



**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**
**Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Piotrkowie Trybunalskim**
WP.ZUZ.4210.238.2025.IM

Piotrków Trybunalski, dnia 20 października 2025 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 1 i pkt 6 w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7 i art. 16 pkt 65 lit. f, art. 393 ust. 4, art. 400, art. 401, art. 403 ust. 1 i ust. 2, art. 415, art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t. j. Dz. U. z 2025 r., poz. 960), 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 (t. j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1311), art. 104, art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2024 r., poz. 572 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 24.06.2024 r. (wpływ do Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim w dniu 30.06.2025 r.) Pani Małgorzaty Turskiej działającej na mocy udzielonego pełnomocnictwa w imieniu i na rzecz Gminy Miasto Tomaszów Mazowiecki, ul. P.O.W. 10/16, 97-200 Tomaszów Mazowiecki w sprawie wydania decyzji pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych oraz usługi wodne

orzekam

I. Udzielić Gminie Miasto Tomaszów Mazowiecki, ul. P.O.W. 10/16, 97-200 Tomaszów Mazowiecki pozwoleń wodnoprawnych na:

1. wykonanie urządzeń wodnych, tj. budowę dwóch, połączonych ze sobą studni chłonnych na działce o nr ewidencyjnym 338 obręb 0020 Tomaszów Mazowiecki, gmina Tomaszów Mazowiecki, powiat tomaszowski o parametrach:

- rodzaj materiału – kręgi żelbetowe;
- średnica studni – $\varnothing 2000$ mm;
- głębokość – 3,0 m;
- wlot rury kanalizacyjnej – PVC $\varnothing 315$;

l.p.	oznaczenie studni	współrzędne geodezyjne lokalizacji urządzenia wodnego (układ współrzędnych PL-2000):		rzędna terenu [m n.p.m.]	rzędna dna studni [m n.p.m.]
		X	Y		
1.	SCH-1	X – 5708809,50	Y – 7433288,95	165,85	162,85
2.	SCH-2	X – 5708808,11	Y – 7433291,28	165,85	162,85

2. usługi wodne polegające na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych z terenu przebudowywanej drogi (ulicy Żwirowej w Tomaszowie Mazowieckim) projektowaną kanalizacją deszczową do dwóch studni chłonnych połączonych ze sobą oznaczonych jako SCH-1 i SCH-2 w ilości:

powierzchnia rzeczywista zlewni [ha]	powierzchnia zredukowana zlewni [ha]	max ilość odprowadzanej wody Q max. s. [m ³ /s]	średnia ilość odprowadzanej wody Q śr. rok [m ³ /rok]
0,1802	0,14416	0,02	856,3

o dopuszczalnych stężeniach zanieczyszczeń w odprowadzanych wodach opadowych lub roztopowych:

- zawiesiny ogólne – 100,0 mg/l
- węglowodory ropopochodne – 15,0 mg/l

realizowanych w ramach zadania pn.: „Przebudowa ulicy Żwirowej w Tomaszowie Mazowieckim wraz z budową kanalizacji deszczowej”.

Jak wynika z planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły przyjętego rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023 r., poz. 300) omawiany teren zlokalizowany jest w obszarze Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o nazwie Pilica od zb. Sulejów do ujścia o kodzie RW200011254999 o statusie: naturalna część wód, stan – zły stan wód, ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego – zagrożona. Celem środowiskowym jest osiągnięcie co najmniej dobrego stanu ekologicznego oraz utrzymanie co najmniej dobrego stanu chemicznego wód. Według charakterystyki Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) planowane przedsięwzięcie znajduje się w obszarze JCWPd oznaczonej kodem GW200084, zaliczonej do regionu wodnego Środkowej Wisły: ocena stanu chemicznego – dobry, ocena stanu ilościowego – dobry, ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego – niezagrożona, cel środowiskowy – dobry stan chemiczny i dobry stan ilościowy.

