



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

VN.ZUZ.4210.23.2024.TD

DECYZJA

Na podstawie art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 1, 6 art. 16 pkt 65 lit. a, c, f, pkt. 69, art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. a, art. 400 ust. 1, 4, 6, art. 403, art. 407 i art. 409 ust. 1, 2, 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. – Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2023r. poz. 1478 ze zm.) – dalej ustawy Prawo wodne, art. 104 oraz art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2023r. poz. 775 ze zm.) – dalej ustawy k.p.a., 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) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 02.01.2024r. (data wpływu do tut. Zarządu w dniu 06.02.2024r.) Pana Jacka Pawlikowskiego, działającego z pełnomocnictwa i na rzecz Gminy Tułowice, ul. Szkolna 1, 49-130 Tułowice o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną, tj. odprowadzanie podczyszczonych wód opadowych lub roztopowych z terenu dróg gminnych ulicy Sosnowej i Kościelnej w m. Szydłów projektowanym wylotem do projektowanego stawu retencyjnego, rozsączająco - odparowującego oraz na wykonanie urządzeń wodnych, tj.: wylotu kanalizacji deszczowej, stawu retencyjnego, rozsączająco - odparowującego z przelewem awaryjnym w postaci obniżenia grobli, na działce nr 70 obręb 0004 Szydłów, gmina Tułowice powiat opolski, przebudowa urządzenia wodnego – rowu melioracyjnego polegająca na profilowaniu i ubezpieczeniu dna i skarp płytami ażurowymi na długości L=36,5 m (poniżej wylotu przepustu pod DP 1717) znajdującego się na działce 70 i 71/2 obręb 0004 Szydłów gmina Tułowice, powiat opolski,

orzekam

I. Udzielić Gminie Tułowice, ul. Szkolna 1, 49-130 Tułowice pozwolenia wodnoprawnego na:

1. Usługę wodną, tj. odprowadzanie podczyszczonych wód opadowych lub roztopowych z terenu dróg gminnych ulicy Sosnowej i Kościelnej w m. Szydłów ze zlewni:

rzeczywistej $Frz = 1,3554 \text{ ha} = 13\,554 \text{ m}^2$

zredukowanej $Fzr = 1,2157 \text{ ha} = 12\,157 \text{ m}^2$

w ilości: $Q_{\max/s} = 0,25655 \text{ m}^3/\text{s};$

$Q_{\text{śr/roczne}} = 8388,35 \text{ m}^3/\text{rok};$

Projektowanym wylotem do projektowanego stawu retencyjnego, rozsączająco – odparowującego na dz. nr 70 a.m. 5, obręb 0004 Szydłów, gmina Tułowice, powiat opolski (160912_5.0004.AR_5.70).

Odprowadzone wody opadowe lub roztopowe nie mogą zawierać:

- zawiesina ogólna **> 100 mg/l**
- węglowodory ropopochodne **> 15 mg/l.**

2. Wykonanie urządzeń wodnych:

- a) Wylotu kanalizacji deszczowej do stawu retencyjnego, rozsączająco – odparowującego na działce nr 70 obręb 0004 Szydłów, gmina Tułowice, powiat opolski (160912_5.0004.AR_5.70) o średnicy 600 mm i rzędnej dna 176,52m n.p.m. (PL-EVRF20007-NH);
- b) Stawu retencyjnego, rozsączająco – odparowującego na działce nr 70 obręb 0004 Szydłów, gmina Tułowice, powiat opolski (160912_5.0004.AR_5.70) o współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000: 1 - X: 5607943.56, Y: 6480825.82; 2 - X: 5607951.64, Y: 6480882.73; 3 - X: 5607918.96, Y: 6480882.73; 4 - X: 5607917.69, Y: 6480824.71 i parametrach:

- powierzchnia całkowita $F_c = 0,164 \text{ ha} = 1\,640 \text{ m}^2$,
- pojemność retencyjna $V = 1800,0 \text{ m}^3$,
- nachylenie skarp 1:1.5
- głębokość max. 3,0 m
- ubezpieczenie skarp oraz zjazd do zbiornika stawu – płyty betonowe ażurowe
- max. zwierciadło wody 177,50 m n.p.m. (PL-EVRF20007-NH),
- przelew awaryjny odprowadzającej nadmiar wody ze stawu do rowu w km 0+606,5 o współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 X: 5607939.54, Y: 6480820.60 i parametrach:
 - szerokość przelewu $b = 2,0 \text{ m}$
 - wysokość przelewu $h = 0,5 \text{ m}$
 - spadek podłużny $i = 5\text{‰}$,
 - konstrukcja przelewu – płyty betonowe
 - rzędna góry przelewu 177,50 m n.p.m. (PL-EVRF20007-NH).

