

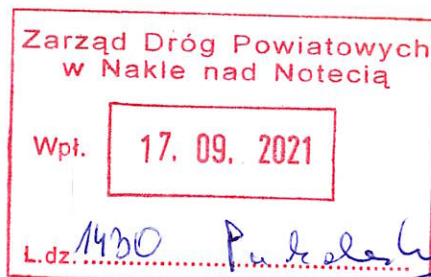


Inowrocław, dnia 14 września 2021 r.

Państwowe Gospodarstwo
Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Inowrocławiu

Dyrektor Zarządu Zlewni
w Inowrocławiu

BD.ZUZ.1.4210.303.2021.AM



DECYZJA

Na podstawie art. 16 pkt 65) lit. f), art. 35 ust. 3 pkt 7), art. 388 ust. 1 pkt 1), art. 389 pkt 1) i pkt 6), art. 393 ust. 4 i ust. 5, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2), art. 400 ust. 1 i ust. 6, art. 403, art. 407, art. 408, art. 409 i art. 414 ust. 1 pkt 3) ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 624 z późn. zm.), rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311) oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Zarządu Dróg Powiatowych, ul. Młyńska 5, 89-100 Nakło nad Notecią w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych – wylotu kanalizacji deszczowej służącego do wprowadzania do rowu melioracyjnego R.210 oczyszczonych wód opadowych i roztopowych pochodzących ze zlewni obejmującej działkę drogową nr 452/1 obręb nr 0039 Zamość, gmina Szubin oraz na usługi wodne obejmujące odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z nawierzchni drogowej na działce nr 452/1 obręb Zamość projektowanym wylotem zlokalizowanym na działce nr 472/9 obręb Zamość, gmina Szubin, powiat nakielski, województwo kujawsko-pomorskie

**DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W INOWROCŁAWIU
orzeka:**

- I. Udzielam Zarządowi Dróg Powiatowych, ul. Młyńska 5, 89-100 Nakło nad Notecią pozwolenia wodnoprawnego na usługi wodne obejmujące odprowadzanie oczyszczonych wód opadowych i roztopowych pochodzących ze zlewni obejmującej działkę drogową nr 452/1 obręb nr 0039 Zamość, gmina Szubin, do rowu melioracyjnego R.210 projektowanym wylotem Ø200 mm, w ilości:

$$Q_{\max./\text{sek}} - 0,00086 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_{\text{śr./rok}} - 1743,5 \text{ m}^3/\text{r}$$

Powierzchnia rzeczywista zlewni: $F_{\text{rzecz.}} = 0,370 \text{ ha}$

Powierzchnia zredukowana zlewni: $F_{\text{zred.}} = 0,317 \text{ ha}$

- II. Udzielam Zarządowi Dróg Powiatowych, ul. Młyńska 5, 89-100 Nakło nad Notecią pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego – wylotu systemu kanalizacji deszczowej służącego do wprowadzania do rowu melioracyjnego R.210 oczyszczonych wód opadowych i roztopowych pochodzących ze zlewni obejmującej działkę drogową nr 452/1 obręb nr 0039 Zamość, gmina Szubin, powiat nakielski, województwo kujawsko-pomorskie.

Parametry projektowanego wylotu:

- średnica wylotu – Ø200 mm
- rzędna dna wylotu – 64,30 m n.p.m.
- lokalizacja – działka nr 472/9 obręb nr 0039 Zamość, gmina Szubin
- współrzędne: X-5882599.8297 Y-6488474.9000

III. Pozwolenia wodnoprawnego określonego w punkcie I na usługi wodne udziela się na czas określony **do dnia 14 września 2051 r.** z zachowaniem następujących warunków:

- 1) Wody opadowe i roztopowe wprowadzane do odbiornika nie mogą przekraczać dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń:
 - zawiesiny ogólne – 100 mg/l
 - węglowodory ropopochodne – 15 mg/l
- 2) Spełnienie warunków, o których mowa w punkcie 1 dla urządzeń o przepustowości nominalnej mniejszej niż 300 l/s ocenia się na podstawie przeprowadzanych przez uprawnionego, co najmniej 2 razy w roku, przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających.
- 3) Eksploatacja powinna odbywać się zgodnie z instrukcją obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji tego urządzenia.
- 4) Urządzenia wodne utrzymywać w należytym stanie technicznym oraz eksploatować je zgodnie z przeznaczeniem i wydaną decyzją.

