



Sokołów Podlaski, dnia 09 listopada 2023 r.

**Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Dyrektor
Zarządu Zlewni w Sokołowie Podlaskim**

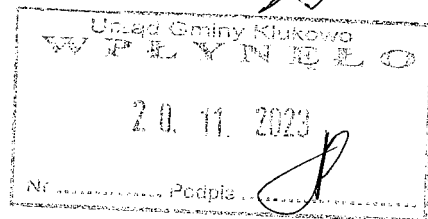


RPW/6232/2023 P
Data: 2023-11-20

KP

LU.ZUZ.2.4210.241.2023.MN

DECYZJA NR 350/D/ZUZ/2023



Na podstawie art. 389 pkt 6 w związku z art. 16 pkt 65, art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 393 ust. 4, art. 396 ust. 1, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 6 i ust. 8, art. 403 ust. 1 i ust. 2 oraz art. 407 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1478 z późn. zm.), oraz art. 104 i art. 107 § 1 ustawy dnia z 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 775 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Klukowo, ul. Mazowiecka 14, 18-214 Klukowo, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych tj. przebudowę rowu melioracyjnego poprzez likwidację mostu oraz wykonanie przepustu, przebudowę rowów przydrożnych wraz z likwidacją i wykonaniem przepustów pod zjazdami oraz wykonanie rowów przydrożnych po lewej i prawej stronie drogi wraz z wykonaniem przepustów pod zjazdami, z lokalizacją na działkach nr 614, 615, 413/6, 416/36, 415/1, 613, 623, 423/25, 421/7, 423/23, obręb Gródek, gmina Klukowo, powiat wysokomazowiecki, w związku z realizacją inwestycji pn.: „Przebudowa drogi gminnej nr 108069B w miejscowości Gródek w km 0+000-0+200 wraz z budową przepustu i rozbiórką mostu przez rów melioracyjny”,

o r z e k a m

1. Udzielić Gminie Klukowo, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych tj. przebudowę rowu melioracyjnego poprzez likwidację mostu oraz wykonanie przepustu, przebudowę rowów przydrożnych wraz z likwidacją i wykonaniem przepustów pod zjazdami oraz wykonanie rowów przydrożnych po lewej i prawej stronie drogi wraz z wykonaniem przepustów pod zjazdami, z lokalizacją na działkach nr 614, 615, 413/6, 416/36, 415/1, 613, 623, 423/25, 421/7, 423/23, obręb Gródek, gmina Klukowo, powiat wysokomazowiecki:
 - 1) Przebudowa rowu melioracyjnego poprzez likwidację mostu oraz wykonanie przepustu, o parametrach i lokalizacji:
 - a) Istniejący most na rowie melioracyjnym: jednoprzęsłowy, długość 5,50 m, szerokość całkowita 4,20 m. Ustrój niosący z belek żelbetowych prefabrykowanych typu U z pomostem betonowym. Podpory kamienno-betonowe posadowione bezpośrednio. Balustrady z rur i prętów stalowych. Obiekt mostowy w złym stanie technicznym. Lokalizacja punktów charakterystycznych mostu określona za pomocą współrzędnych geodezyjny (układ 2000), działka nr 615, obręb Gródek:
Początek mostu: X=5843552,75 Y=8401665,49;
Koniec mostu: X=5843545,81 Y=8401669,62.
 - b) Projektowany przepust skrzynkowy jednootworowy z prefabrykatów żelbetowych o świetle

poziomym 200 cm i świetle pionowym 150 cm i długości 9,00 m. Na wlocie i wylocie przepust zakończony będzie żelbetowymi ściankami czołowymi. Skarpy i dno przy wylocie i wlocie przepustu przewiduje się umocnić brukiem z kamienia polnego. Na zakończeniu umocnień brukiem zaprojektowano palisadę z drewnianych kołków średnicy 10 cm wbitych na głębokość 80 cm. Rzędna wlotu przepustu 113,86 m n. p. m., rzędna wylotu przepustu 113,80 m n. p. m. Lokalizacja punktów charakterystycznych przepustu określona za pomocą współrzędnych geodezyjnych (układ 2000), działka nr 615, 423/25, 421/7, obręb Gródek:

Wlot przepustu: X=5843552,22 Y=8401671,12;

Wylot przepustu: X=5843546,56 Y=8401663,86.

