpoczęcia i zakończenia prac należy powiadomić z **7-dniowym** wyprzedzeniem Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Nadzór Wodny w Toruniu.
 5. Uprawniony zobowiązany jest do zapewnienia przepływu wód kanale w trakcie realizacji robót i użytkowania kładki.
 6. O terminie rozpoczęcia i zakończenia prac należy powiadomić z 7-dniowym wyprzedzeniem Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Nadzór Wodny w Toruniu, ul. Popiełuszki 3, 87-100 Toruń.
 7. W terminie 14 dni od zakończenia prac, należy przestać inwentaryzację geodezyjną z naniesioną kładką wraz z umocnieniami koryta kanału do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Nadzór Wodny w Toruniu, ul. Popiełuszki 3, 87-100 Toruń.
 8. W przypadku uszkodzenia skarp lub dna kanału w trakcie realizacji robót należy dokonać przywrócenia ich do stanu początkowego na koszt Uprawnionego.
 9. Po przeprowadzeniu robót Uprawniony zobowiązany jest do uporządkowania terenu prac i doprowadzenia go do stanu nie gorszego niż w momencie rozpoczęcia robót.
 10. Uprawniony odpowiada za wszelkie szkody powstałe w związku z wykonywaniem nadanych uprawnień.
 11. Uprawniony zobowiązany jest do ponoszenia opłat za usługi wodne oraz składania właściwym organom oświadczeń w celu ustalenia wysokości należnej opłaty, zgodnie ze wzorami zamieszczonymi w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Wód Polskich, zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy Prawo wodne.
- V. Nieprzestrzeganie warunków niniejszych pozwoleń może spowodować ich cofnięcie lub ograniczenie, bez prawa do odszkodowania.**
- VI. Pozwolenia wodnoprawne określone w niniejszej decyzji nie rodzą praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do ich realizacji oraz nie naruszają prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń. Uprawniony zobowiązany jest do zawarcia stosownej umowy użytkowania gruntu pokrytego wodą zajętego przez wyloty kanalizacji deszczowej nr 1 i 2 oraz kładkę dla pieszych z Dyrektorem Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, ul. Ks. F. Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk.**
- VII. Ustalony w niniejszych pozwoleniach zakres i warunki korzystania z udzielonych uprawnień nie mogą ulec zmianie bez zgody organu wydającego decyzję.**

Uzasadnienie

W dniu 22.03.2023 r., Gmina Zławieś Wielka, ul. Handlowa 7, 87-134 Zławieś Wielka reprezentowana przez Pana Krzysztofa Górnego (pełnomocnika) wystąpiła z wnioskiem z dnia 22.03.2022 r., bez znaku do Zarządu Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, ostatecznie skorygowanego pismem z dnia 29.05.2023 r., w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie kładki na kanale „Kanał Górny Niziny Toruńskiej” służącej do komunikacji międzybrzegowej w ciągu drogi wojewódzkiej 546 na dz. nr 80, 40/36, 40/34 i 146/4 obręb 0016 Zławieś Mała w miejscowości Zławieś Mała (kładka będzie zlokalizowana nad dz. nr: 146/4, 80, 40/34, 40/36; Lokalizacja chodnika – na dz. nr: 146/5, 146/4, 40/36), wykonanie urządzenia wodnego - rowu wzdłuż chodnika i kładki na dz. nr: 146/5 i 40/36 obręb 0016 Zławieś Mała w miejscowości Zławieś Mała oraz wylotu kanalizacji deszczowej (korytka betonowego) do wód Kanału Górnego, dz. ew. nr 80 obręb 0016 Zławieś Mała w miejscowości Zławieś Mała i usługę wodną – polegającą na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych z terenu drogi, ujętych w otwarte systemy kanalizacji deszczowej (korytka ściekowe, korytka betonowe z płytami chodnikowymi), służące do odprowadzania opadów atmosferycznych do wód Kanału Górnego, dz. ew. nr 80 obręb 0016 Zławieś Mała w miejscowości Zławieś Mała.

Wniosek nie spełniał warunków określonych w art. 407 i 409 Prawa wodnego. W związku z tym, pismem z dnia 25.04.2023 r., znak: GD.ZUZ.5.4210.101.2023.WK tutejszy organ wezwał Wnioskodawcę

polegające na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych z powierzchni drogi po ich podczyszczeniu w piaskownikach, celem przejęcia piasku i zanieczyszczeń z ww. wód.

Odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych ujętych w system kanalizacji deszczowej do wód z terenu drogi, w myśl art. 35 ust. 3 pkt 7 Prawa wodnego jest klasyfikowane, jako usługa wodna. Zgodnie z art. 389 pkt 1 Prawa wodnego na usługę wodną konieczne jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego.

W myśl art. 400 ust. 1 Prawa wodnego pozwolenia wodnoprawne na usługi wodne określone w pkt I.2. sentencji niniejszej decyzji udzielono na okres 30 lat, liczone od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna, o czym poinformowano Uprawnionego w pkt III. sentencji niniejszej decyzji.