Uprawniony zobowiązany jest do konserwacji rowu R.210 na odcinku 290 m poniżej miejsca wprowadzania wód opadowych i roztopowych na warunkach określonych przez Gminną Spółkę Wodną w Szubinie w piśmie z dnia 17 sierpnia 2021 r. znak: L.dz.46/08/2021.

- IV. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.
- V. Jeżeli w związku z wykonaniem niniejszego pozwolenia wodnoprawnego nastąpi naruszenie interesów osób trzecich, na podstawie art. 410 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 624 z późn. zm.) organ właściwy w sprawach pozwoleń wodnoprawnych może w drodze decyzji nałożyć na inwestora posiadającego pozwolenie wodnoprawne obowiązek wykonania ekspertyzy lub opracowania instrukcji gospodarowania wodą.
- VI. Na podstawie art. 410 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 624 z późn. zm.) pozwolenie wodnoprawne może być zmienione bez odszkodowania.
- VII. Na podstawie art. 415 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 624 z późn. zm.) pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania, jeżeli wystąpią przesłanki, o których mowa w art. 415 pkt 1) do pkt 8) ustawy Prawo wodne.
- VIII. Na podstawie art. 414 ust. 1 pkt 3) ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych wygasa, jeżeli wnioskodawca nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.
- IX. Na podstawie art. 331 ust. 3 ustawy Prawo wodne należy dokonać zgłoszenia urządzeń wodnych Wodom Polskim w celu wpisania ich do systemu informacyjnego gospodarowania wodami. Zgłoszenia dokonać w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania urządzenia wodnego do Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy.
- X. Niniejsza decyzja winna być zawsze dostępna organom kontroli.

UZASADNIENIE

Zarząd Dróg Powiatowych, ul. Młyńska 5, 89-100 Nakło nad Notecią wystąpił do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Inowrocławiu z wnioskiem w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych – wylotu kanalizacji deszczowej o średnicy Ø200 mm, służącego do wprowadzania do rowu melioracyjnego R.210 oczyszczonych wód opadowych i roztopowych pochodzących ze zlewni obejmującej działkę

drogową nr 452/1 obręb nr 0039 Zamość, gmina Szubin oraz na usługi wodne obejmujące odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z nawierzchni drogowej na działce nr 452/1 obręb Zamość projektowanym wylotem zlokalizowanym na działce nr 472/9 obręb Zamość, gmina Szubin, powiat nakielski, województwo kujawsko-pomorskie.

Do wniosku załączono operat wodnoprawny oraz potwierdzenie wniesienia opłaty.

Przed wprowadzeniem do rowu melioracyjnego R.210 wody opadowe i roztopowe pochodzące z nawierzchni drogowej na działce nr 452/1 obręb Zamość, będą podczyszczane w osadniku zawiesiny mineralnej i separatorze substancji ropopochodnych.

Przedmiotowy teren zlokalizowany jest w dorzeczu Odry, w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych (JCWP) o nazwie Noteć od Górnego Kanału Noteci do Kanału Bydgoskiego oznaczonej europejskim kodem PLRW600024188379, której aktualny stan w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami w obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967) określono jako zły. Cele środowiskowe dla w/w JCWP: dobry potencjał ekologiczny; możliwość migracji organizmów wodnych na odcinku cieków istotnego - Noteć w obrębie JCWP dobry stan chemiczny. Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych dla JCWP – zagrożona.