2) Przebudowa rowów przydrożnych wraz z likwidacją i wykonaniem przepustów pod zjazdami, o parametrach i lokalizacji:

a) Parametry istniejącego rowu otwartego, przydrożnego przed przebudową po stronie prawej w km 0+000 do km 0+047,50:

- długość 47,50 m,
- szerokość dna od 0,30 m do 0,40 m,
- szerokość w skarpie od 1,60 m do 1,80 m,
- nachylenie skarp od 1:1,5 do 1:2,
- zlokalizowany na działkach nr: 413/6, 415/1, 623, 423/25, 613, obręb Gródek, lokalizacja punktów charakterystycznych określona za pomocą współrzędnych geodezyjnych (układ 2000):

| | | | |
|-------------------------|--------------|--------------|---------------------------------|
| Początek rowu km 0+000 | X=5843594,71 | Y=8401644,33 | rzędna dna 116,45 m n. p. m. |
| Koniec rowu km 0+047,50 | X=5843549,80 | Y=8401660,65 | rzędna dna 115,20 m n. p. m. |

- na rowie usytuowany jest przepust w km 0+041 o średnicy 40 cm, długości 6,0 m, planowany do przebudowy na przepust o parametrach i z lokalizacją punktów charakterystycznych określoną za pomocą współrzędnych geodezyjnych (układ 2000):

| Lp. | Km drogi | Średnica | Długość | Współrzędne geodezyjne (układ 2000) X/Y | | Nr działki w obrębie Gródek |
|-----|----------|----------|---------|---|------------------------------|--------------------------------|
| | | (cm) | (m) | Wlot | Wylot | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 0+041,00 | 40 | 8,0 | X=5843559,61 Y=8401656,97 | X=5843552,07 Y=8401659,65 | 413/6, 623, 415/1, 613 |

- rzędna wlotu przepustu 115,43 m n. p. m.,
- rzędna wylotu przepustu 115,21 m n. p. m.

b) Parametry istniejącego rowu przydrożnego otwartego, trawiastego po stronie lewej w km 0+000 do km 0+044,90:

- długość 44,90 m,
- szerokość dna od 0,30 m do 0,40 m,
- szerokość w skarpie od 1,60 m do 1,80 m,
- nachylenie skarp od 1:1,5 do 1:2,
- zlokalizowany na działkach nr: 416/36, 623 obręb Gródek, lokalizacja we współrzędnych

| | | | |
|-------------------------|--------------|--------------|---------------------------------|
| Początek rowu km 0+000 | X=5843597,65 | Y=8401651,67 | rzędna dna 116,45 m n. p. m. |
| Koniec rowu km 0+047,50 | X=5843557,08 | Y=8401669,80 | rzędna dna 115,20 m n. p. m. |

- na rowie usytuowany jest w km 0+013,50 przepust o średnicy 40 cm i długości 6,0 m, planowany do przebudowy na przepust o parametrach i z lokalizacją punktów charakterystycznych określoną za pomocą współrzędnych geodezyjny (układ 2000):

| Lp. | Km drogi | Średnica | Długość | Współrzędne geodezyjne (układ 2000) X/Y | | Nr działki w obrębie Gródek |
|-----|----------|----------|---------|---|------------------------------|--------------------------------|
| | | (cm) | (m) | Wlot | Wylot | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 0+013,50 | 40 | 8,0 | X=5843589,05 Y=8401655,38 | X=5843581,71 Y=8401658,55 | 416/36 |

- rzędna wlotu przepustu 116,18 m n. p. m.,
- rzędna wylotu przepustu 115,96 m n. p. m.

