



**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Zarząd Zlewni
w Sieradzu**

Sieradz, dn. 18.08.2020 r.

PO.ZUZ.5.4210.265m.2020.AZ

DECYZJA

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu na podstawie art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 1 i 6, art. 393 ust. 4 i 5, art. 397 ust. 1 i 3 pkt 2, art. 400 ust. 1 i 6, art. 403 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, 12 w zw. z art. 14 ust. 1 pkt 5, art. 16 pkt 65 litera „a” i „f”, art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 331 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm.) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Wróblew, Wróblew 15, 98-285 Wróblew, w imieniu i na rzecz, której działa na mocy udzielonego pełnomocnictwa Pan Kamil Ziółkowski,

orzeka

I. Udzielić Gminie Wróblew, Wróblew 15, 98-285 Wróblew, pozwolenia wodnoprawnego na:

1) wykonanie urządzeń wodnych tj.:

- a) przebudowa przepustu PP1 pod drogą powiatową nr 1713E (skrzyżowanie działki nr ewid. 547, obręb 2 - Charłupia Wielka, gm. Wróblew, pow. sieradzki, woj. łódzkie z działką nr ewid. 515, obręb 2 - Charłupia Wielka, gm. Wróblew, pow. sieradzki, woj. łódzkie. Przebudowa dotyczy wykonania przepustu o długości 22,0 m i średnicy DN 500 mm wraz z wykonaniem wylotu W1 z kolektora deszczowego do ww. przepustu o średnicy 315 mm, na dz. nr ewid. 547, obręb 2 - Charłupia Wielka, gm. Wróblew, pow. sieradzki, woj. łódzkie.

Parametry techniczne przebudowywanego przepustu PP1

Nr	Rzędna dna [m.n.p.m.]		Średnica [mm]	Długość [m]	Współrzędne		Km+hm drogi	Działka	Obręb
	Wlot (H)	Wylot (I)			Wlot PP1	Wylot PP1			
1	151.75	151.45	500	22.0	X 5715540.64 Y 6543663.58	X 5715518.39 Y 6543663.64	0+002.09	547	Charłupia Wielka

Parametry techniczne wylotu W1

Numer wylotu	Rzędna wylotu [m.n.p.m.]	Średnica [mm]	Współrzędne	Km+hm drogi	Działka	Obręb
W1	151.56	315	X 5715526.85 Y 6543663.62	0+002.09	547	Charłupia Wielka

- b) przebudowa przepustu PP2 na rowie melioracyjnym M-6, na dz. nr ewid. 516, obręb 2 - Charłupia Wielka, gm. Wróblew, pow. sieradzki, woj. łódzkie, o długości 10,0 m i średnicy DN 800 mm,

Nr	Rzędna dna [m.n.p.m.]		Średnica [mm]	Długość [m]	Współrzędne		Km+hm drogi	Działka	Obręb
	Wlot PP2	Wylot PP2			Wlot PP2	Wylot (PP2)			
1	147.15	147.10	800	10.0	X 5715333.39 Y 6543834.35	X 5715334.52 Y 6543844.28	0+036.73	516	Charłupia Wielka

- c) wykonanie wylotu W2 z kolektora deszczowego do rowu melioracyjnego M-6, o średnicy 400 mm, na dz. nr ewid. 516, obręb 2 - Charlupia Wielka, gm. Wróblew, pow. sieradzki, woj. łódzkie,

Numer wylotu	Rzędna wylotu [m.n.p.m.]	Średnica [mm]	Współrzędne	Km+hm drogi (odcinek C-D)	Działka	Obręb
W2	147.20	400	X 5715336.25 Y 6543845.08	0+039.03	516	Charlupia Wielka

2) usługę wodną:

- a) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z kanalizacji deszczowej poprzez projektowany wylot W1 na przepuście PP1 do rowu przydrożnego drogi powiatowej nr 1713E, dz. nr ewid. 547, obręb 2 - Charlupia Wielka, gm. Wróblew, pow. sieradzki, woj. łódzkie,

- $Q_{\max} = 0,022 \text{ m}^3/\text{s}$
- $Q_{\text{śr.roc}} = 992 \text{ m}^3/\text{rok}$

powierzchnia całkowita $F_{\text{całk.}} = 0,29 \text{ ha}$,

powierzchnia zredukowana $F_{\text{zr.}} = 0,17 \text{ ha}$

- b) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z kanalizacji deszczowej poprzez projektowany wylot W2, do rowu melioracyjnego M-6, dz. nr ewid. 516, obręb 2 - Charlupia Wielka, gm. Wróblew, pow. sieradzki, woj. łódzkie.

