



**Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni Wód Polskich
w Kaliszu**

Kalisz, dnia 1 września 2020 r.

PO.ZUZ.2.4210.352m.2020.MJ

Decyzja

Na podstawie 14 ust. 1 pkt 5, art. 16 pkt. 65, art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 240 ust 4 pkt 1 lit. b, art. 389 pkt 1, art. 389 pkt 6, art. 393 ust 4 i ust. 5, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 1, art. 400 ust. 6, art. 403 ust. 1 i ust. 2, art. 414 ust. 1 pkt 3, art. 415, art. 417 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.), § 17 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 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 08.07.2020 r. Miasta i Gminy Kępno (ul. Ratuszowa 1, 63-600 Kępno) reprezentowanego przez Pana Łukasza Dubiela, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu;

orzeka

I. Udzielić Miastu i Gminie Kępno (ul. Ratuszowa 1, 63-600 Kępno), reprezentowanemu przez Pana Łukasza Dubiela w związku z inwestycją pn.: „Budowa ul. Piłsudskiego w Kępnie – etap I”, pozwolenia wodnoprawnego na:

1. usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych z odcinka drogi ul. Piłsudskiego (dz. nr 88/4, 88/14, 90/1, 217/1, 218/1 obręb Miasto Kępno, gmina Miasto Kępno, pow. kępiński) oraz terenu osiedla przy ul. Bractwa Kurkowego (dz. nr 2044/26 i 2044/31 obręb Miasto Kępno, gmina Miasto Kępno, pow. kępiński) poprzez projektowane urządzenie wodne (rów ziemny) do rzeki Niesób, w ilości:

$$Q_{\max. s} = 0,0632 \text{ m}^3/\text{s},$$

$$Q_{\text{śr. r}} = 4875,0 \text{ m}^3/\text{rok},$$

z powierzchni, wynoszącej:

- zlewnia rzeczywista $F = 1,0109 \text{ ha}$,

- zlewnia zredukowana $F_z = 0,81 \text{ ha}$.

2. wykonanie urządzeń wodnych w postaci wylotu kanalizacji deszczowej (W 3) wraz z projektowanym rowem ziemnym „P” zakończonym ujściem do rzeki Niesób oraz przyłączenie odcinka rowu „C 1” do projektowanego rowu „P”, o następujących parametrach:

	Wylot W3	początek rowu P	koniec rowu P
Szer. geog.	51° 35'9.57"	51° 35'9.57"	51° 35'10.84"
układ 2000	5717104.19	5717104.19	5717143.29
Dł. geog.	18° 44'51.85"	18° 44'51.85"	18° 44'49.96"
układ 2000	6551821.01	6551821.01	6551784.13
Średnica [mm]	800	-	-
rz. dna [m npm]	163,97	163,80	163,80
Nr dz	88/11 obręb Miasto Kępno	88/11, 88/15 obręb Miasto Kępno	449/2 obręb Baranów

II. Wygaszenia decyzji – pozwolenia wodnoprawnego z dnia 5 lutego 2020 r., znak PO.ZUZ.2.421.568.2019.SR, wydanego przez Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu dotyczącego pozwolenia na wykonanie urządzenia wodnego tj. wylotu kanalizacji deszczowej W2 do rowu melioracyjnego „C” oraz usługi wodnej w zakresie odprowadzania wód opadowych lub roztopowych z terenu osiedla przy ul. Bractwa Kurkowego (dz. nr 2044/26 i 2044/31 obręb Miasto Kępno, gmina Miasto Kępno, pow. kępiński)

III. **Przyjąć** za podstawę udzielenia niniejszego pozwolenia wodnoprawnego - operat wodnoprawny opracowany w lipcu 2020 r. przez EKO KAMA mgr inż. Aleksandrę Dudczak.

IV. Zobowiązać uzyskującego niniejsze pozwolenie do:

1. wykonania urządzeń wodnych określonych w pkt I zgodnie z operatem wodnoprawnym stanowiącym załącznik do wniosku i z obowiązującymi przepisami i normami,
2. wykonania robót budowlanych, związanych z realizacją niniejszego pozwolenia wodnoprawnego, pod nadzorem osób uprawnionych,
3. po zakończeniu robót budowlanych uporządkowania miejsc, w którym były prowadzone prace i pozostawienia ich w stanie odpowiadającym stanowi przed ich rozpoczęciem,
4. utrzymania wylotu oraz sieci kanalizacyjnej, służącej do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych, o których mowa w pkt I w stanie technicznym pozwalającym na zachowanie ich funkcji, z uwzględnieniem ich drożności,
5. dokonywania min. dwa razy do roku przeglądów eksploatacyjnych wylotu, o których mowa w pkt I oraz sieci kanalizacyjnej, służącej do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych tym wylotem, oraz każdorazowo po wystąpieniu deszczy nawalnych
6. zapewnienia odpowiedniej jakości wód opadowych lub roztopowych, odprowadzanych do wód powierzchniowych, poprzez projektowane urządzenie wodne (rów ziemny) do rzeki Niesób w zakresie substancji zanieczyszczających w ilościach nie przekraczających 100 mg/l zawiesin ogólnych oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych,
7. naprawy wszelkich szkód powstałych w wyniku niewłaściwej eksploatacji wylotów urządzeń kanalizacyjnych oraz sieci kanalizacyjnej, służącej do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych wylotami, o których mowa w pkt I, w tym również wobec osób trzecich,

