

Starosta Poznański

ul. Jackowskiego 18  
60 – 509 Poznań

WŚ.6341.1.45.2017.XI

*Druk 22.03.2017*

URZĄD MIASTA POZNANIA  
pl. Kolegiacki 17, 61-841 Poznań  
BIURO PODAWCZE

WPLYNEŁ DNIA	<b>22-03-2017</b>	WPLYNEŁ DNIA	
L. dz.	<i>2279</i>	zł.	<i>plak + CD</i>
znak spr.			

*U6 24.03.2017 mb*

Poznań, dnia 20.03.2017 r.

URZĄD MIASTA POZNANIA  
Województwo wielkopolskie

WPLYNEŁ DNIA	<b>20-03-23</b>	WPLYNEŁ DNIA	
L. dz.	<i>220517-2279</i>	zł.	
znak spr.			

### DECYZJA

Na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 10, art. 128 ust. 1 art. 131 ust. 1 i 2, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r., poz. 469 ze zm.) oraz art. 104, art. 107 § 1-3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23),

na wniosek: Miasta Poznania, ul. Plac Kolegiacki 17, 61-841 Poznań, reprezentowanego przez Prezydenta Miasta Poznania,

### Starosta

- I. Udziela na rzecz Miasta Poznania, ul. Plac Kolegiacki 17, 61-841 Poznań, reprezentowanego przez Prezydenta Miasta Poznania, pozwolenia wodnoprawnego na rekultywację wód powierzchniowych Jeziora Rusałka, zlokalizowanego na dz. o nr ewid. 3/4, obręb 0020 Gołęczin, arkusz 24, m. Poznań.
- II. Ustala warunki wykonywania pozwolenia wodnoprawnego w zakresie rekultywacji wód powierzchniowych Jeziora Rusałka, zlokalizowanego na dz. o nr ewid. 3/4, obręb 0020 Gołęczin, arkusz 24, m. Poznań:
  - a) Cel prowadzenia rekultywacji – poprawa jakości wód Jeziora Rusałka.
  - b) Zakres rekultywacji - mobilna aeracja pulwersacyjna z precyzyjną inaktywacją fosforu za pomocą preparatu PIX – 112.
  - c) Okres prowadzenia rekultywacji – do kwietnia do października.
  - d) Warunki wykonania rekultywacji – mobilna aeracja pulweryzacyjna z precyzyjną inaktywacją fosforu, będzie prowadzona poprzez podawanie preparatu PIX- 112 w ilości nie przekraczającej 367 kg podczas jednorazowej aplikacji na całą powierzchnię jeziora, i połączona będzie z monitoringiem jakości wód Jeziora Rusałka w zakresie przezroczystości oraz zawartości azotu amonowego, ortofosforanów.
  - e) Harmonogram prac rekultywacyjnych:

Lp.	Ilość zabiegów rekultywacyjnych	Termin wykonania (każdego roku obowiązywania pozwolenia)
1.	Wykonanie pięciu zabiegów	Marzec/kwiecień. Po ustąpieniu pokrywy lodowej.
2.	Wykonanie ośmiu zabiegów	Maj. Okres wykształcania się stratyfikacji letniej.
3.	Wykonanie ośmiu zabiegów	Czerwiec . Okres intensywnej rekreacji wokół jeziora
4.	Wykonanie ośmiu zabiegów	Lipiec. Okres intensywnej rekreacji wokół jeziora
5.	Wykonanie ośmiu zabiegów	Sierpień. Okres intensywnej rekreacji wokół jeziora
6.	Wykonanie dwóch zabiegów	Wrzesień. Okres zaniku stratyfikacji letniej
7.	Wykonanie jednego zabiegu	Październik. Zanik uwarstwienia termicznego w jeziorze
8.	Monitoring jakości wód Jeziora Rusałka	Marzec-listopad

- III. Ustala termin obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego od dnia 1.01.2018 r. do dnia 31.12.2027 r.

## Uzasadnienie

Pan Piotr Szczepanowski, Zastępca Dyrektora Wydziału Ochrony Środowiska Urzędu Miasta Poznania, ul. Gronowa 22a, 61-0655 Poznań, reprezentujący Miasto Poznań, ul. Plac Kolegiacki 17, 61-841 Poznań, zwrócił się w dniu 21.02.2017 r. do Prezydenta Miasta Poznania o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na rekultywację wód powierzchniowych Jeziora Rusałka. Zgodnie z art. 127 ust. 7b ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r., poz. 469 ze zm.) organ podlega wyłączeniu od załatwienia sprawy, w której jest wnioskodawcą, dlatego też Prezydent Miasta Poznania przekazał przedmiotowy wniosek Dyrektorowi Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu, który postanowieniem z dnia 1.03.2017 r. wyznaczył Starostę Poznańskiego do prowadzenia postępowania w przedmiotowej sprawie.

