



DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI W NYSIE
PAŃSTWOWEGO GOSPODARSTWA WODNEGO
WODY POLSKIE

WR.ZUZ.4.4210.171.2021.WB

DECYZJA

Na podstawie art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 1 w związku z art. 16 pkt 69, art. 35 ust. 3 pkt. 7, art. 389 pkt 6 w odniesieniu do art. 16 pkt 65 lit. f, art. 17 ust. 1 pkt 4, 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 (Dz.U. z 2021r. poz. 624 ze zm.); 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 (Dz.U. z 2021r. poz. 735 t.j.), w związku z zadaniem „Przebudowa i rozbudowa dróg w Skoroszycach – ulice Słoneczna, Ogrodowa, Działkowa” po rozpatrzeniu wniosku z dnia 16.07.2021r. (data wpływu do tut. Zarządu: 16.07.2021r.) Pana Przemysława Dłubała pełnomocnika Wójta Gminy Skoroszyce ul. Powstańców Śląskich 17, 48-320 Skoroszyce, o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na:

1. wykonanie urządzeń wodnych tj.:

- a) wylot W1 o średnicy DN 400, wód deszczowych i roztopowych do wód powierzchniowych Skoroszyckiego Potoku (Młynówki Skoroszyckiej) zlokalizowanego na działce nr 740 (Wp) AM-5 obręb Skoroszyce gm. Skoroszyce, o współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PLETRF2000 strefa 6 - X: 5606989.8057; Y: 6456010.3111 w km 12+546 rzeki Młynówka Skoroszycka;
- b) likwidację urządzenia wodnego - odcinka rowu przydrożnego w pasie drogi wojewódzkiej nr 401 polegającą na zabudowie przepustami $\varnothing 500$ (zarurowanie) i wykonanie kanalizacji deszczowej z rur PVC-U $\varnothing 125$ SN8 oraz obustronnego drenażu z rur drenarskich PVC-U $\varnothing 125$ (zalecane z filtrem z włókna kokosowego) po śladzie rowu. Projektowana kanalizacja deszczowa i drenaż zostaną włączone do istniejącej kanalizacji deszczowej $\varnothing 500$ zlokalizowanej w pasie drogi wojewódzkiej nr 401, oraz likwidację istniejącego przepustu DN 500 o długości 11.98 m i współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 strefa 6: początek X: 5607497.6200 i Y: 6456264.3500 koniec X: 5607485.6400 i Y: 6456264.4700.

2. usługi wodne polegające na odprowadzaniu do rzeki Młynówka Skoroszycka zlokalizowanej na działce 740 (Wp) AM-5 obręb Skoroszyce gm. Skoroszyce, wód opadowych lub roztopowych ujętych w zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych, pochodzących z terenu ul. Słonecznej dz. nr 248/117, 248/118dr, 248/194, 248/201, 248/226, 248/231, 248/237, 248/241, 248/242, 248/243, 248/247, 248/299, 673/1dr AM-5 obręb Skoroszyce, gm. Skoroszyce; ul. Ogrodowa dz. nr 248/140dr, 248/221dr, 248/228, 248/260 AM-5 obręb Skoroszyce, gm. Skoroszyce; ul. Działkowa dz. nr 248/21dr, 248/60, 248/61dr, 248/113dr, 248/127dr,

orzekam:

- I. Udzielić **Wójtowi Gminy Skoroszyce ul. Powstańców Śląskich 17, 48-320 Skoroszyce**, pozwolenia wodnoprawnego na:
 1. wykonanie urządzeń wodnych tj.:
 - a) wylot W1 o średnicy DN 400, wód deszczowych i roztopowych do wód powierzchniowych

Skoroszyckiego Potoku (Młynówki Skoroszyckiej) zlokalizowanego na działce nr 740 (Wp) AM-5 obręb Skoroszyce gm. Skoroszyce, o współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PLETRF2000 strefa 6 - X: 5606989.8057; Y: 6456010.3111 w km 12+546 rzeki Młynówka Skoroszycka;

- b) likwidację urządzenia wodnego - odcinka rowu przydrożnego w pasie drogi wojewódzkiej nr 401 polegającą na zabudowie przepustami $\varnothing 500$ (zarurowanie) i wykonanie kanalizacji deszczowej z rur PVC-U $\varnothing 125$ SN8 oraz obustronnego drenażu z rur drenarskich PVC-U $\varnothing 125$ (zalecane z filtrem z włókna kokosowego) po śladzie rowu. Projektowana kanalizacja deszczowa i drenaż zostaną włączone do istniejącej kanalizacji deszczowej $\varnothing 500$ zlokalizowanej w pasie drogi wojewódzkiej nr 401,

