



**DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI W NYSIE
PAŃSTWOWEGO GOSPODARSTWA WODNEGO
WODY POLSKIE**

WR.ZUZ.4.4210.33.2023.TD

DECYZJA

Na podstawie art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 1 w związku z art. 35 ust. 3 pkt. 7 oraz art. 16 pkt 69, art. 389 pkt 6 w odniesieniu do art. 16 pkt 65 lit. f, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 1, 4, 6, 8, art. 403, art. 407, art. 409 ust. 1, 2 i 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2022r. poz. 2625 ze zm.) – dalej ustawy Prawo wodne; rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019r. 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 2019r., poz. 1311), a także art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2022r. poz. 2000 ze zm.) – dalej ustawy k.p.a., w związku z realizacją zadania pn.: „**Przebudowa sieci kanalizacji deszczowej w rejonie skrzyżowania ul. Hożej, Mickiewicza i Wojska Polskiego w Mieroszowie wraz z odprowadzeniem wód opadowych i roztopowych do rzeki Ścinawka**”, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 06.02.2023r. (data wpływu do tut. Zarządu Zlewni: 07.02.2023r., uzupełnionego w dniu 17.03.2023r.), Pani Sylwii Tchorowskiej reprezentującej Biuro projektów i usług inwestycyjnych INSTAL STD, działającej z pełnomocnictwa i na rzecz Gminy Mieroszów, pl. Niepodległości 1, 58-350 Mieroszów, o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego tj. wylotu kanalizacji deszczowej o średnicy \varnothing 400 mm, służącego do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych do rzeki Ścinawka, na terenie dz. nr 1 obręb 0002 Mieroszów 2, jedn. ewid. 022106_4 Mieroszów-miasto, powiat wałbrzyski (022106_4.0002.1) oraz na usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych z terenu skrzyżowania dróg ul. Hożej, Mickiewicza, i Wojska Polskiego w Mieroszowie (dz. nr 258, 261/1, 231/1 obręb Mieroszów-miasto), poprzez projektowany wylot, do rzeki Ścinawka, na terenie dz. nr 1 obręb 0002 Mieroszów 2, jedn. ewid. 022106_4 Mieroszów-miasto, powiat wałbrzyski (022106_4.0002.1),

orzekam:

I. Udzielić Gminie Mieroszów, pl. Niepodległości 1, 58-350 Mieroszów, pozwolenia wodnoprawnego na:

1. wykonanie urządzenia wodnego tj. wylotu kanalizacji deszczowej o średnicy \varnothing 400 mm, rzędnej dna wylotu 481,53m n.p.m. i współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 (strefa 5) X: 5583975,76, Y: 5614787,15, służącego do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych do rzeki Ścinawka, na terenie dz. nr 1 obręb 0002 Mieroszów 2, jedn. ewid. 022106_4 Mieroszów-miasto, powiat wałbrzyski (022106_4.0002.1),

2. usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych z terenu skrzyżowania dróg ul. Hożej, Mickiewicza, i Wojska Polskiego w Mieroszowie (dz. nr 258, 261/1, 231/1 obręb Mieroszów-miasto), poprzez projektowany wylot do rzeki Ścinawka w km 50+300, na terenie dz. nr 1 obręb 0002 Mieroszów 2, jedn. ewid. 022106_4 Mieroszów-miasto, powiat wałbrzyski (022106_4.0002.1), w ilości:

- $Q_{\max/5} = 0,203 \text{ m}^3/\text{s}$
- $Q_{\text{śr. roczne}} = 7038,2 \text{ m}^3/\text{rok}$

Przy rzeczywistej wielkości zlewni $F_{\text{rzecz}} = 32\,216,0 \text{ m}^2$ oraz zredukowanej wielkości zlewni $F_{\text{zred}} = 13\,329,9 \text{ m}^2$.

Odprowadzone wody opadowe i roztopowe nie mogą zawierać:

- zawiesina ogólna > 100 mg/l

- węglowodory ropopochodne > 15 mg/l.