II. Zobowiązać do:

1. Wykonania zakresu robót objętych wnioskiem zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami oraz niniejszym pozwoleniem wodnoprawnym.
2. Uporządkowania terenu po zakończeniu prac.
3. Prowadzenia prawidłowej eksploatacji urządzeń wodnych, prowadzenia okresowych przeglądów oraz wykonywania przynajmniej dwa razy w roku ich konserwacji.
4. Utrzymywania układu sieci kanalizacji deszczowej oraz urządzeń oczyszczających wody opadowe lub roztopowe w pełnej sprawności technicznej i eksploatacyjnej – konserwacja powinna odbywać się co najmniej dwa razy w roku zgodnie z instrukcją obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowywane w zeszycie eksploatacji tych urządzeń.
5. Postępowania z odpadami wytworzonymi podczas realizacji robót oraz powstałymi w trakcie eksploatacji przedmiotowej inwestycji w sposób zgodny z obowiązującymi przepisami prawa.
6. Nieprzekraczania dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń wprowadzanych do odbiornika wód opadowych lub roztopowych, zgodnie z rozporządzeniem 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 (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1311).
7. Wystąpienia do właściwego organu o zmianę pozwolenia wodnoprawnego w przypadku istotnych zmian w zakresie ilości odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych.
8. Zgłoszenia posiadanych urządzeń wodnych Wodom Polskim w celu wpisania ich do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tych urządzeń zgodnie z art. 331 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne.
9. Naprawienia ewentualnych szkód i strat powstałych w związku z wydanym pozwoleniem wodnoprawnym.

III. Zastrzec, że:

1. 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.
2. W przypadku naruszenia interesów osób trzecich, zmiany sposobu użytkowania wód w regionie wodnym lub zmiany uprawnień innego zakładu, mających wpływ na wykonanie pozwolenia wodnoprawnego, pozwolenie może być zmienione lub mogą być nałożone na Użytkownika dodatkowe obowiązki.
3. Pozwolenie może być cofnięte lub ograniczone w przypadku wystąpienia uzasadnionych przyczyn - zgodnie z art. 415 oraz art. 417 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne.

IV. Ustalić, że:

1. Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli nie zostanie rozpoczęte wykonywanie urządzeń wodnych **w terminie 6 lat** od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne.
2. Pozwolenie wodnoprawne na usługi wodne wydaje się na **czas określony, tj. 30 lat**, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.

Pouczenie

Na podstawie art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego, § 1. Organ administracji publicznej załatwia sprawę przez wydanie decyzji, chyba że przepisy kodeksu stanowią inaczej oraz § 2. Decyzje rozstrzygają sprawę co do jej istoty w całości lub w części albo w inny sposób kończą sprawę w danej instancji.

Stroną niniejszego postępowania administracyjnego jest jedynie Wnioskodawca. Mając na uwadze art. 107 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego odstąpiono od uzasadnienia decyzji, ponieważ uwzględniła ona w całości żądanie strony.


Zgodnie z art. 127 § 1a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego decyzja wydana w pierwszej instancji, od której uzasadnienia organ odstąpił z powodu uwzględnienia w całości żądania strony, jest ostateczna.

Wobec powyższego niniejsza decyzja stała się ostateczna z dniem jej wydania.

Zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne za wydanie pozwolenia wodnoprawnego uiszczono opłatę w wysokości 637,20 zł.

Marta Matusiak
Dyrektor Zarządu Zlewni
w Piotrkowie Trybunalskim
/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1.  Gmina Miasto Tomaszów Mazowiecki, ul. P.O.W. 10/16, 97-200 Tomaszów Mazowiecki za pośrednictwem Pani Małgorzaty Turskiej, ul. Jana Kiepury 5, 97-400 Bełchatów + 1 egz. Operatu
2. aa

Do wiadomości:

1. wm. (Kataster) + 1 egz. Operatu, płyta CD (decyzja ostateczna)

Potwierdzam zgodność kopii z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	bd4893ed3fd8468ab6f8667cbca43ce9	
Nazwa dokumentu	Decyzja Gmina Miasto Tomaszów Mazowiecki bez uzasadnienia poprawiona.pdf	
Tytuł dokumentu	Decyzja Gmina Miasto Tomaszów Mazowiecki bez uzasadnienia poprawiona	
Skrót dokumentu	cd2b0d27432d5d763a9c5a0bac6a9dbc346186a7fa26846afd77ea046e3fcada	
Wersja dokumentu	1.1	
Data dokumentu	2025-10-20	
Podpis	Podpisany przez	Marta Agnieszka Matusiak
	Stanowisko podpisu	Marta Matusiak (Dyrektor) WP.DZ
	Data podpisu	2025-10-20
	Rodzaj certyfikatu	Podpis kwalifikowany
		EZD RP 21.22.10
Data wydruku	2025-10-21	
Autor wydruku	Ilona Magiera (Starszy specjalista) WP.ZUZ	