



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. 624 z późn. zm.), art. 10, art. 36 § 1 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, w przedmiocie udzielenia pozwoleń wodnoprawnych, informuję, że w związku z korektą wniosku 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 gminy Imielno, powiat pińczowski oraz gmin Pińczów i Kije, powiat pińczowski;
    - 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 wykonanie 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;
    - wykonania 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 cyt. „poprzez odprowadzanie do wód lub do urządzeń wodnych wód opadowych lub roztopowych ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych tj. odprowadzanie wody z sieci drenarskiej wylotem Wyl.D1 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 pińczowski oraz gmin Pińczów i Kije, powiat pińczowski;

- 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;

Ponadto informuję, że nie było możliwe zakończenie przedmiotowego postępowania w terminie wskazanym w obwieszczeniu Ministra Infrastruktury z dnia 30 lipca 2021 r., ze względu na szczególnie skomplikowany charakter sprawy.

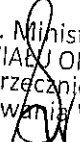
Jednocześnie informuję, że przewiduje się załatwienie przedmiotowej sprawy w terminie do dnia **30 listopada 2021 r.**

Doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia niniejszego obwieszczenia, tj. od dnia \_\_\_\_\_.

#### Pouczenie

Stronie przysługuje prawo wniesienia ponaglenia na bezczynność lub przewlekłość organu do Ministra Infrastruktury jeżeli:

1. nie załatwiono sprawy w terminie określonym w art. 35 Kpa lub przepisach szczególnych ani w terminie wskazanym zgodnie z art. 36 § 1 Kpa (bezczynność);
2. postępowanie jest prowadzone dłużej niż jest to niezbędne do załatwienia sprawy (przewlekłość). Zgodnie z art. 37 § 2 Kpa ponaglenie należy uzasadnić.

Z up. Ministra  
NACZELNIK WYDZIAŁU ORZECZ  
Departamentu Orzecznictwa i  
Gospodarowania Wodami  
  
Sylwia Paciorek