Ponadto odprowadzane wody nie mogą zawierać odpadów stałych i ciał pływających oraz nie mogą powodować zmian w naturalnej biocenoze wód gruntowych oraz barwie, zapachu, mętności ani formowania osadów i piany.

W celu poprawy jakości wód deszczowych wprowadzonych do rzeki Ścinawka, zaprojektowano budowę separatora substancji ropopochodnych.

II. Pozwolenie wodnoprawne wydaje się nakładając na inwestora spełnienie następujących warunków:

1. Utrzymywanie w należytym stanie technicznym całej sieci kanalizacji deszczowej, jej regularne czyszczenie i konserwacja wraz z urządzeniami do ujmowania i podczyszczania (studzienek z osadnikami, separatorów);
2. Prowadzenie prawidłowej eksploatacji i funkcjonowania systemów podczyszczających, przeprowadzanie co najmniej 2 razy w roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających;
3. W celu niedopuszczenia do wystąpienia awarii, należy przeprowadzać bieżące konserwacje i sukcesywnie usuwać osady ściekowe powstałe w osadnikach przy pomocy odpowiedniej firmy, posiadającej stosowne zezwolenia;
4. Wykonanie urządzenia wodnego tj. wylotu zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym, operatem wodnoprawnym oraz wszelkimi uzgodnieniami i dokumentacją, w sposób niezagrażający ludziom i mieniu;
5. Przestrzeganie wszystkich warunków określonych w uzgodnieniach z PGW WP Nadzorem Wodnym w Kłodzku nr WR.4.2.434.45.2023.TM z dnia 14.03.2023r. m.in. wysunięcia krawędzi wylotu 15 cm, poza lico ściany muru, wykonania reprofilacji spoin wraz z czyszczeniem korony na długości 2,0 m powyżej i 3,0 m poniżej osi wylotu na całej wysokości muru;
6. Powiadomienie Nadzoru Wodnego w Kłodzku z wyprzedzeniem min. 7 dni o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót;
7. Wykonanie przejścia przez mur regulacyjny koryta rzeki metodą przewiertu;
8. Wynagradzanie ewentualnych szkód osobom trzecim, wynikłych w trakcie eksploatacji urządzeń, służących do odprowadzania wód opadowych;
9. Bezwzględne przestrzeganie warunków pozwolenia wodnoprawnego;
10. Nieprzekraczanie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń określonych w pkt I niniejszej decyzji.
11. Zobowiązuje się inwestora do powiadamiania Zarządu Zlewni w Nysie o wszelkich zmianach dotyczących wydanego pozwolenia wodnoprawnego, a w szczególności powierzchni rzeczywistej i zredukowanej, z której odprowadzane są wody opadowe i roztopowe oraz ilości odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych;
12. Kontrolowanie wylotu po każdych wezbraniach rzeki Ścinawki i w razie konieczności uzupełniania spoin w okolicy wylotu;
13. Uregulowanie spraw formalno-prawnych związanych z korzystaniem z gruntu pod wodami;
14. Zakazuje się odprowadzania, przy pomocy kanalizacji deszczowej, innych wód niż wykazane w pozwoleniu wodnoprawnym oraz ścieków;

III. Pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych, wydaje się na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, tj. do **13.04.2053r.**

IV. Decyzję niniejszą wydano na podstawie dokumentacji pn.: „Operat wodnoprawny Nazwa zadania *Przebudowa kanalizacji deszczowej w rejonie skrzyżowania ul. Hożej, Mickiewicza i Wojska Polskiego w Mieroszowie wraz z odprowadzeniem wód opadowych i roztopowych do rzeki Ścinawka*”, opracowanej przez Panią mgr inż. Sylwii Tchorowską w Wałbrzychu 31.01.2023r.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 06.02.2023r. (data wpływu do tut. Zarządu Zlewni: 07.02.2023r., uzupełnionego w dniu 17.03.2023r.), Pani Sylwia Tchorowska reprezentująca Biuro projektów i usług inwestycyjnych INSTAL STD, działając z pełnomocnictwa i na rzecz Gminy Mieroszów, pl. Niepodległości 1, 58-350 Mieroszów, wystąpiła