- $Q_{\max} = 0,053 \text{ m}^3/\text{s}$
- $Q_{\text{śr.roc}} = 2418 \text{ m}^3/\text{rok}$

powierzchnia całkowita $F_{\text{całk.}} = 0,62 \text{ ha}$,

powierzchnia zredukowana $F_{\text{zr.}} = 0,40 \text{ ha}$

Zawartość substancji zanieczyszczających w wodach opadowych i roztopowych wprowadzanych za pomocą istniejącego wylotu W1 i W2, nie może przekraczać:

- zawiesina - 100 mg/l,
- węglowodory ropopochodne - 15 mg/l

II. Zobowiązać uprawnionego do:

- Wykonania urządzeń wodnych zgodnie z warunkami pozwolenia wodnoprawnego i rozwiązaniami technicznymi zawartymi w operacie wodnoprawnym.
- Wykonania urządzeń wodnych tak, by nie kolidowały one z istniejącymi warunkami odpływu wód powierzchniowych ze zlewni i terenu przyległego do urządzenia wodnego.
- Utrzymania urządzeń wodnych w należytym stanie technicznym, prowadzenia systematycznych kontroli po ulewnych deszczach i burzach oraz bezzwłocznego usuwania ewentualnych awarii.
- Dokonywania, co najmniej dwa razy w roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń wodnych tj. wiosennych i jesiennych obiektu.
- Uporządkowania terenu w obrębie prowadzonych robót po zakończeniu prac.
- Utrzymania wykonanych rowów drogowych wraz z budowlami na rowach w dobrym stanie technicznym, poprzez eksploatację zgodną z przeznaczeniem oraz wykonywania niezbędnej konserwacji.
- Utrzymania i konserwacji urządzeń wodnych odprowadzających wody opadowe i roztopowe w tym okresowego (minimum 2 razy w roku wiosna jesień) czyszczenia rowu poniżej wylotu W1,

2. Opis zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych.
3. Pełnomocnictwo.
4. Wypisy z rejestru gruntów.
5. Opłatę za wydanie pozwolenia wodnoprawnego.

Pismem z dnia 28.05.2020 r., znak PO.ZUZ.5.4210.265m.2020.AZ Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu wezwał Wnioskodawcę do usunięcia braków formalnych oraz uzupełnienie operatu wodnoprawnego w terminie 14 dni od dnia otrzymania wezwania. Dnia 17.06.2020 r. do tut. organu wpłynął aneks do złożonego operatu oraz wypis z rejestrów gruntów jak również potwierdzenie wpłaty za uzyskanie pozwoleń wodnoprawnych w wysokości 449,78 zł.

Wobec powyższego pismem z dnia 25.06.2020 r., znak: PO.ZUZ.5.4210.265m.2020.AZ Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kpa, powiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego, a także zgodnie z art. 10 § 1 Kpa o możliwości składania uwag i wniosków w przedmiotowej sprawie. Ponadto tut. organ podał ww. informację do publicznej wiadomości, zamieszczając ją na tablicy ogłoszeń PGW Wody Polskie Zarządu Zlewni w Sieradzu, na stronie internetowej PGW Wody Polskie oraz na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Wróblew (data i znak pisma jak wyżej). Dnia 31.07.2020 r. Pełnomocnik inwestora przedłożył informację o planowanych zmianach projektowych w realizowanej inwestycji. Wobec powyższego pismem znak: PO.ZUZ.5.4210.265m.2020.AZ, z dnia 31.07.2020 r. strony postępowania zostały powiadomione o zmianie terminu zakończenia postępowania administracyjnego na dzień 31.08.2020 r. Pan Kamil Ziółkowski – pełnomocnik Gminy Wróblew w dniu 05.08.2020 r. przedłożył informację o dokonanych zmianach projektowych. Tym samym Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu pismem z dnia 05.08.2020 r. (znak jak wyżej) zawiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebrany materiał dowodowy, a także zgodnie z art. 10 § 1 Kpa o możliwości składania uwag i wniosków w terminie 3 dni od dnia otrzymania przedmiotowego pisma. W trakcie udostępnienia wniosku nie wpłynęły żadne uwagi do rozpatrywanej sprawy.