LP.	ŚREDNICA	SPADEK [‰]	DŁUGOŚĆ [m]	MATERIAŁ	RZĘDNE [m n.p.m.]		WSPÓŁRZĘDNE PL-ETRF2000 STREFA 6	
					POCZĄTEK	KONIEC	POCZĄTEK	KONIEC
1	$\varnothing 500$	4,4 ‰	84,50	PVC-U	182,55	182,18	X 5607505.3041	X 5607420.8900
	$\varnothing 125$			PVC-U dren			Y 6456263.7421	Y 6456263.6300
2	$\varnothing 500$	5,1 ‰ / 3,6 ‰	90,6 / 22,1	PVC-U	182,50	182,32	X 5607471.2700 Y 6456277.7700	X 5607358.5301 Y 6456277.3734

oraz likwidacja istniejącego przepustu DN 500 o długości 11.98 m i współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 strefa 6: początek X: 5607497.6200 i Y: 6456264.3500 koniec X: 5607485.6400 i Y: 6456264.4700.

2. usługi wodne polegające na odprowadzaniu do rzeki Młynówka Skoroszycka zlokalizowanej na działce 740 (Wp) AM-5 obręb Skoroszyce gm. Skoroszyce, wód opadowych lub roztopowych ujętych w zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych, pochodzących z terenu ul. Słonecznej dz. nr 248/117, 248/118dr, 248/194, 248/201, 248/226, 248/231, 248/237, 248/241, 248/242, 248/243, 248/247, 248/299, 673/1dr AM-5 obręb Skoroszyce, gm. Skoroszyce; ul. Ogrodowa dz. nr 248/140dr, 248/221dr, 248/228, 248/260 AM-5 obręb Skoroszyce, gm. Skoroszyce; ul. Działkowa dz. nr 248/21dr, 248/60, 248/61dr, 248/113dr, 248/127dr, 248/153, 248/154dr, 248/242, 248/244, 248/245, 248/246dr, 248/284, 248/298, 252/9, 252/18, 254/1, 254/2, 254/4, 674dr, 763dr, 813/3 AM-5 obręb Skoroszyce, gm. Skoroszyce projektowanym wylotem W1 do rzeki Młynówka Skoroszycka w km 12+546 w ilości:

- $Q_{\max/s} = 0,143,28 \text{ m}^3/s$
- $Q_{\text{śr. roczne}} = 7612,72 \text{ m}^3/\text{rok}$

Przy rzeczywistej wielkości zlewni $F_{\text{rzecz}} 9260 + 4339 = 13 599 \text{ m}^2$ oraz zredukowanej wielkości zlewni $F_{\text{zred}} 8334 + 3037,3 = 11 371 \text{ m}^2$.

Odprowadzone wody opadowe lub 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 biocenozy wód gruntowych oraz barwie, zapachu, mętności ani formowania osadów i piany.

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

1. Utrzymanie w należytym stanie technicznym całej sieci kanalizacji deszczowej, jej regularne czyszczenie i konserwacja;
2. Wykonanie urządzeń wodnych i sieci kanalizacji oraz utrzymywanie ich zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym, operatem wodnoprawnym, uzgodnieniami z Nadzorem Wodnym w Otmuchowie PGW Wody Polskie, projektami, decyzjami i dokumentacją techniczną;
3. Prowadzenie prawidłowej eksploatacji i funkcjonowania projektowanego separatora substancji ropopochodnych typu Oleopator-BYPASS-C-FST-15/150/300, prowadzenia co najmniej 2 razy w roku