3) Wykonanie rowów przydrożnych po lewej i prawej stronie drogi wraz z wykonaniem przepustów pod zjazdami, o parametrach i lokalizacji:

a) rów otwarty trawiasty, strona prawa od km 0+054,60 do km 0+200 długości 145,40 m zlokalizowany na działkach nr 423/25, 423/23, 615, obręb ewidencyjny Gródek o parametrach:

- pochylenie skarp 1:1,5,
- szerokość dna rowu 40 cm,
- spadek podłużny ok. 0,2%,
- lokalizacja punktów charakterystycznych określona za pomocą współrzędnych geodezyjny (układ 2000):

| | | | |
|---------------------------|--------------|--------------|---------------------------------|
| Początek rowu km 0+054,60 | X=5843543,44 | Y=8401665,13 | rzędna dna 115,10 m n. p. m. |
| Koniec rowu km 0+200 | X=5843481,95 | Y=8401798,43 | rzędna dna 118,50 m n. p. m. |

- na rowie w km 0+080,00, 0+179,00 zaprojektowano przepusty rur PEHD o parametrach i z lokalizacją punktów charakterystycznych określoną za pomocą współrzędnych geodezyjny (układ 2000):

| Lp. | Km drogi | Średnica | Długość | Współrzędne geodezyjne (układ 2000) X/Y | | Nr działki w obrębie Gródek |
|-----|----------|----------|---------|---|------------------------------|--------------------------------|
| | | (cm) | (m) | Wlot | Wylot | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 0+080,00 | 40 | 8,0 | X=5843522,28 Y=8401689,61 | X=5843526,26 Y=8401682,62 | 423/25, 615 |
| 2 | 0+179,00 | 40 | 8,0 | X=5843488,23 Y=8401782,80 | X=5843490,96 Y=8401775,29 | 423/25 |

- rzędna wlotu przepustu w km 0+080 - 115,76 m n. p. m.,

- rzędna wylotu przepustu w km 0+080 - 115,56 m n. p. m.,
- rzędna wlotu przepustu w km 0+179 – 118,10 m n. p. m.,
- rzędna wylotu przepustu w km 0+179 - 117,90 m n. p. m.

b) rów otwarty trawiasty, strona lewa od km 0+054,40 do km 0+200 długości 145,60 m zlokalizowany na działkach nr 421/7, 615, obręb ewidencyjny Gródek o parametrach:

- pochylenie skarp 1:1,5,
- szerokość dna rowu 40 cm,
- spadek podłużny ok. 0,2%,
- lokalizacja punktów charakterystycznych określona za pomocą współrzędnych geodezyjny (układ 2000):

| | | | |
|---------------------------|--------------|--------------|----------------------|
| Początek rowu km 0+054,40 | X=5843549,05 | Y=8401674,25 | rzędna dna 115,10 |
| Koniec rowu km 0+200 | X=5843490,20 | Y=8401801,52 | rzędna dna 118,50 |

- na rowie w km 0+100,00 zaprojektowano przepust rur PEHD o parametrach i z lokalizacją punktów charakterystycznych określoną za pomocą współrzędnych geodezyjny (układ 2000):

| Lp. | Km drogi | Średnica | Długość | Współrzędne geodezyjne (układ 2000) X/Y | | Nr działki w obrębie Gródek |
|-----|----------|----------|---------|---|------------------------------|--------------------------------|
| | | (cm) | (m) | Wlot | Wylot | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 0+100,00 | 40 | 8,0 | X=5843524,40 Y=8401711,85 | X=5843527,27 Y=8401704,38 | 421/7 |

- rzędna wlotu przepustu 116,24 m n. p. m.,
- rzędna wylotu przepustu 116,04 m n. p. m.

3. Zobowiązać Wnioskodawcę do:

- wykonania urządzeń wodnych zgodnie z uzyskanym pozwoleniem wodnoprawnym,
- pokrycia ewentualnych strat i naprawienia szkód spowodowanych wykonaniem robót objętych niniejszym pozwoleniem na koszt inwestora.

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.

5. Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli inwestor 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.