do Dyrektora Zarządu Zlewni w Nysie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego tj. wylotu kanalizacji deszczowej o średnicy \varnothing 400 mm, służącego do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych do rzeki Ścinawka, na terenie dz. nr 1 obręb 0002 Mieroszów 2, jedn. ewid. 022106_4 Mieroszów-miasto, powiat wałbrzyski (022106_4.0002.1) oraz na usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych z terenu skrzyżowania dróg ul. Hożej, Mickiewicza, i Wojska Polskiego w Mieroszowie (dz. nr 258, 261/1, 231/1 obręb Mieroszów-miasto), poprzez projektowany wylot do rzeki Ścinawka, na terenie dz. nr 1 obręb 0002 Mieroszów 2, jedn. ewid. 022106_4 Mieroszów-miasto, powiat wałbrzyski (022106_4.0002.1).

Zgodnie z art. 407 ust. 2 ustawy – Prawo wodne, do wniosku dołączono dokumentację pn.: *„Operat wodnoprawny Nazwa zadania Przebudowa kanalizacji deszczowej w rejonie skrzyżowania ul. Hożej, Mickiewicza i Wojska Polskiego w Mieroszowie wraz z odprowadzeniem wód opadowych i roztopowych do rzeki Ścinawka”*, opracowanej przez Panią mgr inż. Sylwię Tchorowską w Wałbrzychu 31.01.2023r. wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności sporządzonym w języku nietechnicznym.

Ponadto do wniosku dołączono:

- wypis z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego uchwalonego uchwałą nr XVI/100/03 Rady Miejskiej Mieroszowa z dnia 07.02.2023r., znak ZŚ.6727.10.2023.
- uzgodnienie z PGW WP Nadzorem Wodnym w Kłodzku nr WR.4.2.434.45.2023.MZ z dnia 14.03.2023r. dotyczące odprowadzania oczyszczonych wód opadowych lub roztopowych oraz lokalizacji wylotu do rzeki Ścinawki w km 50+300.

Spełniając wymogi z art. 400 ust. 7 oraz art. 401 ust 4 ustawy Prawo wodne, informację o wszczęciu postępowania o wydanie pozwolenia wodnoprawnego podano do publicznej wiadomości, poprzez umieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, Urzędu Miejskiego w Mieroszowie, Starostwa Powiatowego w Wałbrzychu oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarządu Zlewni w Nysie (48-300) przy ul. Ogrodowej 4 i w sposób zwyczajowo przyjęty w m. Mieroszów.

Ponadto zgodnie z art. 10 i art. 61 ustawy k.p.a. oraz art. 401 ust. 4 ustawy Prawo wodne, pismem z dnia 20.03.2023r. nr WR.ZUZ.4.4210.33.2023.TD zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie, pouczając jednocześnie o przysługującym prawie zapoznania się z aktami sprawy oraz możliwości składania uwag i wniosków.

W okresie przewidzianym do składania uwag i wniosków strona postępowania, jak też inne osoby i jednostki nie wniosły uwag i zastrzeżeń, co do możliwości udzielenia wnioskowanego pozwolenia.

Zgodnie z § 17 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019r. 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 2019r. poz. 1311), wody opadowe lub roztopowe, ujęte w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, pochodzące z zanieczyszczonej powierzchni szczelnej mogą być wprowadzane do wód lub do urządzeń wodnych, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 75a ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, o ile nie zawierają substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających 100 mg/l zawiesiny ogólnej oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych. W celu zabezpieczenia odbiornika przed zanieczyszczeniami, inwestor zdecydował się na zamontowanie separatora koalescencyjnego.

