

OBWIESZCZENIE

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, na podstawie art. 10 § 1 w związku z art. 49, art. 36 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 735), w związku z art. 401 ust. 8 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 624 ze zm.)

PODAJE DO PUBLICZNEJ WIADOMOŚCI,

że zostały zgromadzone dowody i materiały w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na:

- a) prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące Kanału Mosińskiego przewodów w rurociągu osłonowym, tj. stalowego gazociągu przesyłowego wraz z rurociągiem wody złożowej i przewodem telemetrycznym;
- b) prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące oraz przez wały przeciwpowodziowe Mogilnicy (Kanału Prut) przewodów w rurociągu osłonowym, tj. stalowego gazociągu przesyłowego wraz z rurociągiem wody złożowej i przewodem telemetrycznym;
- c) lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią Kanału Mosińskiego oraz Mogilnicy (Kanału Prut) nowych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz nowych obiektów budowlanych, tj. ww. stalowych gazociągów przesyłowych wraz z rurociągiem wody złożowej i przewodem telemetrycznym;
- d) szczególne korzystanie z wód, obejmujące odprowadzanie do rowu melioracyjnego R-C, rowu melioracyjnego R-Ł, rowu melioracyjnego RM-A6 oraz rowu „bez nazwy” – wód pochodzących z okresowego odwadniania wykopów budowlanych,

w granicach działek ewid. nr 29, 134, obręb Sierniki, gmina Czempień, powiat kościański; nr 231, obręb Srocko Małe, gmina Stęszew, powiat poznański; nr 61/6, 61/3, 31/1, 30/1, 28, 29, 27/2, 35/6, obręb Sepno, gmina Kamieniec, powiat grodziski; nr 16, obręb Zadory, gmina Czempień, powiat kościański; nr 162, obręb Granówko, gmina Granowo, powiat grodziski, w ramach inwestycji pn.: „Zagospodarowania odwiertów Borowo-5, Granówko-1 oraz Szczepowice-1”.

Dodatkowo, z uwagi na konieczność zapewnienia stronom postępowania możliwości czynnego udziału w każdym jego stadium, wyznaczono nowy termin załatwienia sprawy do dnia **10 września 2021 r.**

Na podstawie art. 37 Kodeksu postępowania administracyjnego, stronie w przypadkach niezłatwienia sprawy w terminie określonym w art. 35 lub przepisach szczególnych, jak również w terminie wskazanym zgodnie z art. 36 § 1 oraz, gdy postępowanie jest prowadzone dłużej niż jest to niezbędne do załatwienia sprawy, służy prawo wniesienia ponaglenia, które wnosi się do organu wyższego stopnia (Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu) za pośrednictwem organu prowadzącego postępowanie (Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu). Ponaglenie zawiera uzasadnienie.

Zgodnie z art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, organy administracji publicznej obowiązane są zapewnić stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwić im wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Poznaniu

ul. Szewska 1, 61-760 Poznań

tel.: +48 (61) 85 08 400, 401 | faks: +48 (61) 85 08 402 | e-mail: zz-poznan@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

Jeżeli przepis szczególny tak stanowi, zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej – art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego.

Wnioski i uwagi w powyższej sprawie strona postępowania może składać,
w terminie 14 dni od daty ukazania się niniejszego obwieszczenia,
w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie Zarządzie Zlewni w Poznaniu, ul. Szewska 1,
61-760 Poznań, po uprzednim telefonicznym uzgodnieniu terminu pod nr tel. 61 85 08 449.

Po tym terminie sprawa zostanie rozpatrzona w oparciu o posiadane dowody i materiały.

Z-CA DYREKTORA

Renata Skiba-Nowotka

/podpisano elektronicznie/