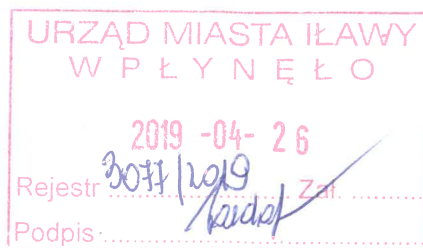




**Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Toruniu
Państwowego
Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie**



714
K 2019.19.1

Toruń, dnia 23 kwietnia 2019 r.

GD.ZUZ.5.421.423.2018.MRC

DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 1 i 6, art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r. poz. 2268 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Miejskiej Ława, ul. Niepodległości 13, 14-200 Ława, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego, tj. rozbiórkę istniejącego wylotu kanalizacji deszczowej DN300 zlokalizowanego na działce o numerze ewidencyjnym 136/46 obręb 12 Miasto-Ława (przy ul. Gdańskiej w Ławie - staw) i wykonanie w miejscu zlikwidowanego nowego wylotu kanalizacji deszczowej oraz usługi wodne, tj. odprowadzanie do stawu przy ul. Gdańskiej w Ławie przy pomocy projektowanego wylotu – wód opadowych lub roztopowych ujętych w zamknięty system kanalizacji deszczowej służący do odprowadzania opadów atmosferycznych z terenu zlewni (ulica Kętrzyńska w Ławie), powiat ławski, województwo warmińsko-mazurskie

orzekam

I. Udzielić Gminie Miejskiej Ława, ul. Niepodległości 13, 14-200 Ława pozwolenia wodnoprawnego na:

1. wykonanie urządzenia wodnego, tj.:

a) rozbiórkę istniejącego wylotu kanalizacji deszczowej DN300 zlokalizowanego na działce o numerze ewidencyjnym 136/46 obręb 12 Miasto-Ława.

– współrzędne istniejącego wylotu w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:

X – 5940833.90 ; Y – 7404620.85

b) w miejscu zlikwidowanego wylotu budowę nowego wylotu na działce o numerze ewidencyjnym 136/46 obręb 12 Miasto-Ława (przy ul. Gdańskiej w Ławie - staw) o następujących parametrach:

– średnica DN 300 mm;

– wylot wbudowany w brzeg stawu obrukowany kamieniem naturalnym o szerokości 50 cm po obu stronach wylotu;

– rzędna dna wylotu: 106,80 m n.p.m.;

– współrzędne wylotu w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:

X – 5940833.90 ; Y – 7404620.85

2. Usługi wodne, tj. odprowadzanie do stawu przy ul. Gdańskiej w Ławie przy pomocy projektowanego wylotu zlokalizowanego na działce o numerze ewidencyjnym 136/46 obręb 12 Miasto-Ława – wód opadowych lub roztopowych ujętych w zamknięty system kanalizacji deszczowej służący do odprowadzania opadów atmosferycznych z terenu zlewni – ulica Kętrzyńska w Ławie w ilości:

$$Q_{\max} = 0,03 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_{\text{śr.r.}} = 3 \text{ 262,9 m}^3/\text{r}$$

o stężeniu zawiesiny ogólnej nieprzekraczającej 100 mg/l i węglowodorów ropopochodnych nieprzekraczających 15 mg/l.

Powierzchnia rzeczywista zlewni – 0,6 ha

Powierzchnia zredukowana zlewni – 0,54 ha

II. Pozwolenia wodnoprawnego określonego pkt I ppkt 2 niniejszej decyzji udzielić na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.

III. Pozwolenie wodnoprawne określone w pkt I ppkt 1 wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzenia wodnego w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tego urządzenia stało się ostateczne.

IV. Pozwolenia wodnoprawnego określonego w niniejszej decyzji udziela się przy zachowaniu następujących warunków i obowiązków:

1. Realizację robót związanych z inwestycją należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową i obowiązującymi przepisami oraz normami budowlanymi.

2. Uprawniony ponosi odpowiedzialność za wszelkie szkody związane z realizacją nadanych uprawnień.

3. Wykonywanie, co najmniej dwa razy do roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających, które winny być zgodne z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności odnotowane w zeszycie eksploatacji.

4. Uprawniony zobowiązany jest do utrzymywania wylotu w dobrym stanie technicznym.

V. Pozwolenie wodnoprawne określone w niniejszej decyzji 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.

VI. Ustalony w niniejszym pozwoleniu zakres i warunki korzystania z udzielonego uprawnienia nie mogą ulec zmianie bez zgody organu wydającego decyzję.

Uzasadnienie

Gmina Miejska Łława, ul. Niepodległości 13, 14-200 Łława wystąpiła do tutejszego urzędu z wnioskiem z dnia 1 października 2018 r., bez sygnatury w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na remont wylotu istniejącego kolektora DN 300 i odprowadzanie nim wód deszczowych z ul. Kętrzyńskiej do stawu przy ul. Gdańskiej w Łławie.

Decyzję niniejszą przygotowano w oparciu o: operat wodnoprawny opracowany we wrześniu 2018 r. przez mgr inż. Agnieszkę Demczyńską „Pracownia Projektowa-Konsultingowa Dróg i Mostów”, ul. Polna 1b/10, 10-059 Olsztyn.

W związku ze stwierdzeniem braków w przedłożonej dokumentacji, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Toruniu pismem z dnia 22 marca 2019 r., znak: GD.ZUZ.5.421.423.2018.MRC wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia wniosku. Strona w wyznaczonym terminie złożyła stosowne i wyczerpujące uzupełnienie.

