

ul. Jackowskiego 18
60-509 Poznań

WŚ.6341.1.1.2012.XXIV

DECYZJA

Na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 1 i 3, art. 37 pkt 2, art. 9 ust. 1 pkt 14 lit. c i pkt 19 lit. f, art. 131 ust. 1 i 2, art. 127 ust. 1, 3 i 5, art. 128 ust. 1 pkt 4 i 6, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (Dz. U. z 2005 r. Nr 239, poz. 2019 ze zm.) oraz art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.),

na wniosek: **Wójta Gminy Czerwonak, ul. Źródlana 39, 62-004 Czerwonak,**

Starosta

I. Udziela pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód w zakresie odprowadzania oczyszczonych ścieków wód opadowych i roztopowych, z terenu ulicy Szkolnej w Czerwonaku, do rowu melioracji szczegółowej „Ł”, zlokalizowanego na dz. o nr ewid. 21, obręb Czerwonak, gm. Czerwonak, oraz na wykonanie urządzenia wodnego – wylotu.

II. Ustala warunki wykonania pozwolenia:

1. Warunki wprowadzania ścieków wód opadowych i roztopowych do ziemi:

a) **Plość oczyszczonych ścieków wód opadowych i roztopowych odprowadzanych, z terenu ulicy Szkolnej w miejscowości Czerwonak, do ziemi:**

$$\begin{aligned}Q_{h \max} &= 570 \text{ m}^3/\text{h} \\Q_{d \text{ sr}} &= 66,48 \text{ m}^3/\text{dobę} \\Q_{\text{roczne}} &= 24\,267,76 \text{ m}^3/\text{rok}\end{aligned}$$

b) **Wskaźniki zanieczyszczeń w oczyszczonych ściekach wód opadowych i roztopowych nie mogą przekraczać:**

zawiesina ogólna	- 100 mg/dm ³
węglowodory ropopochodne	- 15 mg/dm ³

c) **Urządzenia oczyszczające:** separator koalescencyjny i osadnik.

d) **Odbiornik ścieków deszczowych:** rów melioracji szczegółowej „Ł” – dz. o nr ewid. 21, obręb Czerwonak, gm. Czerwonak.

2. Warunki wykonania urządzenia wodnego - wylotu kanalizacji deszczowej:

- a) przeznaczenie – wprowadzanie oczyszczonych ścieków wód opadowych i roztopowych, z terenu ulicy Szkolnej w Czerwonaku, do ziemi,
- b) lokalizacja – dz. o nr ewid. 21, obręb Czerwonak, gm. Czerwonak,
- c) rzędna dna wylotu – 58,29 m n. p. m.,
- d) średnica wylotu – Ø 500 mm,
- e) współrzędne geograficzne wylotu – N: 52° 27' 48,69" ; E:16° 58' 49,66".

III. Zobowiązuje Uprawnionego do:

1. utrzymywania urządzeń wodnych w należyтым stanie technicznym (art. 64 ust. 1 ustawy Prawo Wodne);
2. regularnego opróżniania separatora z odpadów, z częstotliwością min 1 raz w roku oraz wykonywania co najmniej 2 razy w roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających; eksploatacja powinna być zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią zawiązane odnotowywane w zeszycie eksploatacji;
3. przesłania informacji o terminie rozpoczęcia budowy urządzenia wodnego, najpóźniej w ciągu 14 dni od rozpoczęcia prac;
4. partycypacji w kosztach utrzymania odbiornika ścieków deszczowych, w zakresie odpowiadającym ich zwiększeniu, na skutek korzystania z tego odbiornika, ustalonym odrębną umową z jego administratorem, względnie decyzją Starosty Poznańskiego.

IV. Ustala termin obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego w zakresie wprowadzania ścieków wód opadowych i roztopowych do ziemi **do dnia 14.02.2022 roku.**

Uzasadnienie

Urząd Gminy Czerwonak, reprezentowany przez Wójta Gminy Czerwonak, zwrócił się w dniu 03.01.2012 r. z wnioskiem, do Starosty Poznańskiego, o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie oczyszczonych ścieków wód opadowych i roztopowych, z terenu ulicy Szkolnej w Czerwonaku, do rowu melioracji szczegółowej „L”, zlokalizowanego na dz. o nr ewid. 21, obręb Czerwonak, gm. Czerwonak, oraz na wykonanie urządzenia wodnego – wylotu.