8. w przypadku uszkodzenia skarp lub koryta cieku w trakcie wykonywanych prac, inwestor zobowiązany jest do naprawy i doprowadzenia ich do właściwego stanu technicznego,
9. powiadomienia o terminie rozpoczęcia i zakończenia prac związanych z wykonaniem wylotu Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Nadzór Wodny w Kępnie,
10. uzyskania praw do nieruchomości, położonych na gruntach pokrytych wodami, niezbędnych do realizacji niniejszego pozwolenia wodnoprawnego od Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu (Wydział Gospodarowania Mieniem i Współpracy z Użytkownikami Wód – RUM), ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań,
11. zgłoszenia posiadania (wykonania) urządzeń wodnych do Zarządu Zlewni w Kaliszu w celu wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do ich użytkowania,
12. po zakończeniu robót budowlanych dostarczenia dokumentacji powykonawczej (inwentaryzacji) infrastruktury zlokalizowanej na gruntach pokrytych wodami (w szczególności profilu podłużnego rzeki Niesób na odcinku 50 m powyżej i poniżej projektowanego ujścia) stanowiącymi własność Skarbu Państwa do Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu, ul. Chlebowa 4, 61-003 Poznań (Wydział Gospodarowania Mieniem i Współpracy z Użytkownikami Wód – RUM) oraz do Zarządu Zlewni w Kaliszu,
13. zawarcia umowy na użytkowanie gruntów pokrytych wodami z Regionalnym Zarządem Gospodarki Wodnej w Poznaniu (Wydziałem Gospodarowania Mieniem i Współpracy z Użytkownikami Wód – RUM), ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań,
14. w przypadku wystąpienia awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia wodnoprawnego, należy w jak najkrótszym czasie wymienić wszystkie zniszczone elementy na nowe, w przypadku wydostania się w obszarze zlewni substancji niebezpiecznych dla środowiska wodnego powiadomić odpowiednie służby i zabezpieczyć ww. obszar w celu minimalizacji rozprzestrzenienia się tych substancji do czasu ich usunięcia,

V. Zastrzec, że:

1. do odbiorników nie mogą być wprowadzane ścieki lub innego rodzaju wody niebędące wodami opadowymi lub roztopowymi,
2. niniejsze 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 (art. 393 ust. 4 ustawy Prawo wodne),
3. wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji niniejszego pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymanym pozwoleniem (art. 393 ust. 5 ustawy Prawo wodne),
4. jeżeli po wydaniu pozwolenia zajdzie potrzeba jego zmiany lub uzupełnienia o dodatkowe obowiązki, organ wydający pozwolenie wodnoprawne może ich dokonać w terminie późniejszym,
5. w przypadku stwierdzenia faktów i sytuacji określonych w art. 415 i art. 417 ustawy Prawo wodne, może nastąpić cofnięcie lub ograniczenie tego pozwolenia na zasadach przyjętych w ww. przepisach,
6. nie rozpoczęcie wykonywania urządzenia wodnego w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tego urządzenia stało się ostateczne spowoduje jego wygaśnięcie (art. 414 ust. 1 pkt. 4 Prawa wodnego),

- VI. Udzielić** niniejszego pozwolenia na wykonanie urządzeń wodnych **bezterminowo** z zastrzeżeniem, o którym mowa w pkt V ppkt 6 niniejszego pozwolenia wodnoprawnego.
- VII. Ustalić termin** obowiązywania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego w zakresie usług wodnych, na okres **30 lat**, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.

Uzasadnienie

W dniu 8 lipca 2020 r. do tut. Organu wpłynął wniosek Miasta i Gminy Kępno (ul. Ratuszowa 1, 63-600 Kępno) reprezentowanego przez Pana Łukasza Dubiela, w związku z inwestycją w pn.: „Budowa ul. Piłsudskiego w Kępnie – etap I”, uzupełniony w dniu 10 lipca, 20 lipca, 24 lipca i 7 sierpnia 2020 r.

Do wniosku w sprawie wydania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego dołączono operat wodnoprawny (sporządzony pisemnie w formie opisowej i graficznej, a także na elektronicznym nośniku danych - płycie CD), który został wykonany w lipcu 2020 r. przez EKO KAMA mgr inż. Aleksandrę Dudczak.

Po weryfikacji treści wniosku, w zakresie zgodności z wymaganiami, określonymi w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne pismem z dnia 7 sierpnia 2020 r. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu zawiadomił Strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie oraz przekazał informację na ten temat Urzędowi Miasta i Gminy w Kępnie w celu jej upublicznienia.