Zgodnie z § 17 powyższego Rozporządzenia ust. 5. Ocena, czy są spełnione warunki, o których mowa w ust. 1, przeprowadza się na podstawie dokonywanych przez zakład, co najmniej dwa razy w roku, przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających. 6. Eksploatacja powinna odbywać się zgodnie z instrukcją obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji tego urządzenia. 7. Spełnienie warunków, o których mowa w ust. 1, w stosunku do wód opadowych lub roztopowych wprowadzanych do wód lub do urządzeń wodnych z urządzeń oczyszczających

o przepustowości nominalnej większej niż 300 l/s ocenia się na podstawie przeglądów, o których mowa w ust. 5, oraz na podstawie badań, w zakresie normowanych substancji zanieczyszczających, wykonanych w czasie trwania opadu, co najmniej dwa razy w roku, w okresie wiosny i jesieni; próbkę do badań należy uzyskać przez zmieszanie trzech próbek o jednakowej objętości pobranych w odstępach czasu nie krótszych niż 30 minut.

Przedmiotowe korzystanie z wód przy przestrzeganiu warunków określonych w rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019r. 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 2019r. poz. 1311) nie powinno naruszać ustaleń „Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” zatwierdzonego Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury 16.11.2022r. (Dz.U. z 2023r. poz. 335).

Przedmiotowe korzystanie z wód zgodnie z podziałem wprowadzonym przez "Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry" znajduje się w granicach następującej jednolitej części wód powierzchniowych JCWP:

Jednolita część wód powierzchniowych (JCWP)	Europejski kod JCWP	RW600003122197	
	Nazwa JCWP	Ścinawka od źródła do granicy państwa	
Lokalizacja	Typ	RW_krz - Potok lub mała rzeka wyżynna na podłożu krzemianowym	
	Region wodny	Region wodny środkowej Odry	
	Obszar dorzecza	Obszar dorzecza Odry	
	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej (RZGW)	RZGW we Wrocławiu	
Status		Naturalna część wód	
Stan/potencjał ekologiczny		Umiarkowany stan ekologiczny	
Stan ogólny		Zły	
Stan chemiczny		poniżej dobrego	
Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych		Zagrożona	

Jednolite Części Wód Podziemnych (JCWPd)

Jednolita część wód podziemnych (JCWPd)	Europejski kod JCWPd	GW6000124	
	Nazwa/numer JCWPd	124	
Lokalizacja	Region wodny	Region wodny środkowej Odry	
	Obszar dorzecza	obszar dorzecza Odry	
	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej (RZGW)	RZGW we Wrocławiu	
Ocena stanu	Ilościowego	Słaby	
	Chemicznego	Dobry	
	Ogólny	Słaby	
Ocena ryzyka		Zagrożona ilościowo	

Zgodnie z dokumentacją dołączoną do wniosku zamierzone korzystanie z wód w warunkach normalnej eksploatacji, nie będzie negatywnie oddziaływać na wody powierzchniowe i podziemne.

W zasięgu oddziaływania przedmiotowego korzystania z wód nie występują formy ochrony przyrody utworzone lub ustanowione na podstawie ustawy z dnia 16.04.2004r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U. z 2022r. poz. 916 ze zm.).

Planowana inwestycja nie jest zaliczana do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco wpływać na środowisko zgodnie z Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. (Dz.U. 2019r. poz. 1839) w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

W pkt II niniejszej decyzji, określono warunki i obowiązki zgodnie z zakresem określonym przez wnioskodawcę oraz z obowiązującymi przepisami ustawy Prawo wodne.

Dla potrzeb uzyskania wnioskowanego pozwolenia wodnoprawnego, spełnione zostały wymogi formalnoprawne, określone w przepisach obowiązującej ustawy, tj. art. 407 ust. 2 ustawy Prawo wodne,

dokumentacja stanowiąca podstawę techniczną wnioskowanego pozwolenia, spełnia wymogi art. 409 ustawy Prawo wodne, a pozwolenie nie narusza dokumentów i wymogów, o których mowa w art. 396 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. – Prawo wodne.