- przeглядów eksploatacyjnych separatora oraz osadników wpustów ulicznych oraz studni;
4. Bieżące usuwanie wszelkich usterek, dokonywania regularnych przeглядów i konserwacji zgodnie z instrukcją obsługi;
 5. Utrzymywanie w należytym stanie technicznym wylotów i ich regularne czyszczenie i konserwacja zgodnie z instrukcją obsługi bieżące usuwanie wszelkich usterek oraz dokonywanie regularnych przeглядów;
 6. Wynagradzanie ewentualnych szkód osobom trzecim, wynikłych w trakcie eksploatacji urządzeń, służących do odprowadzania wód opadowych;
 7. Bezwzględne przestrzeganie warunków pozwolenia wodnoprawnego;
 8. Powiadomienie Zarządu Zlewni w Nysie PGW Wody Polskie 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;
 9. Powiadomienie Nadzoru Wodnego w Otmuchowie PGW Wody Polskie z wyprzedzeniem 5 dni roboczych o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót w celu sprawdzenia realizacji nałożonych warunków;
 10. Po zakończeniu robót doprowadzenie zajętego terenu do stanu pierwotnego;
 11. Uregulowanie spraw formalno-prawnych związanych z korzystaniem z gruntu pod wodami Inwestor powinien wystąpić do RZGW we Wrocławiu (Dział RUM) ul. K.C. Norwida 34, 50-950 Wrocław z wnioskiem o czasowe (na czas trwania robót) i trwałe (na czas użytkowania) zajęcie gruntów;
 12. Zakazuje się odprowadzania, przy pomocy kanalizacji deszczowej, innych wód niż wykazane w pozwoleniu wodnoprawnym oraz ścieków;
 13. Zobowiązuje się inwestora do powiadomienia Zarządu Zlewni w Nysie o dacie zakończenia inwestycji związanej z budową urządzeń wodnych i rozpoczęciu korzystania z usług wodnych.
 14. Kontrolowanie wylotu po każdych większych wezbraniach rzeki Młynówka Skoroszycka, usuwanie zanieczyszczeń, zamulenia i uzupełnianie ubytków w umocnieniach wokół wylotu.
- III. Pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych, wydaje się na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, tj. do **26.08.2051r.**
- IV. Decyzję niniejszą wydano na podstawie dokumentacji pn.: „*Operat wodnoprawny Nazwa: Przebudowa i Rozbudowa Dróg w Skoroszykach - ulice Słoneczna, Ogrodowa, Działkowa*”, opracowanej przez Pana mgr inż. Przemysława Dłubała w Grodkowie w lipcu 2021r.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 16.07.2021r. (data wpływu do tut. Zarządu: 16.07.2021r.) Pana Przemysława Dłubała pełnomocnika Wójta Gminy Skoroszyce ul. Powstańców Śląskich 17, 48-320 Skoroszyce, wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni w Nysie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na:

1. wykonanie urządzeń wodnych tj.:

- a) wylot W1 o średnicy DN 400, wód deszczowych i roztopowych do wód powierzchniowych Skoroszyckiego Potoku (Młynówki Skoroszyckiej) zlokalizowanego na działce nr 740 (Wp) AM-5 obręb Skoroszyce gm. Skoroszyce, o współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PLETRF2000 strefa 6 - X: 5606989.8057; Y: 6456010.3111 w km 12+546 rzeki Młynówka Skoroszycka;
- b) likwidację urządzenia wodnego - odcinka rowu przydrożnego w pasie drogi wojewódzkiej nr 401 polegającą na zabudowie przepustami $\varnothing 500$ (zarurowanie) i wykonanie kanalizacji deszczowej z rur PVC-U $\varnothing 125$ SN8 oraz obustronnego drenażu z rur drenarskich PVC-U $\varnothing 125$ (zalecane z filtrem z włókna kokosowego) po śladzie rowu. Projektowana kanalizacja deszczowa i drenaż zostaną włączone do istniejącej kanalizacji deszczowej $\varnothing 500$ zlokalizowanej w pasie drogi wojewódzkiej nr 401, oraz likwidację istniejącego

przepustu DN 500 o długości 11.98 m i współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 strefa 6: początek X: 5607497.6200 i Y: 6456264.3500 koniec X: 5607485.6400 i Y: 6456264.4700.

2. usługi wodne polegające na odprowadzaniu do rzeki Młynówka Skoroszycka zlokalizowanej na działce 740 (Wp) AM-5 obręb Skoroszyce gm. Skoroszyce, wód opadowych lub roztopowych ujętych w zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych, pochodzących z terenu ul. Słonecznej dz. nr 248/117, 248/118dr, 248/194, 248/201, 248/226, 248/231, 248/237, 248/241, 248/242, 248/243, 248/247, 248/299, 673/1dr AM-5 obręb Skoroszyce, gm. Skoroszyce; ul. Ogrodowa dz. nr 248/140dr, 248/221dr, 248/228, 248/260 AM-5 obręb Skoroszyce, gm. Skoroszyce; ul. Działkowa dz. nr 248/21dr, 248/60, 248/61dr, 248/113dr, 248/127dr, wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności sporządzonym w języku nietechnicznym.

Do wniosku dołączono uzgodnienie z Nadzorem Wodnym w Otmuchowie dotyczące lokalizacji wylotu wód opadowych i przebudowy rowów – pismo znak WR.4.1.434.61.2021.DK z dnia 27.07.2021r.

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 Gminy Skoroszyce, Starostwa Powiatowego w Nysie 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. Skoroszyce.