c) Przebudowę rowu melioracyjnego polegającą na wykonaniu ubezpieczenia dna i skarp rowu płytami ażurowymi na długości $L=36,5 \text{ m}$ poniżej wylotu przepustu pod DP 1717 w km 0+598,0 – 0+634,5, profilowaniu dna i skarp rowu na działce nr 70 i 71/2 obręb 0004 Szydłów, gmina Tułowice powiat opolski (160912_5.0004.AR_5.70, 160912_5.0004.AR_5.71/2) o współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:

- początku rowu – X:5607946.72, Y:6480820.82;
- końca rowu – X:5607911.43, Y:6480817.93.

II. Nałożyć na uprawnionego, wymienionego w pkt I niniejszej decyzji następujące warunki i obowiązki:

1. Wynagradzania szkód osobom trzecim i regulowanie spraw odszkodowawczych wynikłych na skutek niewłaściwej realizacji niniejszego pozwolenia;
2. Utrzymanie w należytym stanie technicznym całej sieci kanalizacji deszczowej, jej regularne czyszczenie i konserwacja;
3. Utrzymywania w pełnej sprawności technicznej urządzeń wodnych - wylotów, niezwłocznego poinformowania właściwych organów w przypadku awarii;
4. Zobowiązuje się inwestora do powiadomienia Zarządu Zlewni w Nysie o wszelkich zmianach dotyczących wydanego pozwolenia wodnoprawnego, a w szczególności powierzchni rzeczywistej i zredukowanej, z której odprowadzane są wody opadowe lub roztopowe oraz ilości odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych;
5. Prowadzenia monitoringu instalacji, jej sprawności oraz stanu technicznego, a w przypadku stwierdzenia konieczności podjęcia prac związanych z udrożnieniem instalacji pilnego podjęcia działań przywracających prawidłową pracę wykonanego urządzenia, przeprowadzania przeglądów eksploatacyjnych wszelkich urządzeń podczyszczających wody opadowe lub roztopowe, z częstotliwością dwa razy do roku, a czynności z tym związane odnotowywać w zeszycie eksploatacji;
6. Gospodarowania odpadami powstającymi w związku z eksploatacją systemu kanalizacyjnego, w sposób zgodny z zasadami wynikającymi z ustawy o odpadach;
7. Kontrolowania stanu urządzeń wodnych po większych opadach mogących mieć wpływ na ich stan i właściwe działanie, a w przypadku konieczności podjęcia działań naprawczych;
8. Zobowiązuje się inwestora do powiadomienia Zarządu Zlewni w Nysie o zakończeniu inwestycji i rozpoczęciu korzystania z usług wodnych;
9. Zakazuje się odprowadzania, przy pomocy kanalizacji deszczowej, innych wód niż wykazane w pozwoleniu wodnoprawnym oraz ścieków.

III. Pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie podczyszczonych wód opadowych lub roztopowych z terenu dróg gminnych ulicy Sosnowej i Kościelnej w m. Szydłów projektowanym wylotem do projektowanego stawu retencyjnego, rozsączającego – odprowadzającego na działce 70 obręb 0004 Szydłów, gmina Tułowice powiat opolski (160912_5.0004.AR_5.70) wydaje się na czas oznaczony, tj. do **19 marca 2054r.**

IV. Decyzję niniejszą wydano na podstawie dokumentacji pn.: „*Operat wodnoprawny. Budowa sieci kanalizacji deszczowej wraz ze stawem retencyjnym na dz. nr 70 a.m.5 obręb Szydłów, gm. Tułowice*” opracowanej przez Pana mgr inż. Jacka Pawlikowskiego, w styczniu 2024r.