6. Nieprzestrzeganie warunków określonych w niniejszej decyzji spowoduje jej ograniczenie lub cofnięcie bez odszkodowania, stosownie do art. 415 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne.

Uzasadnienie

Gmina Klukowo, zwróciła się z wnioskiem do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych tj. przebudowę rowu melioracyjnego poprzez likwidację mostu oraz wykonanie przepustu, przebudowę rowów przydrożnych wraz z likwidacją i wykonaniem przepustów pod zjazdami oraz wykonanie rowów przydrożnych po lewej i prawej stronie drogi wraz z wykonaniem przepustów pod zjazdami, z lokalizacją na działkach nr 614, 615, 413/6, 416/36, 415/1, 613, 623, 423/25, 421/7, 423/23, obręb Gródek, gmina Klukowo, powiat wysokomazowiecki, w związku z realizacją inwestycji pn.: „Przebudowa drogi gminnej nr 108069B w miejscowości Gródek w km 0+000-0+200 wraz z budową przepustu i rozbiórką mostu przez rów melioracyjny”. Do wniosku załączono operat wodnoprawny, opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych, uproszczone wypisy z rejestru gruntów, decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Pismem z dnia 06 października 2023 r., znak: LU.ZUZ.2.4210.241.2023.MN, Dyrektor Zarządu Zlewni w Sokołowie Podlaskim zawiadomił Strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie, możliwości zapoznania się ze zgromadzonymi aktami oraz przedstawienia stanowiska odnośnie do skompletowanych materiałów i dokumentów, czyniąc tym samym zadość normie prawnej wynikającej z art. 10 Kpa.

Zgodnie z dyspozycją art. 401 ust. 8 ustawy Prawo wodne, informacja o wszczęciu postępowania została podana do publicznej wiadomości poprzez obwieszczenie na tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni w Sokołowie Podlaskim oraz na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, a także Urzędu Gminy w Klukowie i Starostwa Powiatowego w Wysokiem Mazowieckiem.

Wobec faktu, że we wskazanym stronom terminie nie wpłynęły dodatkowe materiały, dokonano analizy całokształtu akt sprawy, na podstawie których ustalono następujący stan prawny.

Zgodnie z art. 389 pkt 6 Prawa wodnego, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na wykonanie urządzeń wodnych.

Celem inwestycji jest wykonanie urządzeń wodnych tj. przebudowa rowu melioracyjnego poprzez likwidację mostu oraz wykonanie przepustu, przebudowa rowów przydrożnych wraz z likwidacją i wykonaniem przepustów pod zjazdami oraz wykonanie rowów przydrożnych po lewej i prawej stronie drogi wraz z wykonaniem przepustów pod zjazdami. Głównym celem realizacji inwestycji jest zapewnienie mieszkańcom bezpiecznych ciągów komunikacji drogowej.

Zgodnie z art. 331 ust. 3 Prawa wodnego, właściciel urządzenia wodnego zgłasza posiadane urządzenie wodne Wodom Polskim w celu wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia.

Wykonanie planowanej inwestycji nie narusza ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych dla obszarów chronionych, ustaleń decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego, ustaleń planu zarządzania ryzykiem powodziowym, ustaleń planu przeciwdziałania skutkom suszy, wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska, ochrony przyrody i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z przepisów ustawy oraz przepisów odrębnych.

Zgodnie z art. 389 pkt 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na wykonanie urządzeń wodnych. Po przeanalizowaniu wniosku Gminy Klukowo, operatu

wodnoprawnego wypełniona jest dyspozycja art. 389 pkt 6 ustawy Prawo wodne, i zachodzą uzasadnione podstawy do udzielenia pozwolenia wodnoprawnego.

Biorąc powyższe pod uwagę należało orzec jak w sentencji.



Dyrektor
Piotr Woźniak

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Lublinie, zgodnie z art. 14 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1478 z późn. zm.) za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Sokołowie Podlaskim, w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a Kpa w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Decyzja staje się ostateczna i prawomocna z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania.