Rozpatrując powyższy wniosek tutejszy organ zważył, co następuje:

Planowane przedsięwzięcie nie jest zaliczane do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, w rozumieniu rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71).

Wobec powyższego organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego, zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r. poz. 2268 ze zm.) jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich.

Wymóg uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na usługi wodne wynika z art. 389 pkt 1 ww. ustawy. Zgodnie z art. 35 ust. 3 pkt 7 Prawa wodnego usługi wodne obejmują odprowadzanie do wód lub do urządzeń wodnych – wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych albo w systemy kanalizacji deszczowej w granicach administracyjnych miast.

Wymóg uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych wynika z art. 389 pkt 6 Prawa wodnego. Zgodnie z art. 16 pkt 65 lit. f ww. ustawy przez urządzenia wodne rozumie się urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów, w tym wyloty służące do wprowadzania wody do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych. Zgodnie z art. 17 ust. 1 pkt 4 Prawa wodnego przepisy dotyczące wykonania urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń.

W przedmiotowym stanie prawnym, zgodnie z art. 400 ust. 6 ww. ustawy nie określono terminu obowiązywania niniejszego pozwolenia na wykonanie urządzenia wodnego. Jednocześnie poinformowano Uprawnionego w pkt III niniejszej decyzji, że pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzenia wodnego w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tego urządzenia stało się ostateczne (art. 414 ust. 1 pkt 3 Prawa wodnego).

W trybie art. 400 ust. 1 ww. ustawy pozwolenie wodnoprawne wydaje się, w drodze decyzji, na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna, co zostało określone w pkt II niniejszej decyzji.

Istniejący wylot betonowy zlokalizowany w stawie przy ulicy Gdańskiej w Łławie na działce o numerze ewidencyjnym 136/46 obręb 12 Miasto-Łława ze względu na zły stan techniczny zostanie poddany rozbiórce, a w jego miejsce zostanie wykonany nowy wylot pozwalający odprowadzać wody opadowe lub roztopowe z przedmiotowej zlewni.

Przedmiotowe usługi wodne obejmują, odprowadzanie do stawu przy ul. Gdańskiej w Łławie przy pomocy projektowanego wylotu zlokalizowanego na działce o numerze ewidencyjnym 136/46 obręb 12 Miasto-Łława – wód opadowych lub roztopowych ujętych w zamknięty system kanalizacji deszczowej służący do odprowadzania opadów atmosferycznych z terenu zlewni – ulica Kętrzyńska w Łławie. Wody opadowe lub roztopowe przed wprowadzaniem do stawu będą podczyszczane w osadniku zawiesziny mineralnej o średnicy DN 2000 mm i separatorze substancji ropopochodnych o średnicy DN 1500 mm.

Ze względu na wody podziemne obszar zamierzonego korzystania z wód leży w regionie wodnym Dolnej Wisły i znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonej europejskim kodem: PLGW200039; stan ilościowy i chemiczny – dobry; cel środowiskowy – dobry stan chemiczny i ilościowy; ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – niezagrożona.

Ze względu na wody powierzchniowe obszar zamierzonego korzystania z wód leży w regionie wodnym Dolnej Wisły i znajduje się w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych oznaczonej europejskim kodem: PLRW200025285693 nazwa: Łławka do wypływu z jeziora Łławskiego; status JCWP – naturalna; stan – zły; cel środowiskowy – dobry stan ekologiczny; dobry stan chemiczny; ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – zagrożona; przedłużenie terminu osiągnięcia celów do 2021 r. ze względu na brak możliwości technicznych i dysproporcjonalne koszty.

Ze względu na rodzaj, zakres i lokalizację odprowadzania wód opadowych lub roztopowych z terenu przedmiotowej zlewni można uznać, że przy zastosowanych rozwiązaniach i ich prawidłowej eksploatacji nie wystąpi ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych określonych dla jednolitych części wód zawartych w planie gospodarowania wodami.

W zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód nie występują formy ochrony przyrody utworzone lub ustanowione na podstawie ustawy o ochronie przyrody.

Mając powyższe na uwadze, w ramach procedury administracyjnej przesłano do Strony postępowania pismem z dnia 8 kwietnia 2019 r., znak: GD.ZUZ.5.421.423.2018.MRC zawiadomienie o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego, informując Stronę o możliwości zgłaszania stosownych uwag, wyjaśnień co do zastosowanych w opracowaniu rozwiązań.

Jednocześnie informację o prowadzonym postępowaniu administracyjnym tutejszy organ podał do publicznej wiadomości zgodnie z art. 400 ust. 7 Prawa wodnego.

Po podaniu informacji do publicznej wiadomości, jak również w określonym terminie, nie wpłynęły żadne uwagi, zastrzeżenia ani wnioski. W związku z tym, organ odstąpił od zasady określonej w art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.).

W myśl art. 393 ust. 5 Prawa wodnego, Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy Stronie odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, w terminie czternastu dni od daty jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Dyrektora Zarządu Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie. Z dniem doręczenia tutejszemu organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze Stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Po uzyskaniu zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania, na żądanie Strony, decyzji zostanie nadana klauzula ostateczności.




DYREKTOR
Władysław Kołybski

Otrzymują (ZPO):

1. Gmina Miejska Łława, ul. Niepodległości 13, 14-200 Łława;
2. aa x 2 MRC.

Za wydanie pozwolenia wodnoprawnego dokonano opłaty na podstawie art. 398 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r. poz. 2268 ze zm.).