

Pan Michał Łaga
MILAG Michał Łaga
Żółte 27
78-500 Drawsko Pomorskie

Szanowny Panie,

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Stargardzie w odpowiedzi na wniosek z dnia 09 lutego 2023 r., dotyczący opracowania programu funkcjonalni – użytkowego dla zadania pn.: „Modernizacja drogi gminnej nr 666012Z Korytowo – Rzecko w systemie zaprojektuj i wybuduj” przychyliła się do przedstawionej we wniosku koncepcji rozbiórki istniejącego mostu przez rzekę Wardynkę (dz. 321 obr. Rzecko, gmina Choszczno) oraz budowy nowego przepustu zgodnie z przedstawioną koncepcją.

Jednocześnie informujemy, iż w opinii naszego Zarządu konstruowanie ogólnych opinii, tj. w oderwaniu od konkretnego i ustalonego stanu faktycznego sprawy i poza prowadzonym postępowaniem, czy też ogólne interpretowanie obowiązującego powszechnie prawa nie należy do kompetencji tutejszego Organu, który nie ma w tym zakresie ani obowiązku, ani stricte uprawnienia.

Co prawda, zgodnie z zapisem art. 9 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 z późn. zm.) [cyt.]; „Organy administracji publicznej są obowiązane do należytego i wyczerpującego informowania stron o okolicznościach faktycznych i prawnych, które mogą mieć wpływ na ustalenie ich praw i obowiązków będących przedmiotem postępowania administracyjnego. Organy czuwają nad tym, aby strony i inne osoby uczestniczące w postępowaniu nie poniosły szkody z powodu niezajomości prawa, i w tym celu udzielają im niezbędnych wyjaśnień i wskazówek.”; niemniej w przedmiotowej sprawie Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie nie prowadzi postępowania administracyjnego. Dopiero bowiem, po zapoznaniu się z konkretnym kompletem dokumentów wymaganych art. 407 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r, Prawo Wodne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 z późn. zm.) oraz po dokonaniu szczegółowej analizy konkretnego zamierzenia, jego lokalizacji oraz uwarunkowań technicznych, możliwe jest orzeczenie dotyczące konieczności uzyskania lub zakresu zgody wodnoprawnej na przekroczenie cieków naturalnych oraz lokalizacji urządzeń wodnych.

Zawiadamiamy, że wszystkie szczegółowe informacje dotyczące postępowań zgód wodnoprawnych są dostępne na stronie internetowej ww.wody.gov.pl w zakładce panel klienta.

PGW WP ZZ w Stargardzie informuje, że nie posiada materiałów dotyczących cieku w rejonie mostu(profilu podłużnego, przekrojów poprzecznych, rzędnych dna cieku i przepustu itd..).

Otrzymują:

1. Adresat:
2. ZPU – wm.

Sprawę prowadzi:
Wojciech Fijałkowski

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Stargardzie
ul. Gdańska 4, 73-110 Stargard;
tel. 91 577 09 66, e-mail: zz-stargard@wody.gov.pl



DYREKTOR
Zarządu Zlewni w Stargardzie
Szymon Sroczyński

Klauzula informacyjna:

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.szczecin@wody.gov.pl lub listownie pod adresem: Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie z siedzibą przy Tama Pomorzańska 13A, 70-030 Szczecin, z dopiskiem: „Regionalny Inspektor Ochrony Danych w Szczecinie”.
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu przeprowadzenia postępowania administracyjnego na podstawie:
 - ustawy Prawo wodne z dnia 20 lipca 2017 r.
 - w celu wypełnienia ciążącego na administratorze obowiązku prawnego (art. 6 ust. 1 lit. c Rozporządzenia).
- 4) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres wymagany przepisami prawa niezbędny do realizacji celów przetwarzania wskazany w pkt 3 oraz przepisów dotyczących archiwizowania dokumentów.
- 5) W związku z przetwarzaniem danych osobowych Pani/Pana dotyczących przysługują Pani/Panu następujące uprawnienia:
 - a) prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie (podstawa prawna: art. 13 ust. 2 lit. c Rozporządzenia) – cofnięcie zgody nie ma wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem; realizacja prawa możliwa jest poprzez kontakt w sposób wskazany w pkt 2;
 - b) prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących, w tym prawo do uzyskania kopii tych danych (podstawa prawna: art. 15 Rozporządzenia);
 - c) prawo do żądania sprostowania (poprawiania) danych osobowych Pani/Pana dotyczących – w przypadku, gdy dane są nieprawidłowe lub niekompletne (podstawa prawna: art. 16 Rozporządzenia);
 - d) prawo do żądania ograniczenia przetwarzania danych osobowych Pani/Pana dotyczących (podstawa prawna: art. 18 Rozporządzenia);
 - e) prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych Pani/Pana dotyczących (podstawa prawna: art. 21 Rozporządzenia).
- 6) 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).
- 7) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest wymogiem ustawowym i jest niezbędne dla realizacji celów, o których mowa w pkt 3, a konsekwencją niepodania danych osobowych będzie niemożność realizacji tych celów.
- 8) Pani/Pana dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą podlegały profilowaniu.