Mając na uwadze art. 400 ust. 1 i ust. 4 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, a obowiązki określone w pozwoleniu wodnoprawnym na wprowadzenie ścieków do wód lub do ziemi i odprowadzanie do wód – wód opadowych lub roztopowych obowiązują od dnia, w którym decyzja o pozwoleniu wodnoprawnym stała się ostateczna, chyba że w pozwoleniu wodnoprawnym została określona inna data, od której obowiązuje to pozwolenie.

Biorąc pod uwagę powyższe, termin obowiązywania niniejszego pozwolenia w zakresie usług wodnych ustala się na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, tj. do **13.04.2053r.**

Zgodnie z art. 400 ust. 6 odnosząc się do art. 16 pkt 65 lit. f ustawy Prawo wodne obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych.

Zapis art. 388 ust. 1 pkt 1, ww. ustawy Prawo wodne stanowi, iż zgoda wodnoprawna jest udzielana poprzez wydanie pozwolenia wodnoprawnego.

Mając na uwadze art. 389 pkt 6, art. 16 pkt 65 lit. f, ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na wykonanie urządzeń wodnych.

Zgodnie z art. 35 ust. 3 pkt 7 ustawy Prawo wodne, odprowadzanie do wód lub do urządzeń wodnych – wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych jest usługą wodną. W związku z powyższym odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do wód rzeki Ścinawka jest usługą wodną i zgodnie z art. 389 pkt 1 wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego.

Na podstawie art. 16 pkt 69 ustawy Prawo wodne wody opadowe lub roztopowe – to wody będące skutkiem opadów atmosferycznych.

Zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy Prawo wodne organem właściwym do wydania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich.

Po przeanalizowaniu całokształtu sprawy w zakresie rzeczowym i prawnym oraz po rozważeniu potencjalnych oddziaływań na środowisko, tut. organ uznał, że nie ma przeszkód do wydania przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego w zakresie i na warunkach określonych w niniejszej decyzji.

Decyzję wydano na podstawie formalnych i materialnych przepisów prawa powołanych w podstawie prawnej decyzji.

Mając powyższe na uwadze uznano, że zachodzą okoliczności do pozytywnego rozpatrzenia przedmiotowego wniosku i udzielenia pozwolenia wodnoprawnego w zakresie i na warunkach określonych w niniejszej decyzji.

POUCZENIE:

1. Niniejsze pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń (art. 393 ust. 4 ustawy Prawo wodne).
2. Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia (art. 393 ust. 5 ustawy Prawo wodne).
3. Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli upłynął okres, na który było wydane, zakład zrzekł się uprawnień ustalonych w tym pozwoleniu lub gdy inwestor w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie dróg publicznych, linii kolejowych, linii przesyłowych, lotnisk lub lądowisk nie rozpoczął wykonania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne (art. 414 ust. 1 pkt 1, 2 i 3 ustawy Prawo wodne).
4. Pozwolenie niniejsze może zostać cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania, jeżeli zakład zmienia cel i zakres korzystania z wód lub warunki wykonywania uprawnień ustalonych w pozwoleniu lub gdy urządzenia wodne wykonane zostały niezgodnie z warunkami ustalonymi w pozwoleniu wodnoprawnym lub nie są należycie utrzymywane; (art. 415 pkt 1 i 2 ustawy Prawo wodne).

5. Prawa i obowiązki określone w niniejszej decyzji obowiązują od dnia, w którym decyzja o pozwoleniu wodnoprawnym stała się ostateczna, chyba że w pozwoleniu wodnoprawnym została określona inna data, od której obowiązuje to pozwolenie. (art. 400 ust. 4 ustawy Prawo wodne).
6. **Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Nysie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, w terminie 14 dni od daty doręczenia art. 127 § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 ustawy k.p.a.).**
7. 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 (art. 127 a §1 i 2 ustawy k.p.a.).
8. 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 (art. 130 § 4 ustawy k.p.a.).
9. Decyzja niniejsza nie stanowi pozwolenia na budowę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994r. *Prawo budowlane* (t.j. Dz.U. z 2021r. poz. 2351 ze zm.).