W postępowania ustalono, iż realizowana inwestycja dotyczy zadania inwestycyjnego pn.: „Budowa dróg wraz z odwodnieniem w miejscowości Charłupia Wielka”, realizowanego na dz. nr ewid. 547, 516, obręb 2 - Charłupia Wielka, gm. Wróblew, pow. sieradzki, woj. łódzkie.

W ramach przedmiotowej inwestycji projektuje się kanalizację deszczową o średnicy Ø 315 mm, do której odprowadzane zostaną wody opadowe lub roztopowe ujęte z pasa drogowego z dz. nr ewid. 515, obręb 2 - Charłupia Wielka, gm. Wróblew, pow. sieradzki, woj. łódzkie (część działki), poprzez spadki poprzeczne i podłużne projektowanej drogi. Następnie kanał deszczowy włączony zostanie do przebudowywanego przepustu PP1 pod drogą powiatową nr 1713E, dz. nr ewid. 547, obręb 2 - Charłupia Wielka, gm. Wróblew, pow. sieradzki, woj. łódzkie. Ponadto projektuje się kanalizację deszczową o średnicy Ø 315 mm i Ø 400 mm, do której odprowadzane zostaną wody opadowe lub roztopowe ujęte z pasa drogowego z dz. nr ewid. 515 (część działki), 516 (część działki), 525 (część działki), 693, obręb 2 - Charłupia Wielka, gm. Wróblew, pow. sieradzki, woj. łódzkie, poprzez spadki poprzeczne i podłużne projektowanej drogi. Następnie kanał deszczowy zakończony klapą zwrotną włączony zostanie do istniejącego rowu na dz. nr ewid. 516, obręb 2 - Charłupia Wielka, gm. Wróblew, pow. sieradzki, woj. łódzkie.

Zasięg oddziaływania zamierzonego korzystania z wód ogranicza się do wprowadzania wód opadowych lub roztopowych ze zlewni drogi gminnej w miejscowości Charłupia Wielka do urządzeń wodnych rowów odwadniających, zlokalizowanych na działkach o nr ewid. 547 i 516, obręb Charłupia Wielka, gm. Wróblew, pow. sieradzki, woj. łódzkie. W związku z powyższym Inwestor został zobowiązany

do utrzymania rowu na działce nr ewid. 547, obręb 2 - Chartupia Wielka, gm. Wróblew, pow. sieradzki, woj. łódzkie na długości 0,75 m poniżej wylotu W1 oraz rowu na działce nr ewid. 516, obręb 2 - Chartupia Wielka, gm. Wróblew, pow. sieradzki, woj. łódzkie na długości 1,95 m poniżej wylotu W2.

Przepisy wyżej cytowanej ustawy stanowią, iż na wykonanie urządzeń wodnych wymagane jest pozwolenie wodnoprawne (art. 389 pkt 6 ustawy). Stosownie do zapisów art. 16 pkt 65 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne urządzenia wodne - to urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów w tym kanały i rowy, a także wyloty służące do wprowadzania wody do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych. Planowane do wykonania urządzenia wodne będą kształtować zasoby wodne, więc stanowią urządzenia wodne (art. 16 pkt 65 litera „a” i „f” cytowanej wyżej ustawy).

Ponadto zgodnie z art. 17 ust. 1 pkt 4 ww. ustawy przepisy dotyczące wykonania urządzeń wodnych - stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, rozbioru lub likwidacji tych urządzeń, z wyłączeniem robót związanych z utrzymywaniem urządzeń wodnych w celu zachowania ich funkcji.

Planowane korzystanie z wód nie będzie naruszało planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, tzn. nie wpłynie negatywnie na zanieczyszczenia wód podziemnych i nie zakłóci równowagi pomiędzy poborem a zasilaniem wód podziemnych.

Wykonanie urządzeń wodnych nie zmniejszy przepływu w ciekach naturalnych, nie zmieni kierunku przepływu wód podziemnych oraz nie wpłynie negatywnie na jakość jednolitych części wód podziemnych i powierzchniowych. Nie ma także wpływu na ustalone priorytety w zaspokajaniu potrzeb wodnych. Z przedłożonego operatu wodnoprawnego wynika, że odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych pochodzi z innej kategorii dróg niż określonych w zapisie § 17 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 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) wobec czego mogą być wprowadzane do wód lub do ziemi (urządzeń wodnych) bez oczyszczenia.