U Z A S A D N I E N I E

Wnioskiem z dnia 02.01.2024r. (data wpływu do tut. Zarządu w dniu 06.02.2024r.) Pan Jacek Pawlikowski, działający z pełnomocnictwa i na rzecz Gminy Tułowice, ul. Szkolna 1, 49-130 Tułowice, wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni w Nysie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną, tj. odprowadzanie podczyszczonych wód opadowych lub roztopowych z terenu dróg gminnych ulicy Sosnowej i Kościelnej w m. Szydłów projektowanym wylotem do projektowanego stawu retencyjnego, rozsączająco - odparowującego oraz na wykonanie urządzeń wodnych, tj.: wylotu kanalizacji deszczowej, stawu retencyjnego, rozsączająco - odparowującego z przelewem awaryjnym w postaci obniżenia grobli, na działce nr 70 obręb 0004 Szydłów, gmina Tułowice powiat opolski, przebudowa urządzenia wodnego – rowu melioracyjnego polegająca na profilowaniu i ubezpieczeniu dna i skarp płytami ażurowymi na długości L=36,5 m (poniżej wylotu przepustu pod DP 1717) znajdującego się na działce 70 i 71/2 obręb 0004 Szydłów gmina Tułowice, powiat opolski.

Na podstawie art. 407 ust. 2 pkt 1 ustawy Prawo wodne do wniosku dołączono dokumentację pn.: „*Operat wodnoprawny. Budowa sieci kanalizacji deszczowej wraz ze stawem retencyjnym na dz. nr 70 a.m.5 obręb Szydłów, gm. Tułowice*” opracowanej przez Pana mgr inż. Jacka Pawlikowskiego, w styczniu 2024r. wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności sporządzonym w języku nietechnicznym.

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 Tułowicach, Starostwa Powiatowego w Opolu 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. Szydłów.

Ponadto zgodnie z art. 10 i art. 61 ustawy k.p.a. oraz art. 401 ust. 4 ustawy Prawo wodne, pismem z dnia 21.02.2024r. nr VN.ZUZ.4210.23.2024.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.

Warunki i obowiązki określono w pkt II niniejszej decyzji zgodnie z zakresem wnioskowanym przez wnioskodawcę oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy Prawo wodne.

W zasięgu oddziaływania planowanych urządzeń wodnych występują formy ochrony przyrody utworzone lub ustanowione na podstawie ustawy z dnia 16.04.2004r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U. z 2023r. poz. 1336 ze zm.). Przedsięwzięcie znajduje się na terenie obszaru chronionego krajobrazu „Bory Niemodlińskie”. Ze względu na lokalny charakter inwestycji i brak ewentualnych emisji nie wpłynie ona negatywnie na obszary chronione. Zgodnie z dokumentacją dołączoną do wniosku, przedmiotowa inwestycja nie narusza zakazów obowiązujących na ww. obszarach chronionych.

Zgodnie z § 17 ust. 2. 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 pochodzące z powierzchni innych niż powierzchnie, o których mowa w ust. 1, mogą być wprowadzane do wód lub do urządzeń wodnych, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 75a ustawy z dnia 20 lipca 2017r. - Prawo wodne, bez oczyszczania.

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 naruszy dokumentów i wymogów, o których mowa w art. 396 ust. 1 ustawy Prawo wodne.

Odbiorniki wód opadowych lub roztopowych leżą w granicach JCWP Wytoka o kodzie RW600010128769 i następującej charakterystyce:

Nazwa JCWP	Wytoka
Kod JCWP	RW600010128769
Typ JCWP	JCWP RW - jednolita część wód powierzchniowych rzecznych
Obszar dorzecza	obszar dorzecza Odry
Region wodny	region wodny Środkowej Odry
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
Czy JCWP uległa zmianie (powstała w wyniku podzielenia lub scalenia JCWP w poprzednim cyklu planistycznym (2016-2021))?	zmieniona (zredukowana)
Kod i nazwa JCWP w poprzednim cyklu planistycznym (2016-2021)	RW600017128769 (Wytoka)
Status JCWP	NAT - naturalna część wód
Ocena stanu na podstawie oceny stanu GIOŚ 2014-2019 i oceny eksperckiej (wg klasyfikacji obowiązującej od 1 stycznia 2022 r.)	
Stan/potencjał ekologiczny	nie można dokonać oceny stanu/potencjału (brak badań biologicznych w JCWP)
Stan chemiczny	stan chemiczny poniżej dobrego
Stan (ogólny)	zły stan wód
Ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego	Zagrożona