Informację, o której mowa wyżej, podano do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na stronach podmiotowych Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy w Kępnie (od dnia 13 sierpnia 2020 r.).

W czasie upublicznienia informacji o toczącym się postępowaniu administracyjnym oraz wyłożenia do wglądu operatu wodnoprawnego do tut. Organu nie wpłynęły żadne uwagi, odnośnie wydania wnioskowanego pozwolenia wodnoprawnego.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne wydano na podstawie następujących przepisów:

1. ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne:
 - art. 14 ust. 1 pkt 5 – mówiącego, że dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich jest organem w sprawach gospodarowania wodami,
 - art. 16 pkt 65 lit. f – mówiącego, że przez pojęcie urządzania wodne rozumie się urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów, w tym wyloty urządzeń kanalizacyjnych służące do wprowadzania ścieków do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych oraz wyloty służące do wprowadzania wody do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych,
 - art. 35 ust. 3 pkt 7 – określającego, że 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 zbiorczej w granicach administracyjnych miast,
 - art. 389 pkt 1 – mówiącego, że pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na usługi wodne,
 - art. 389 pkt 6 – stanowiącego, że pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na wykonanie urządzeń wodnych,
 - art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. a – informującego, że właściwym organem w sprawie pozwoleń wodnoprawnych, o których mowa w art. 388 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo

- wodne jest, co do zasady, dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich, z wyłączeniem pozwoleń wymienionych w art. 397 w pkt 1 lit. a, c i d ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne,
- art. 400 ust. 1 – ustalającego, że pozwolenie wodnoprawne wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna,
 - art. 400 ust. 6 – mówiącego, że obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych,
 - art. 403 ust. 1 i ust. 2 – precyzujących informacje i ustalenia, które powinny się znaleźć w treści pozwolenia wodnoprawnego, w tym m. in. warunki wykonywania uprawnienia oraz obowiązki niezbędne ze względu na ochronę zasobów środowiska, interesów ludności i gospodarki, w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód, w dostosowaniu do rodzaju działalności, której dotyczy pozwolenie,
2. 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, które w § 17 ustala warunki wprowadzania do wód i do ziemi - wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, pochodzących z zanieczyszczonych powierzchni szczelnych,
3. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, tj.:
- art. 104 – stanowiącego, że organ administracji publicznej załatwia sprawę przez wydanie decyzji, która rozstrzyga sprawę co do jej istoty w całości, kończąc jej bieg w danej instancji.

Po przeanalizowaniu zebranych dowodów i materiałów w sprawie tut. Organ stwierdził, że wnioskowany zakres pozwolenia wodnoprawnego nie narusza przepisów ustawy Prawo wodne, oraz że nie znajduje przeciwwskazań do jego udzielenia.

Wobec powyższego na podstawie złożonego wniosku oraz w oparciu o ww. art. 403 ust. 1 i ust. 2 ustawy Prawo wodne w niniejszym pozwoleniu ustalono cel projektowanych do wykonania urządzeń wodnych, cel i zakres korzystania z wód (usługa wodna oraz wykonanie urządzeń wodnych wymienionych w pkt I, służących do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych z powierzchni utwardzonej drogi), warunki wykonywania uprawnienia (parametry charakterystyczne urządzeń wodnych), a także obowiązki niezbędne ze względu na ochronę zasobów środowiska (zobowiązania wymienione w pkt IV pozwolenia). Nie ustalono okresu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na budowę urządzeń w związku z brakiem takiego obowiązku, natomiast okres obowiązywania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego w zakresie usług wodnych, ustalono na 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.

Wobec powyższego, mając na uwadze żądanie Wnioskodawcy, orzeczono jak w sentencji niniejszej decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu, w terminie 14 dni od dnia doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. 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.

Zgodnie z art. 398 ust. 1 i 3 ustawy Prawo wodne opłata za udzielenie pozwolenia wodnoprawnego wynosi 224,88 zł. Na podstawie art. 398 ust. 4 ustawy Prawo wodne za udzielenie kilku pozwoleń wodnoprawnych pobrano opłatę w wysokości 449,76 zł (słownie: czterysta czterdzieści dziewięć złotych 76/100) na konto Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu.



Z UP. DYREKTORA
Adam Nowak
ZASTĘPCA DYREKTORA

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Łukasz Dubiel,
2. Kazimierz Żłobiński PPHU „KADAMO”
3. Danuta Żłobińska
4. Marlena Hącia
5. Urząd Miasta i Gminy w Kępnie
ul. Ratuszowa 1 63-600 Kępno
(ePUAP: /u9i3euy34z/SkrytkaESP)
6. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu (RUM)
PGW Wody Polskie
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań,
(ePUAP: /pgwwp-po/SkrytkaESP)
7. Zarząd Zlewni w Kaliszu, ZUZ, a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu (RZI)
PGW Wody Polskie
ul. Chlebowa 4/8, 60-101 Poznań,
2. Zarząd Zlewni w Kaliszu, ZUO,
3. Zarząd Zlewni w Kaliszu, ZZI,
4. NW Kępno.