



GM-DOK-3.7700.48.2021.EP

Stare znaki:

DOK-3.434.1.41.2020.EP

DOK.DOK3.9700.47.2020.EP

Id. k. 365932

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 401 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 2233, z późn. zm.) i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735, z późn. zm.), dalej „Kpa”, w związku z prowadzonym postępowaniem na wniosek Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, reprezentowanego przez Pana Kamila Banaszka, o udzielenie pozwoleń wodnoprawnych, zawiadamiam, że w związku z korektą wniosku, dokonaną przy piśmie z dnia 5 stycznia 2022 r., postępowanie dotychczas prowadzone w przedmiocie:

1. wykonania, rozbudowy, przebudowy i likwidacji urządzeń wodnych, tj.:
 - likwidacji prawego wału przeciwpowodziowego w km 75+310 ÷ 78+990 rzeki Nidy, celem utworzenia polderu przeciwpowodziowego o powierzchni ok. 407 ha, na terenie obrębów: Imielnica, Motkowice, Sobowice i Stawy, gmina Imielno, powiat jędrzejowski;
 - rozbudowy prawego wału przeciwpowodziowego w km 70+342 ÷ 70+371 rzeki Nidy wraz z rozbiórką istniejącego przepustu wałowego w km 70+350 rzeki Nidy i wykonania nowego przepustu wałowego w km 70+349 rzeki Nidy;
 - przebudowy rowu biegnącego prostopadle do planowanej do rozbudowy drogi gminnej w km 71+076 ÷ 71+226 rzeki Nidy, polegającej na rozbudowie istniejącego przepustu pod ww. drogą oraz wykonaniu i przebudowie rowu odwadniającego wzdłuż planowanej do rozbudowy drogi gminnej w km 71+076 ÷ 71+226 rzeki Nidy, celem odprowadzania wód z nasypu drogowego;
 - wykonaniu drenażu w ciągu planowanej do rozbudowy drogi gminnej w km 70+424 ÷ 70+580 rzeki Nidy wraz wylotem w km 70+543 rzeki Nidy;
 - likwidacji rowu (wraz z przepustem) łączącego Starą Nidę ze Smugą Umianowicką w km 77+656 rzeki Nidy;
2. regulacji koryta Starej Nidy w km 76+050 – 77+659 rzeki Nidy, poprzez kształtowanie przekroju podłużnego i poprzecznego koryta wraz z wykonaniem przejazdu przez Starą Nidę w formie brodu w km ok. 76+964;
3. usługi wodnej polegającej na trwałym odwadnianiu obiektu budowlanego tj. nasypu drogowego, projektowanego w ramach drogi gminnej w km 70+424 – 70+580 rzeki Nidy, za pomocą drenażu zlokalizowanego w stopie skarpy odpowietrznej nasypu oraz wylotu Wyl.D.1 w km 70+543 rz. Nidy;
4. lokalizowania na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko;
5. lokalizowania na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych.

dla przedsięwzięcia pn.: *Zrównoważony rozwój gospodarczy zlewni rzeki Nidy w związku z obszarami NATURA 2000 – etap I – Zadanie nr 11: Renaturyzacja delty śródlądowej rzeki Nidy,*

będzie kontynuowanie w zakresie:

1. wykonania, rozbudowy, przebudowy i likwidacji urządzeń wodnych, tj.:
 - likwidacji prawego wału przeciwpowodziowego w km 75+310 ÷ 78+990 rzeki Nidy, celem utworzenia polderu przeciwpowodziowego o powierzchni ok. 407 ha, na terenie gminy Imielno, powiat jędrzejowski;

- rozbudowy lewego wału przeciwpowodziowego w km 70+342 ÷ 70+371 rzeki Nidy wraz z rozbiórką istniejącego przepustu wałowego w km 70+350 rzeki Nidy i wykonania nowego przepustu wałowego w km 70+349 rzeki Nidy;
 - przebudowy rowu biegnącego prostopadle do planowanej do rozbudowy drogi gminnej w km 71+076 ÷ 71+226 rzeki Nidy, polegającej na rozbudowie istniejącego przepustu pod ww. drogą oraz wykonania nowego rowu i przebudowy istniejącego rowu, celem odwadniania terenu wzdłuż planowanej do rozbudowy drogi gminnej w km 71+076 ÷ 71+226 rzeki Nidy;
 - wykonania drenażu w ciągu planowanej do rozbudowy drogi gminnej w km 70+424 ÷ 70+580 rzeki Nidy wraz z wykonaniem wylotów z drenażu Wyl.D1, Wyl.D2, Wyl.D3, Wyl.D4, Wyl.D5, odprowadzających wody do gruntu na wysokości km 70+457, 70+462, 70+466, 70+469, 70+471 rzeki Nidy wraz z rozsąceniem, celem odprowadzenia wód z nasypu drogowego;
 - likwidacji rowu (wraz z przepustem) łączącego Starą Nidę ze Smugą Umianowicką w km 77+656 rzeki Nidy;
2. regulacji koryta Starej Nidy w km 76+050 – 77+659 rzeki Nidy, poprzez kształtowanie przekroju podłużnego i poprzecznego koryta wraz z wykonaniem przejazdu przez Starą Nidę w formie brodu w km ok. 76+964;
 3. usługi wodnej polegającej na trwałym odwadnianiu obiektu budowlanego, tj. nasypu drogowego, projektowanego w ramach drogi gminnej w km 70+424 – 70+580 rzeki Nidy, za pomocą drenażu zlokalizowanego w stopie skarpy odpowietrznej nasypu wraz z odprowadzaniem wód pochodzących z odwadniania obiektu wylotami Wyl.D1, Wyl.D2, Wyl.D3, Wyl.D4, Wyl.D5 do gruntu na teren międzywała wraz z rozsąceniem;
 4. lokalizowania na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko;
 5. lokalizowania na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych.

W związku z powyższym zgodnie z art. 10 § 1 Kpa strony postępowania, przed wydaniem rozstrzygnięcia, mają prawo wypowiedzieć się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań, w terminie 7 dni od dnia doręczenia niniejszego pisma.

Strony mogą zapoznać się z aktami sprawy w siedzibie Departamentu Orzecznictwa i Kontroli Gospodarowania Wodami Ministerstwa Infrastruktury, ul. Nowy Świat 6/12, Warszawa, pok. 120, od poniedziałku do piątku w godzinach 9.00 – 15.00, po uprzednim uzgodnieniu telefonicznym pod numerem telefonu: 22 583 86 80, w terminie 7 dni od dnia doręczenia niniejszego pisma.

Doręczenie uważa się za dokonane po upływie 7 dni od dnia publicznego ogłoszenia niniejszego obwieszczenia, tj. od dnia 25.02.2022 r.

Z up. Ministra
NACZELNIK WYDZIAŁU ORZECZNICTWA I
Departamentu Orzecznictwa i Kontroli
Gospodarowania Wodami
Sylwia Paciorek