Odbiorniki wód opadowych znajdują się w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o następującej charakterystyce:

Numer JCWPd	109
Kod JCWPd	GW6000109
Obszar dorzecza	obszar dorzecza Odry
Region wodny	Środkowej Odry
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej	RZGW we Wrocławiu
Ocena stanu (2019) wg Rozporządzenia MGMIŻS z dnia 11.10.2019 r. w sprawie kryteriów i sposobu oceny stanu jednolitych części wód podziemnych (Dz.U. 2019 poz. 2148)	
Stan chemiczny	Dobry
Stan ilościowy	Dobry
Stan JCWPd	Dobry
Ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego	Niezagrożona

Przedmiotowe korzystanie z wód nie naruszy ustaleń wynikających z planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza oraz ustaleń warunków korzystania z wód regionu wodnego Środkowej Odry, ujętych w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze Odry (Dz. U. z 2023, poz. 335).

Mając na uwadze art. 389 pkt 6, art. 16 pkt 65 lit. a, c, f, ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na wykonanie urządzeń wodnych, a zgodnie z art. 17 ust. 1 pkt 4 również na ich przebudowę.

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

Zgodnie z art. 400 ust. 1 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne na z terenu dróg gminnych ulicy Sosnowej i Kościelnej w m. Szydłów projektowanym wylotem do projektowanego stawu retencyjnego, rozsączającego – odparowującego na działce 70 obręb 0004 Szydłów, gmina Tułowice powiat opolski (160912_5.0004.AR_5.70) wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, tj. do **19 marca 2054r.**

Mając na uwadze art. 400 ust. 4 ustawy Prawo wodne, prawa i 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.

Na podstawie art. 16 pkt 69 ustawy Prawo wodne oraz na podstawie art. 389 pkt 1 w związku z 35 ust. 3 pkt. 7 pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na usługi wodne, tj. odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych z obszaru odprowadzanie podczyszczonych wód opadowych lub roztopowych z terenu dróg gminnych ulicy Sosnowej i Kościelnej w m. Szydłów projektowanym wylotem do projektowanego stawu retencyjnego, rozsączającego - odparowującego projektowanego na działce 70 obręb 0004 Szydłów, gmina Tułowice powiat opolski (160912_5.0004.AR_5.70).

Zgodnie z art. 397 ust. 3, pkt 2, lit. a ustawy Prawo wodne organem właściwym do wydania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego jest Dyrektor Zarządu Zlewni w Nysie PGW Wody Polskie.

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 (art. 414 ust. 1 pkt 1, 2 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 (art. 415 pkt 1 ustawy Prawo wodne).
5. Prawa i obowiązki określone w niniejszej decyzji obowiązują od dnia, w którym decyzji stanie się ostateczna (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 2023r. poz. 682 ze zm.).

Na podstawie art. 398 ust. 1, 3, 4, 9 i 10 ustawy Prawo wodne, za wydanie niniejszego pozwolenia wodnoprawnego pobrano opłatę w wysokości 572,00 zł (słownie: pięćset siedemdziesiąt dwa złote 00/100). Opłatę tę prześlano na konto Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w dniu 02.02.2024r.



Z UP. DYREKTORA
Zarządu Zlewni w Nysie

Marcin Jędraszek
Z-ca Dyrektora Zarządu Zlewni w Nysie

Otrzymują:

1. Gmina Tułowice, ul. Szkolna 1, 49-130 Tułowice, przez pełnomocnika Pana Jacka Pawlikowskiego,
2. Gadecki Tomasz,
3. Jackowski Adam,
4. Kokot Małgorzata,
5. Bromma Joanna,
6. Skarb Państwa – PGW Wody Polskie, RZGW we Wrocławiu (RUM), 50-950 Wrocław, ul. C.K. Norwida 34,
7. ZUZ a/a.

Do wiadomości:

1. PGW Wody Polskie - Nadzór Wodny w Otmuchowie, ul. Słoneczna 1a, 48-304 Nysa,
2. RDOŚ Opole, ul. Firmowa 1, 45-594 Opole (WPN)
3. Dział ZUO w/m,
4. Dział ZZI w/m.

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 i 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. z 2023 poz. 1094 ze zm.] oraz art. 388 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne [t.j. Dz.U. z 2023r. poz. 1478 ze 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 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.