Ponadto zgodnie z art. 10 i art. 61 ustawy z dnia 14.06.1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2021r. poz. 735 t.j.) oraz art. 401 ust. 4 ustawy Prawo wodne, pismem z dnia 06.08.2021r. nr WR.ZUZ.4.4210.171.2021.WB 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: terenów przemysłowych, składowych, baz transportowych, portów, lotnisk, miast, dróg zaliczanych do kategorii dróg krajowych, wojewódzkich lub powiatowych klasy G, a także parkingów o powierzchni powyżej 0,1 ha, w ilości, jaka powstaje z opadów o natężeniu co najmniej 15 l na sekundę na 1 ha, 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. Zgodnie z § 17 ust. 5 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019r. ocenę, 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.

W celu zabezpieczenia odbiornika przed dopływem zanieczyszczeń, Inwestor wykona separator substancji ropopochodnych typu Oleopator-BYPASS-C-FST-15/150/300.

Zamierzone korzystanie z wód w warunkach normalnej eksploatacji, nie będzie negatywnie oddziaływać na wody powierzchniowe i podziemne.

W zasięgu oddziaływania planowanych usług wodnych nie występują formy ochrony przyrody utworzone lub ustanowione na podstawie ustawy z dnia 16.04.2004r. o ochronie przyrody ((Dz.U. z 2021r. poz. 1098). Projektowana inwestycja leży poza obszarem chronionym, a w szczególności poza obszarami parku narodowego, rezerwatu przyrody, parku krajobrazowego oraz Obszaru Natura 2000.

W pkt II niniejszej decyzji, określono warunki i obowiązki zgodnie z zakresem określonym przez wnioskodawcę oraz z obowiązującymi przepisami ustawy 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 Prawa, 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 ustala się na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, tj. do **26.08.2051r.**

Teren inwestycji znajduje się w granicach JCWP Skoroszycki Potok o kodzie PLRW600017127569 o następującej charakterystyce:

Jednolita część wód powierzchniowych (JCWP)	Europejski kod JCWP	PLRW600017127569
	Nazwa JCWP	Skoroszycki Potok
Lokalizacja	Typ	Potok nizinny piaszczysty 17
	Region wodny	Region wodny środkowej Odry
	Obszar dorzecza	Obszar dorzecza Odry
	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej (RZGW)	RZGW we Wrocławiu
Scalona część wód		SO0912
Status		Naturalna część wód
Ocena stanu		zły
Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych		zagrożona

Jednolite Części Wód Podziemnych (JCWPd)

Jednolita część wód podziemnych (JCWPd)	Europejski kod JCWPd	PLGW6000109
	Nazwa/numer JCWPd	109
Lokalizacja	Region wodny	Region wodny środkowej Odry
	Obszar dorzecza	obszar dorzecza Odry
	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej (RZGW)	RZGW we Wrocławiu
Ocena stanu	Ilościowego	Dobry
	Chemicznego	Dobry
	Ogólny	Dobry
Ocena ryzyka		Niezagrożona

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.

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

Zgodnie z art. 17 ust.1 pkt 4 przepisy ustawy dotyczące wykonania urządzeń wodnych – stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń.

Art. 35 ust. 3 pkt 7 stanowi, że, usługą wodną jest odprowadzanie do wód lub do urządzeń wodnych – wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych. W związku z powyższym odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do wód rzeki Ścinawki, jest usługą wodną, na którą zgodnie z art. 389 pkt 1 wymagane jest uzyskanie 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 w Nysie PGW Wody Polskie.

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, nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne (art. 414 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 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 z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego /t.j. Dz.U. z 2021r. poz. 735/).**
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* (Dz.U. z 2020r. poz. 1333 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 690,15 zł (słownie: sześćset dziewięćdziesiąt złotych 15/100). Opłatę tą przelano na konto Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w dniu 16.07.2021 r.



DYREKTOR
Zarządu Zlewni w Nysie

Stawomir Janik

Otrzymują:

- 1) Wójt Gminy Skoroszyce ul. Powstańców Śląskich 17, 48-320 Skoroszyce, za pośrednictwem pełnomocnika Pana Przemysława Dłubaka,
2. Skarb Państwa – PGW Wody Polskie, RZGW we Wrocławiu (RPU), 50-950 Wrocław, ul. C.K. Norwida 34,
3. Pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 401 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. (Dz. U. z 2021r. poz. 624 ze zm.) poprzez obwieszczenie.
4. ZUZ a/a.

DO WIADOMOŚCI:

1. PGW Wody Polskie - Nadzór Wodny w Otmuchowie, ul. Słoneczna 1a, 48-304 Nysa,
2. Dział ZZI w/m,
3. Dział ZUO w/m.

Zgodnie z art. 14 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. 2021 poz. 247, z późn. zm.]).
 - 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 wydania opinii w kwestii potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, 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.