Na podstawie art. 398 ust. 1, 3, 4, 8 i 10 ustawy *Prawo wodne*, za wydanie niniejszego pozwolenia wodnoprawnego pobrano opłatę w wysokości 2x250,00 zł = 500,00 zł (słownie: pięćset złotych 00/100). Opłatę tą przelano na konto Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w dniu 31.01.2023r.



DYREKTOR
Zarządu Zlewni w Nysie

Sławomir Janik

Otrzymują:

1. Gmina Mieroszów, pl. Niepodległości 1, 58-350 Mieroszów, przez pełnomocnika Panią Sylwię Tchorowską reprezentującą Biuro projektów i usług inwestycyjnych INSTAL STD, ul. Wysockiego 28, 58-304 Wałbrzych,
2. Skarb Państwa – PGW Wody Polskie, RZGW we Wrocławiu (RUM), 50-950 Wrocław, ul. C.K. Norwida 34,
3. ZUZ a/a.

Do wiadomości:

1. PGW Wody Polskie – Nadzór Wodny w Kłodzku, ul. Kościuszki 1, 57-300 Kłodzko,
2. Dział ZZI w/m,
3. Dział ZUO w/m.

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 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 osobowych), (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1 z późn. zm., dalej jako: Rozporządzenie) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie informuje:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą przy ul. Żelazna 59A, 00-848 Warszawa (dalej jako: PGW Wody Polskie).
- 2) Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych w PGW Wody Polskie możliwy jest pod adresem e-mail: iod@wody.gov.pl lub listownie pod adresem: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą przy ul. Żelazna 59A, 00-848 Warszawa, z dopiskiem „Inspektor Ochrony Danych” albo pod adresem e-mail: riod.wroclaw@wody.gov.pl lub listownie pod adresem: Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu z siedzibą przy ul. Norwida 34, 50-950 Wrocław, z dopiskiem: „Regionalny Inspektor Ochrony Danych we Wrocławiu”.
- 3) Pani/Pana dane osobowe, obejmujące kategorie danych zwykłych (imię i nazwisko oraz adres korespondencyjny), Administrator pozyskał ze złożonego wniosku w przedmiotowej sprawie.
- 4) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu wypełnienia ciążącego na administratorze obowiązku prawnego, tj. prowadzenia postępowania administracyjnego w celu wydania pozwolenia wodnoprawnego, (art. 6 ust. 1 lit. c Rozporządzenia, w zw. z art. 64 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko [tj. Dz.U. z 2022 poz. 1029] oraz art. 388 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne [t.j. Dz.U. z 2022r. poz. 2625]).
- 5) Odbiorcą Pani/Pana danych osobowych mogą być podmioty którym udostępnia się dane osobowe w celu wykonania obowiązku prawnego, a także podmioty, które przetwarzają Pani/Pana dane osobowe w imieniu Administratora na podstawie zawartej umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych np. współpracujące w zakresie dostarczania lub utrzymania systemów informatycznych.
- 6) Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państw trzecich.
- 7) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres potrzebny do przeprowadzenia postępowania administracyjnego i wydania pozwolenia wodnoprawnego, a także okres wynikający z przepisów prawa, związany z obowiązkiem archiwizacji dokumentacji, zgodnie z jednolitym rzeczowym wykazem akt.
- 8) W związku z przetwarzaniem danych osobowych Pani/Pana dotyczących przysługują Pani/Panu następujące uprawnienia:
 - a) prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących, w tym prawo do uzyskania kopii tych danych (podstawa prawna: art. 15 Rozporządzenia);
 - b) prawo do żądania sprostowania (poprawiania) danych osobowych Pani/Pana dotyczących – w przypadku, gdy dane są nieprawidłowe lub niekompletne (podstawa prawna: art. 16 Rozporządzenia);
 - c) prawo do żądania ograniczenia przetwarzania danych osobowych Pani/Pana dotyczących (podstawa prawna: art. 18 Rozporządzenia);
- 9) W związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy Rozporządzenia (podstawa prawna: art. 77 Rozporządzenia).
- 10) Pani/Pana dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą podlegały profilowaniu.