**FORMULARZ SKARGI/WNIOSKU**

……………………………………, …………………………………..

miejscowość, data pisma

………………………………………........................

Imię i nazwisko

……………………………………………………………..

Adres wnoszącego skargę/wniosek

……………………………………………………………..

Telefon lub E-mail

**Prezes**

**Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie /**

**Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodne Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie/**

**Dyrektor Zarządu Zlewni**

**Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie /**

**Kierownik Nadzoru Wodnego**

**Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie1)**

**SKARGA/WNIOSEK2)**

Na podstawie art. 221 § 1 oraz art. 227/art. 2412) ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2069, z późn. zm.) składam skargę/wniosek2)   
o następującej treści:

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….…

………………………………………………………………..

Podpis wnoszącego skargę/wniosek

Załączniki:

…………………………….

1) wskazać kierownika właściwej jednostki organizacyjnej PGW WP

2) skreślić niepotrzebne

**KLAUZULA INFORMACYJNA**

**dotycząca przetwarzania danych osobowych w związku z wniesionymi do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie skargami i wnioskami**

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) (dalej jako: RODO) informujmy, iż:

1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie, 00-848 Warszawa ul. Żelazna 59a (dalej jako: PGW WP).

2) Kontakt z Inspektorem ochrony danych w PGW WP możliwy jest pod adresem e-mail:  [iod@wody.gov.pl](mailto:iod@wody.gov.pl) lub listownie pod adresem: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, 00-848 Warszawa, ul. Żelazna 59a z dopiskiem „*Inspektor ochrony danych*”.

3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu rozpatrzenia skargi lub wniosku (**podstawa prawna:** art. 6 ust. 1 lit. c RODO w związku z przepisami:

* ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096, z późn. zm.) – Dział VIII. Skargi i wnioski,
* rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 8 stycznia 2002 r. w sprawie organizacji przyjmowania i rozpatrywania skarg i wniosków (Dz. U. Nr 5, poz. 46).

4) Pani/Pana dane osobowe mogą być udostępnione wyłącznie organom upoważnionym na podstawie przepisów prawa powszechnie obowiązującego.

5) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do rozpatrzenia wniesionej przez Panią/Pana skargi/wniosku, a następnie przez okres ustalony, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 6 ust. 2 ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach (Dz. U. t.j. z 2019 poz. 553).

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

* prawo dostępu do swoich danych osobowych, w tym prawo do uzyskania kopii tych danych;
* prawo żądania sprostowania swoich danych osobowych;
* prawo żądania ograniczenia przetwarzania danych osobowych;

 Aby skorzystać z powyższych praw może Pani/Pan skontaktować się bezpośrednio z administratorem lub inspektorem ochrony danych w PGW WP bądź wystąpić do administratora danych pisemnie  na ww. adres pocztowy lub e-mailowy.

7) Ma Pani/Pan prawo **wniesienia skargi** do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych z siedzibą w Warszawie przy ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy prawa.

8) Podanie przez Pana/Panią danych osobowych jest wymogiem ustawowym. Konsekwencją niepodania danych będzie pozostawienie  skargi/wniosku bez rozpoznania.

9) Pani/Pana dane osobowe nie będą podlegały zautomatyzowanym procesom podejmowania decyzji, w tym profilowaniu.