Teren inwestycji znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) oznaczonej kodem PLGW600043. Stan ilościowy JCWPd – słaby, stan chemiczny – słaby. Cele środowiskowe dla w/w JCWPd: dobry stan chemiczny; mniej rygorystyczny cel dla parametru Cl (ochrona stanu przed dalszym pogorszeniem); stan ilościowy – mniej rygorystyczny cel: ochrona stanu ilościowego przed dalszym pogorszeniem. Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych dla JCWPd – zagrożona.

Po zapoznaniu się z przedłożonym operatem wodnoprawnym Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu wszczął postępowanie wodnoprawne. Informację o wszczęciu postępowania zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne, podano do publicznej wiadomości. Ustalono po analizie dokumentacji strony postępowania, wymienione w decyzji, zostały dodatkowo zawiadomione o postępowaniu odrębnymi pismami w trybie art. 61 §4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, celem zapewnienia stronom czynnego udziału w prowadzonym postępowaniu administracyjnym. Poinformowano strony o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i zgłaszania ewentualnych uwag.

Dowody przedłożone przez wnioskodawcę i okoliczności wskazane we wniosku organ uznał za udowodnione. Strony pouczone w trybie art. 10 k.p.a. o możliwości zapoznania się w terminie 7 dni z aktami sprawy, wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i zgłaszania ewentualnych uwag.

W trakcie prowadzonego postępowania żadna ze stron nie wniosła uwag i zastrzeżeń. Biorąc pod uwagę powyższe oraz całokształt zebranego podczas przeprowadzonego postępowania materiału dowodowego Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu postanowił udzielić wnioskodawcy pozwolenia i orzekł jak w sentencji.

Zgodnie z art. 389 pkt 1) i pkt 6) ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 624 z późn. zm.) na usługi wodne oraz na wykonanie urządzeń wodnych wymagane jest pozwolenie wodnoprawne.

Pozwolenie wydane zostało w oparciu o przepisy na podstawie art. 16 pkt 65) lit. f), art. 35 ust. 3 pkt 7), art. 388 ust. 1 pkt 1), art. 389 pkt 1) i pkt 6), art. 393 ust. 4 i ust. 5, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2), art. 400 ust. 1 i ust. 6, art. 403, art. 407, art. 408, art. 409 i art. 414 ust. 1 pkt 3) podstawie ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 624 z późn. zm.), cytowane w podstawie prawnej decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu, ul. Królowej Jadwigi 20, 88-100 Inowrocław, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. k.p.a. strony w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania od decyzji wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

W myśl art. 127a §2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. k.p.a., z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z art. 398 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 624 z późn. zm.) za wydanie pozwolenia pobrano opłatę w wysokości 2 x 230,05 zł. Dowód wpłaty dołączono do akt sprawy.



Z UP. DYREKTORA

Konrad Wiśniewski
Z-ca Dyrektora

NINIEJSZA(E) DECYZJA (POSTANOWIENIE)
STAŁA(Ø) SIĘ OSTATECZNA(E)
Z DNIEM ...08.10... 20 21... r.

DYREKTOR
Daria Swierblewska

Otrzymują:

- 1) Zarząd Dróg Powiatowych
ul. Młyńska 5, 89-100 Nakło nad Notecią
- 2) Powiat Nakielski
ul. Dąbrowskiego 54, 89-100 Nakło nad Notecią
- 3) Gmina Szubin
ul. Kcyńska 12, 89-200 Szubin
- 4) Gminna Spółka Wodna
ul. Jana Pawła II 27, 89-200 Szubin
- 5) ZUZ a/a

Do wiadomości:

- 1) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
RZGW w Bydgoszczy (SIGW)
Aleje A. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz
- 2) Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy
ul. Ks. P. Skargi 2, 85-018 Bydgoszcz
- 3) Nadzór Wodny w Nakle nad Notecią
ul. Hallera 23a, 89-100 Nakło nad Notecią