Organem właściwym do udzielenia przedmiotowego pozwolenia jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich (art. 397 ust. 3 pkt 2 wyżej cytowanej ustawy).

Nadmieniam, że w myśl art. 393 ust. 4 pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń. Wnioskodawca, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymanym pozwoleniem (art.393 ust. 5 Prawo wodne). W niniejszej decyzji nie wskazano czasu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych (art. 400 ust. 6 ustawy). A jeśli posiadacz pozwolenia w ciągu 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne stało się ostateczne nie rozpocznie wykonania w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie dróg publicznych urządzeń wodnych, pozwolenie wygasa z mocy prawa (art. 414 ust. 1 pkt 4 Prawo wodne). Pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną udzielono na okres 30 lat, zgodnie z żądaniem strony.

Powyżej opisany teren inwestycji zlokalizowany jest w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych: PLRW600017183149 „Myja ” oraz w granicy jednolitych części wód podziemnych: PLGW600082.

Inwestor zobowiązany został niniejszą decyzją do wykonywania zobowiązań wynikających z art. 331 ustawy Prawa Wodne.

W zasięgu oddziaływania projektowanej inwestycji, nie występuje żaden obszar objęty ochroną na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

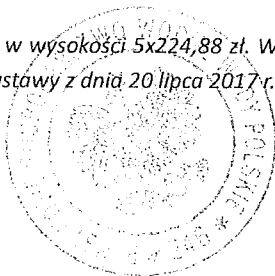
Na użytkownika ciążyć będą obowiązki związane z utrzymywaniem w sprawności technicznej i sanitarnej systemu odwodnienia, wylotów, rowów, rurociągów oraz urządzeń im towarzyszących.

Mając na uwadze powyższe, po przeanalizowaniu złożonego operatu stwierdzono, że nie zachodzą przeszkody w udzieleniu wnioskodawcy przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego. Pozwolenie wodnoprawne wydaje się na podstawie art. 400 ust. 8 Prawo wodne. Pozwolenie nie narusza ustaleń i wymagań, o których mowa w art. 396 ustawy Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz., 310 ze zm.) oraz warunków korzystania z wód regionu wodnego Warty, ustalonych w rozporządzeniu Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji (art. 14 pkt 4 Prawo wodne).
2. Zgodnie z art. 127 a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.) w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania od niniejszej decyzji. Z dniem doręczenia do tut. organu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
3. Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeśli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeśli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 Kpa).

Za pozwolenie wodnoprawne pobrano opłatę w wysokości 5x224,88 zł. Wpłaty dokonano na konto nr 61 1130 1017 0020 1510 6720 0022 Podstawa prawna: art. 398 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 310 ze zm.).



DYREKTOR
Grzegorz Szewczyk

Otrzymują:

1. Pan Kamil Ziółkowski – Pełnomocnik Gminy Wróblew,
2. Powiatowy Zarząd Dróg w Sieradzu, Pl. Wojewódzki 3, 98-200 Sieradz,
3. Pan Paweł Krupczyński,
4. Pani Małgorzata Krupczyńska.

Do wiadomości:

1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie RZGW w Poznaniu – SIGW;
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Sieradzu - SIGW



Sieradz, dnia 30.09.2020 r.

PO.ZUZ.5.4210.265m.2020.AZ

ZAŚWIADCZENIE

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu, na podstawie art. 217 § 1 i 2 pkt 2 w związku z art. 16 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.),

zaświadcza,

że decyzja z dnia 18.08.2020 r., znak: PO.ZUZ.5.4210.265m.2020.AZ, w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na: wykonanie urządzeń wodnych oraz na usługę wodną, realizowanych w ramach inwestycji pn.: „Budowa dróg z odwodnieniem w miejscowości Chartupia Wielka”, **wydana dla Gminy Wróblew, Wróblew 15, 98-285 Wróblew, stała się ostateczna i podlega wykonaniu z dniem 08.09.2020 r.**

Z UP/DYREKTORA
Barańska
Anita Barańska
ZASTĘPCA DYREKTORA

Otrzymują:

1. Pan Kamil Ziółkowski – pełnomocnik ;
2. ZUZ a/a.