Zgodnie z art. 398 ust. 3 ustawy Prawo wodne, opłatę za wydanie pozwolenia wodnoprawnego w wysokości 250,00 zł uiszczono na konto PGW WP Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Lublinie.

Otrzymują (ZPO):

- ① Gmina Klukowo,
2. Pozostałe strony postępowania poprzez obwieszczenie, zgodnie z art. 49 Kpa,
3. A/a.

Do wiadomości:

1. Wydział Systemu Informacyjnego Gospodarowania Wodami PGW WP RZGW w Lublinie,
2. PGW WP Nadzór Wodny w Ciechanowcu.

Wobec niezaskarżenia niniejsza decyzja
w dniu 21 grudnia 2023 r.
stała się ostateczna i podlega wykonaniu

Sokołów Podlaski, dnia 03.01.2024r.

Dyrektor
Piotr Woźniak

Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 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) Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie możliwy jest pod adresem e-mail: iod@wody.gov.pl lub listownie pod adresem: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, 00-848 Warszawa, ul. Żelazna 59A z dopiskiem „Inspektor ochrony danych”, a także z Regionalnym Inspektorem Ochrony Danych pod adresem e-mail: riod.lublin@wody.gov.pl

3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą **w celu:**

- wypełnienia obowiązków prawnych ciążyących na administratorze, (podstawa prawna: art. 6 ust. 1 lit c Rozporządzenia);
- wykonania umowy, której stroną jest osoba, której dane dotyczą, lub do podjęcia działań przed wykonaniem umowy, (podstawa prawna: art. 6 ust. 1 lit b Rozporządzenia);
- wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym lub w ramach sprawowania władzy publicznej (podstawa prawna: art. 6 ust. 1 lit. e Rozporządzenia);
- w pozostałych przypadkach Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą wyłącznie na podstawie wcześniej udzielonej zgody w zakresie i celu określonym w treści zgody, (podstawa prawna: art. 6 ust. 1 lit a Rozporządzenia).

4) **Odbiorcą** Pani/Pana danych osobowych mogą być:

- organy władzy publicznej oraz podmioty wykonujące zadania publiczne lub działające na zlecenie organów władzy publicznej, w zakresie i w celach, które wynikają z przepisów powszechnie obowiązującego prawa.

5) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji wskazanych w pkt 3 celów przetwarzania, albo wycofania przez Panią/Pana zgody na ich przetwarzanie.

6) W związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych przysługują Pani/Panu następujące uprawnienia:

- a. **prawo dostępu do danych osobowych**, w tym prawo do uzyskania kopii tych danych;
- b. **prawo do żądania sprostowania** (poprawiania) danych osobowych – w przypadku gdy dane są nieprawidłowe lub niekompletne;
- c. **prawo do żądania ograniczenia przetwarzania** danych osobowych – w przypadku, gdy:
 - osoba, której dane dotyczą kwestionuje prawidłowość danych osobowych,
 - administrator nie potrzebuje już danych dla swoich celów, ale osoba, której dane dotyczą, potrzebuje ich do ustalenia, obrony lub dochodzenia roszczeń,
- d. **prawo wniesienia skargi** do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych 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.;
- e. **prawo do cofnięcia zgody** w przypadku gdy przetwarzanie danych osobowych odbywa się na podstawie zgody osoby na przetwarzanie danych osobowych (art. 6 ust. 1 lit a Rozporządzenia), prawo do cofnięcia zgody przysługuje Pani/Panu w dowolnym momencie, cofnięcie udzielonej zgody nie ma wpływu na zgodność przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.

7) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest obowiązkowe, w sytuacji gdy przesłankę przetwarzania danych osobowych stanowi przepis prawa lub zawarta między stronami umowa, w przypadku gdy przetwarzanie odbywa się na podstawie zgody, podanie danych osobowych Administratorowi jest dobrowolne jednak ich niepodanie skutkuje brakiem realizacji zamierzonego celu.

8) Pani/Pana dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą podlegać profilowaniu.

* Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych).