



**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Piotrkowie
Trybunalskim**

WA.ZUZ.3.421.939.2018.2019.IM

-34-

Piotrków Trybunalski, dnia 14.03.2019 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 1 i pkt 6 w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7 oraz art. 16 ust. 1 pkt 65f, art. 393 ust. 4, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 403 ust. 2 oraz art. 415 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2268 z późn. zm.), Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014 r., poz. 1800), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 21.11.2018 r. Pani Elżbiety Andrzejczak działającej na podstawie upoważnienia w imieniu i na rzecz Powiatu Łódzkiego Wschodniego, ul. Sienkiewicza 3, 90-113 Łódź w sprawie wydania decyzji pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie wylotu kanału deszczowego oraz odprowadzenie wód opadowych i roztopowych ww. wylotem do rzeki Miazgi w km 16+548

orzekam

I. **Udzielam** Powiatowi Łódzkiemu Wschodniemu, ul. Sienkiewicza 3, 90-113 Łódź pozwolenia wodnoprawnego na:

1. Wykonanie wylotu kanału deszczowego D315 do rzeki Miazgi w km 16+548 zlokalizowanego na granicy działek o nr ewidencyjnych 1308 i 418/4 obręb Justynów, gmina Andrespol, powiat łódzki wschodni o parametrach:

- rzędna dna wylotu 205,00 m npm
- wymiary w rzucie w świetle ścian 1,00 m x 3,30 m
- średnica kanału deszczowego D 315 mm
- grubość konstrukcji wylotu 0,20 m

współrzędne geodezyjne: X – 5733086,2995 Y – 7407310,4259

2. Odprowadzenie wód opadowych i roztopowych projektowanym wylotem kanału deszczowego D315 z terenu powierzchni drogi powiatowej nr 2911E (jezdnia i chodniki) obejmującej ul. Łódzką na odcinku od rzeki Miazgi do ul. Głównej w Justynowie, gmina Andrespol do rzeki Miazgi w km 16+548 w ilości:

Q max. s. = 0,058 m³/s
Q śr. roczne = 6913 m³/rok

o dopuszczalnych stężeniach zanieczyszczeń:

- zawiesiny ogólne $\leq 100 \text{ g/m}^3$
- węglowodory ropopochodne $\leq 15 \text{ g/m}^3$

oraz powierzchni rzeczywistej zlewni F = 1,38 ha i powierzchni zredukowanej zlewni F zred. = 1,152 ha

II. **Zobowiązuję do:**

1. wykonania wylotu kanału deszczowego wraz z umocnieniem dna i skarpy rzeki Miazgi prefabrykowanymi płytami żelbetonowymi opartymi o palisadę z kołków na długości 4,0 m poniżej wylotu oraz 2,0 m powyżej wylotu,

Za zgodność z oryginałem
Inż. Elżbieta Andrzejczak

- 35 -
2. prowadzenia okresowych przeglądów urządzenia odprowadzającego wody opadowe i roztopowe, a także usuwania zanieczyszczeń stałych (osadów) utrudniających swobodny przepływ wód,
 3. utrzymywania sieci kanalizacyjnej oraz wpustów deszczowych z osadnikami w pełnej sprawności technicznej i eksploatacyjnej,
 4. utrzymywania koryta rzeki Miazgi na długości równej zasięgowi oddziaływania, tj. 17,0 m poniżej wylotu oraz 2,0 m powyżej wylotu,
 5. prowadzenia przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających 2 razy do roku lub w miarę potrzeb zgodnie z instrukcją, celem minimalizacji możliwości przedostawania się zanieczyszczeń z powierzchni odwadnianej do wód oraz odnotowywanie ich w zeszycie eksploatacji urządzeń,
 6. wystąpienia do właściwego organu o zmianę pozwolenia wodnoprawnego w przypadku istotnych zmian w zakresie ilości odprowadzanych wód opadowych i roztopowych,
 7. naprawienia ewentualnych szkód i strat powstałych w związku z wydanym pozwoleniem wodnoprawnym,
 8. nieprzekraczania dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń wprowadzanych do rzeki wód opadowych i roztopowych, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 18.11.2014 r. w sprawie warunków jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 16.12.2014 r., poz. 1800),
 9. dopełnienia obowiązku wynikającego z art. 261 ustawy Prawo wodne,
 10. zgłoszenia Wodom Polskim posiadanego urządzenia wodnego w celu wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia zgodnie z art. 331 ust. 3 ww. ustawy Prawo wodne.

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 Wnioskodawcę dodatkowe obowiązki.
3. Pozwolenie może być cofnięte lub ograniczone w przypadku wystąpienia uzasadnionych przyczyn - zgodnie z art. 415 pkt 1, 2, 5 oraz art. 417 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2268 z późn. zm.).

IV. Ustalam, że:

1. Pozwolenie to wygasa, jeżeli wnioskodawca nie rozpocznie wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie stało się prawomocne.
2. Pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do rzeki Miazgi poprzez wylot kanału deszczowego wydaje się **na czas określony nie dłuższy niż 10 lat**, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.

Uzasadnienie

W dniu 21.11.2018 r. do Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim wpłynął wniosek Pani Elżbiety Andrzejczak działającej, na podstawie upoważnienia, w imieniu i na rzecz Zarządu Powiatu Łódzkiego Wschodniego, ul. Sienkiewicza 3, 90-113 Łódź o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie wylotu kanału deszczowego D315 oraz odprowadzanie wód opadowych i roztopowych projektowanym wylotem do rzeki Miazgi w km 16 + 548 w m. Justynów, gmina Andrespol, powiat łódzki wschodni.

Do ww. pisma wnioskodawca dołączył n/w dokumenty:

- operat wodnoprawny na wykonanie wylotu kanału deszczowego do rzeki Miazgi w km 16 + 548 w przekroju ul. Łódzkiej w Justynowie, gmina Andrespol oraz odprowadzenie tym wylotem wód opadowych i roztopowych z terenu przynależnej zlewni
- opis działalności w języku nietechnicznym

Za zgodność z oryginałem
inż. Elżbieta Andrzejczak

- opinię geotechniczną określającą warunki gruntowo – wodne pod projektowaną kanalizację deszczową w ul. Łódzkiej w m. Justynów, gmina Andrespol opracowaną przez geologa mgr Jana Szataniak

Planowany do wykonania wylot zlokalizowany będzie na działce o nr ewid. 1308 i 418/4 (na łuku ulicy Łódzkiej) obręb Justynów, gmina Andrespol. Potrzeba budowy kanalizacji deszczowej wynika z układu wysokościowego terenu. Projektowany wylot kanału deszczowego usytuowany zostanie na granicy ww. działek w km 16 + 548 rzeki Miazga. Projektowane urządzenie wodne będzie posiadało konstrukcję betonową w postaci koryta o długości 3,30 m i szerokości w świetle ścianek bocznych 1,0 m. Od strony włączenia kanału deszczowego zaprojektowano ściankę czołową. Średnica kanału deszczowego wynosić będzie D315 mm, grubość konstrukcji wylotu będzie wynosiła 0,20 m. Większość konstrukcji wylotu znajdzie się na działce o nr ewid. 418/4 (poza geodezyjnym korytem rzeki), której właścicielem jest Inwestor. Natomiast pozostały fragment wylotu kanalizacji deszczowej oraz umocnienie dna i skarp rzeki będzie usytuowane na działce o nr ewid. 1308 znajdującej się we władaniu PGW Wody Polskie.

Po przeanalizowaniu złożonego wniosku wraz z operatem wodnoprawnym i załącznikami uznano, że dokumenty te spełniają wymagania określone w art. 407 oraz art. 409 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1556 z późn. zm.).

Pismem znak: WA.ZUZ.3.421.939.2018.2019.IM z dnia 11.01.2019 r., Dyrektor Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim działając na podstawie art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 z późn. zm.) zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie. Ponadto na podstawie art. 10 § 1 wyżej cytowanej ustawy poinformowano, iż organ administracji publicznej zapewnia stronom czynny udział w każdym stadium postępowania oraz umożliwia wypowiedzenie się co do zebranych dowodów, materiałów oraz zgłoszonych żądań. Informację podano do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w Starostwie Powiatowym w Łodzi, Urzędzie Gminy w Andrespolu oraz w siedzibie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim, ul. Młynarska 2, a także umieszczono na stronach BIP ww. urzędów. W dniu 23.01.2019 r. Polski Związek Wędkarski, Okręg w Piotrkowie Trybunalskim jako strona postępowania i użytkownik obwodu rybackiego rzeki Wolbórka Nr 1, pismem znak: L.dz.D./57/2019 wniósł o usytuowanie w systemie odprowadzania wód opadowych i roztopowych ze wskazanego w ww. postępowaniu terenu odpowiednich urządzeń zabezpieczających przed przedostaniem się do rzeki Miazgi substancji ropopochodnych, zawiesin mineralnych oraz ich dozór. Jednocześnie PZW Okręg w Piotrkowie Trybunalskim zastrzegł prawo do dochodzenia odszkodowań w przypadku powstania realnych strat w środowisku lub bezpośrednio w rybostanie ww. rzeki i obwodu rybackiego rzeki Wolbórka Nr 1 wynikających z odprowadzania zanieczyszczonych wód opadowych i roztopowych do śródlądowych powierzchniowych wód płynących. Pozostałe strony w podanym przez organ 7 – dniowym terminie nie wniósł uwag, zastrzeżeń i wniosków dotyczących niniejszej sprawy.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim pismem znak: WA.ZUZ.3.421.939.2018.2019.IM z dnia 26.02.2019 r. wystąpił do Pełnomocnika Wnioskodawcy o zajęcie stanowiska i odniesienie się do pisma PZW Okręg w Piotrkowie Trybunalskim, co Pani Elżbieta Andrzejczak uczyniła w piśmie z dnia 27.02.2019 r. wskazując, że odwadniany teren nie stanowi powierzchni szczelnej terenów przemysłowych, składowych, baz transportowych, portów, lotnisk, miast, dróg zaliczanych do kategorii dróg krajowych, wojewódzkich lub powiatowych klasy G, a także parkingów o powierzchni powyżej 0,1 ha, a więc zgodnie z § 21 ust. 2 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego wody opadowe lub roztopowe pochodzące z powierzchni innych niż wymienione powyżej mogą być wprowadzone do wód bez oczyszczania.

Niemniej jednak zaprojektowano system oczyszczania wód opadowych i roztopowych pochodzących z powierzchni drogi powiatowej nr 2911E (jezdnia i chodniki). Urządzeniami oczyszczającymi wody opadowe i roztopowe będą osadniki, zamontowane we wpustach deszczowych, których podstawowym zadaniem jest zatrzymanie zawiesiny (głównie mineralnej). Wyprowadzenie odpływu z wpustów deszczowych poprzez zasyfonowanie poniżej poziomu cieczy zapewni ochronę przed wypływem zanieczyszczeń ropopochodnych. Studzienki wpustów będą posiadały średnicę D500 mm, ich wysokość osadowa będzie wynosiła 1,28 m, natomiast objętość osadowa jednego wpustu wyniesie 0,25 m³.

Za zgodność z oryginałem
inż. Elżbieta Andrzejczak

Odprowadzane wody opadowe i roztopowe będą ulegały oczyszczaniu, wobec czego nie będą one wywierały negatywnego wpływu na wody powierzchniowe (rz. Miazga), jak również nie wpłyną na realizację celów środowiskowych dla nich określonych. Spełnione zostaną także wymagania jakie stawia PZW Okręg w Piotrkowie Trybunalskim w piśmie z dnia 23.01.2019 r.

Na podstawie art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania administracyjnego w dniu 04.03.2019 r., Dyrektor Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim zawiadomił strony o zebraniu całości materiałów i dowodów w prowadzonym postępowaniu administracyjnym umożliwiając zapoznanie się z dodatkowo zebraną dokumentacją w ciągu 7 dni. W podanym terminie żadna ze stron nie wniosła uwag, zastrzeżeń i wniosków dotyczących niniejszej sprawy.

Analizując złożony wniosek o wydanie pozwolenia wodnoprawnego stwierdzono, mając na uwadze zapisy art. 389 pkt 1 i pkt. 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne, iż na wykonanie urządzeń wodnych oraz na usługi wodne tj. odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do urządzeń wodnych wymagane jest pozwolenie wodnoprawne. Organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego, zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich.

Na podstawie zebranego i przekazanego do Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim materiału w sprawie uznano, że nie istnieją przeszkody do wydania pozwolenia wodnoprawnego w podanym zakresie i na ustalonych warunkach, w związku z tym orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

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.

Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Skutkiem zrzeczenia się odwołania jest niemożność zaskarżenia decyzji do organu odwoławczego i wniesienia skargi do sądu administracyjnego.

Zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2268 z późn. zm.) uiszczono opłatę za wydanie pozwolenia wodnoprawnego w wysokości – 434,00 zł (słownie: czterysta trzydzieści cztery złote).



[Handwritten signature]

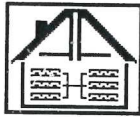
Otrzymują:

1. Pani Elżbieta Andrzejczak – Pełnomocnik + 1 egz. operatu
2. RZGW w Warszawie
3. PZW Okręg w Piotrkowie Trybunalskim
4. aa

Do wiadomości:

1. Zespół Systemu Informacyjnego Gospodarowania Wodami wm. (Kataster) + 1 egz. Operatu, płyta CD (decyzja ostateczna)
2. Dział Opłat wm.

Za zgodność z oryginałem
m.ż. Elżbieta Andrzejczak



BIURO PROJEKTOWE ANNA ANDRZEJCZAK
ul. PLAC ZWYCIĘSTWA 2
90-312 ŁÓDŹ
Tel 42 633 79 52

Inwestor : Powiat Łódzki Wschodni
ul. Sienkiewicza 3
90 - 113 Łódź

Operat wodnoprawny

na wykonanie wylotu kanału deszczowego do rzeki Miazgi
w km 16 + 548 w przekroju ul. Łódzkiej w Justynowie
gm. Andrespol oraz odprowadzanie tym wylotem wód
opadowych i roztopowych z terenu przynależnej zlewni.

Autor: inż. Elżbieta Andrzejczak

inż. ELŻBIETA ANDRZEJCZAK
Rzeczoznawca w zakr. wodociągów i kanał.
Upr. w specjainości inst.-inżynierskiej
upr nr GP/1460-80/76, 237/86 WŁ.1/82/WML
w zakr. sieci i inst. sanit. oraz ochr. środow.

ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI ZNAK:
WA. 2.UZ. 3. 421. 939. 2018. 2019. 1M
Z DNIA 14.03.2019r.

09. 2018

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Piotrkowie
ul. Młyńska 2, 97-300 Piotrków
NIP: 527-282-56-16, REGON: 141515

Za zgodność z oryginałem
inż. Elżbieta Andrzejczak