Rowy, wyloty kanalizacji deszczowej i kładka dla pieszych, w myśl art. 16 pkt 65 lit. a), f) i i) Prawa wodnego są urządzeniami wodnymi. W myśl art. 389 pkt 6 Prawa wodnego na wykonanie urządzeń wodnych konieczne jest uzyskanie pozwoleń wodnoprawnych. Wymóg uzyskania pozwoleń wodnoprawnych na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące obiektu mostowego, tj. kładki pieszej wynika z art. 389 pkt 9 Prawa wodnego. Przepisy dotyczące urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do obiektów mostowych prowadzonych przez wody powierzchniowe, w myśl art. 17 ust. 1 pkt 3 lit. b) Prawa wodnego.

Zgodnie z art. 400 ust. 6 Prawa wodnego nie określono terminu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych.

W trybie art. 108 K.p.a. od decyzji, od której służy odwołanie, może być nadany rygor natychmiastowej wykonalności dla decyzji administracyjnej, która nie jest prawomocna i ostateczna. Przyjęta w tym przepisie regulacja stanowi wyjątek od zasady wykonywania tylko prawomocnych i ostatecznych decyzji. Rygor natychmiastowej wykonalności może być nadany jedynie w przypadkach określonych w art. 108 K.p.a. m.in. ze względu na inny interes społeczny lub wyjątkowo ważny interes strony. W ocenie Wnioskodawcy nadanie rygoru natychmiastowej wykonalności uzasadnia się pilną koniecznością poprawy warunków infrastrukturalnych mieszkańców, a także zapewnienie użytkownikom drogi bezpiecznej komunikacji pieszej i kołowej (ochrona zdrowia lub życia ludzkiego poprzez segregację ruchu niechronionych uczestników ruchu drogowego od ruchu kołowego), co jest potwierdzeniem istnienia ważnego i wspólnego interesu społecznego. Jednocześnie przedmiotowe zadanie realizowane jest w ramach umów z dofinansowaniem z zewnętrznych środków. Ustawodawca nie definiuje pojęcia interes społeczny, podobnie jak nie definiuje pojęcia wyjątkowo ważny interes strony. Pozostawia to ocenie organu nadającego rygor natychmiastowej wykonalności. W ocenie tutejszego organu zaistniała przesłanka ważnego interesu społecznego. Wobec powyższego w pkt II. sentencji niniejszej decyzji nadano rygor natychmiastowej jej wykonalności.

Teren planowanej inwestycji ze względu na wody powierzchniowe i podziemne należy do regionu wodnego Dolnej Wisły:

1. Jednolita Część Wód Powierzchniowych „Górny Kanał od Strugi Łysomickiej do ujścia” o kodzie PLRW20001129169 – status JCWP: naturalna część wód, stan: zły stan wód, cel środowiskowy: dobry stan ekologiczny; zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny o ile jest monitorowany wskaźnik diadromiczny D, dobry stan chemiczny, ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych: zagrożona, odstępstwo: tak, termin osiągnięcia celu środowiskowego: do 2027 r.;
2. Jednolita Część Wód Podziemnych o kodzie PLGW200044 – stan ilościowy i chemiczny: dobry, cel środowiskowy: dobry stan chemiczny i ilościowy, ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych: zagrożona chemicznie.

Ze względu na zastosowane rozwiązania w planowanej inwestycji można uznać, że nie wystąpi ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych określonych dla jednolitych części wód zawartych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

W zasięgu oddziaływania planowanej inwestycji występuje forma ochrony przyrody utworzona na podstawie ustawy o ochronie przyrody, tj.: Obszar Chronionego Krajobrazu Strefy Krawędziowej Kotliny Toruńskiej. Planowana inwestycja, przy zachowaniu wymagań określonych w niniejszej decyzji oraz z uwzględnieniem istniejących rozwiązań, nie powinna wpłynąć negatywnie na ochronę gatunków wyznaczonych dla ww. obszaru oraz nie przewiduje się negatywnego wpływu przedsięwzięcia na środowisko i nie będzie miało niekorzystnego wpływu na teren objęty ochroną.

W myśl art. 393 ust. 5 Prawa wodnego, Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy Stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.
2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strony mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję, tj. Dyrektora Zarządu Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie. 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.
3. Po uzyskaniu zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania, na żądanie Strony, decyzji zostanie nadana klauzula ostateczności.
4. W przypadku złożenia przez Stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.
5. Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich Stron lub jeżeli wszystkie Strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.
6. Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli Uprawniony w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie dróg publicznych, linii kolejowych, linii przesyłowych, lotnisk lub lądowisk nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne



DYREKTOR
[Signature]
Władysław Kołybski

Otrzymują:

1. Pan Krzysztof Górny (pełnomocnik), ul. Pestalozziego 2/55, 85-095 Bydgoszcz **/ZPO/**;
2. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku PGW Wody Polskie, ul. ks. Franciszka Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk **/ePUAP/**;
3. aa. x 2 WK.

Do wiadomości:

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Nadzór Wodny w Toruniu, ul. Popiełuszki 3, 87-100 Toruń.

Opłaty za wydanie pozwoleń wodnoprawnych dokonano na podstawie art. 398 ust. 3 i 4 Prawa wodnego.