Prowadzenie procesu rekultywacji wód powierzchniowych odbywać się będzie na Jeziorze Rusałka, zlokalizowanym na dz. o nr ewid. 3/4, obręb 0020 Gołęczin, arkusz 24, m. Poznań. Proces rekultywacji, który w swym zakresie obejmować będzie mobilną aerację pulweryzacyjną z precyzyjną inaktywacją fosforu, będzie prowadzony poprzez podawanie preparatu PIX- 112 w ilości nie przekraczającej 367 kg podczas jednorazowej aplikacji na całą powierzchnię jeziora, i połączony będzie z monitoringiem jakości wód Jeziora Rusałka w zakresie przezroczystości oraz zawartości azotu amonowego, ortofosforanów.

Zgodnie z informacjami przedstawionymi przez Wnioskodawcę, Jezioro Rusałka jest obecnie jeziorem eutroficznym. Do głównych przyczyn degradacji wód jeziora zalicza się dopływ biogenów ciekami Bogdanka i Gołęczinka oraz rekreacyjne użytkowanie jeziora. Zastosowanie ww. metody rekultywacji ma wpłynąć na ograniczenie produkcji pierwotnej w ekosystemie oraz poprawić przezroczystość wód jeziora.

Na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 10, ustawy Prawo wodne, na prowadzenie prac rekultywacyjnych wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego. Zgodnie z oświadczeniem wnioskodawcy opisany wyżej proces rekultywacji nie będzie się wiązał z wprowadzaniem do wód powierzchniowych substancji hamujących rozwój glonów. W związku z tym, biorąc pod uwagę zapisy art. 140 ust. 1 ustawy Prawo wodne, organem właściwym do wydania niniejszego pozwolenia jest starosta.

W oparciu o przedstawione we wniosku informacje, stwierdzono, że :

- 1) zastosowane dawki koagulantu nie będą oddziaływać negatywnie na ekosystem jeziora;
- 1) wnioskowany sposób korzystania z wód nie narusza ustaleń wynikających z Planu Gospodarowania Wodami na obszarze Dorzecza Odry, zatwierdzonego przez Prezesa Rady Ministrów w dniu 18.10.2016 r. (D. U. z 2016 r., poz. 1967). Nie narusza także warunków korzystania z wód regionu wodnego Warty ustalonych w Rozporządzeniu Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu (Dz. Urz. z 2014 r., poz. 2129)
- 2) w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód nie występują formy ochrony przyrody utworzone lub ustanowione na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Zgodnie z art. 127 ust. 6 ustawy Prawo wodne Starosta Poznański przed przystąpieniem do wydania decyzji podał do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania administracyjnego. Ponadto, strony postępowania pismem z dnia 9.03.2017 r., zostały powiadomione o wszczęciu postępowania administracyjnego i możliwości zapoznania się z dokumentacją oraz przedstawienia swojego stanowiska.

Za podstawę wydania niniejszej decyzji przyjęto operat wodnoprawny pn. „Operat wodnoprawny Rekultywacja wód powierzchniowych Jeziora Rusałka”, opracowany w 2017 r. Operat został opracowany w zakresie wystarczającym dla celu jakiego ma służyć (art. 132 ustawy Prawo wodne).

Termin obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego określono na podstawie art. 127 ust. 1 ustawy Prawo wodne, zgodnie z wnioskiem.

Wobec braku uwag i wniosków stron postępowania oraz biorąc pod uwagę fakt, że niniejsza decyzja uwzględnia żądanie Wnioskodawcy orzeczono jak na wstępie.

**Pouczenie** Od niniejszej decyzji służy Stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu, za pośrednictwem Starosty Poznańskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



z up. STAROSTY  
*P. Jędrzejewski*  
Małgorzata Waligorska  
Dyrektor Wydziału  
Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa

Strony postępowania:

1. Pan Piotr Szczepanowski – pełnomocnik wnioskodawcy  
Wydział Ochrony Środowiska Urzędu Miasta Poznania  
ul. Gronowa 22a  
61-655 Poznań  
+ 1 egz. operatu wodnoprawnego.
2. Polski Związek Wędkarski Okręg w Poznaniu  
ul. Zanieckiego 9
3. 60-682 Poznań  
Marszałek Województwa Wielkopolskiego  
Al. Niepodległości 34  
61-714 Poznań
4. aa.

Do wiadomości:

1. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Poznaniu  
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań.

Nie pobrano opłaty skarbowej. Zwolnienie od opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2014 r., poz. 1628 ze zm.)

Sprawę prowadzi:

Agnieszka Karwacka, Kierownik referatu  
tel. 61 8410 576

KIEROWNIK  
Referatu do Spraw Gospodarki  
Wodnej i Ochrony Powietrza  
*Agnieszka Karwacka*

**Informacja:**

- 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. 123 ust. 2 ustawy Prawo wodne).
- 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 ( art. 123 ust. 3 ustawy Prawo wodne).