Celem zamierzonego korzystania z wód jest odprowadzanie oczyszczonych ścieków wód opadowych i roztopowych, z terenu ulicy Szkolnej w Czerwonaku, oraz wykonanie urządzenia wodnego – wylotu kanalizacji. Łączna ilość powstałych ścieków wód opadowych i roztopowych, wynosić będzie 66,48 m³/dobę i 24 267,76 m³/rok. W celu odprowadzania ścieków wód opadowych i roztopowych, wykonane zostanie urządzenie wodne w postaci wylotu kanalizacji deszczowej. Odbiornikiem przedmiotowych ścieków wód opadowych i roztopowych, będzie rów melioracji szczegółowej „L”. Do operatu wodnoprawnego dołączono uzgodnienie warunków odprowadzania ścieków wód opadowych i roztopowych do rowu melioracji szczegółowej „L”, z administratorem rowu – Poznańskim Związkiem Spółek Wodnych w Poznaniu, przedstawione w piśmie z dnia 01.12.2011 r.

W toku przeprowadzonego postępowania, oraz z przedstawionej tutejszemu organowi dokumentacji wynika, iż przedmiotowy rów jest w stanie przyjąć wnioskowaną ilość ścieków wód opadowych i roztopowych.

Zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt 1 i 3, w związku z art. 9 ust. 1 pkt 14 lit. c i pkt 19 lit. f ustawy Prawo wodne, na szczególne korzystanie z wód, obejmujące wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi, oraz na wykonanie urządzenia wodnego - wylotu, wymagane jest uzyskanie

pozwolenia wodnoprawnego. Zgodnie z art. 140 ust. 1 ustawy Prawo wodne organem właściwym do wydania niniejszego pozwolenia jest Starosta Poznański.

Zgodnie z art. 9 ust. 1 pkt 14 lit. c ustawy Prawo wodne ściekami są wody opadowe lub roztopowe, ujęte w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, pochodzące z powierzchni zanieczyszczonych o trwałej nawierzchni, w szczególności z miast, portów, lotnisk, terenów przemysłowych, handlowych, usługowych i składowisk, baz transportowych oraz dróg i parkingów. Na podstawie art. 9 ust. 1 pkt 19 lit. f ustawy Prawo wodne wylot kanalizacji deszczowej to urządzenie wodne, służące kształtowaniu zasobów wodnych oraz korzystaniu z nich.

Zgodnie z § 19 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 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 2006 r. Nr 137, poz. 984 ze zm.), wskaźniki zanieczyszczeń w oczyszczonych ściekach wód opadowych i roztopowych wprowadzanych do wód lub do ziemi, nie powinny przekraczać wartości określonych w pkt II. b niniejszej decyzji. Do oczyszczenia ścieków wód opadowych i roztopowych zastosowany zostanie separator koalescencyjny i osadnik.

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 26.01.2012 r., zostały powiadomione o wszczęciu postępowania administracyjnego i możliwości zapoznania się z dokumentacją oraz przedstawienia swojego stanowiska.

Termin obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie ścieków wód opadowych i roztopowych do ziemi, określono zgodnie z art. 127 ust. 3 ustawy Prawo wodne.

Zgodnie z art. 127 ust. 5 ustawy Prawo wodne na wykonanie urządzeń wodnych nie ustala się czasu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego.

Za podstawę wydania niniejszej decyzji przyjęto operat wodnoprawny opracowany w zakresie wystarczającym dla celu jakiego ma służyć (art. 132 ustawy Prawo wodne).

Wobec braku uwag i wniosków stron postępowania, a także 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
M. Winięcka
Małgorzata Winięcka
Z-ca Dyrektora Wydziału Ochrony
Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa

Strony postępowania:

1. i 2. Urząd Gminy Czerwonak
ul. Źródłana 39
62-004 Czerwonak
- ③ Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe
„DROMAX”
ul. Milczańska 18A/19
61-131 Poznań
4. Poznański Związek Spółek Wodnych
ul. Słowackiego 13
60-822 Poznań
5. Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich
ul. Wilczak 51
61-623 Poznań
6. i 7. aa.

Do wiadomości:

1. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Poznaniu
ul. Czarna Rola 4, 62-625 Poznań.
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej Pion Zasobów Wód
ul. Grunwaldzka 21, 60-783 Poznań.

Nie pobrano opłaty skarbowej. Zwolnione od opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (Dz. U z 2006 r. Nr 225, poz. 1635).

Sprawę prowadzi:

Agnieszka Paech
podinspektor
tel.: 618 418-827

Jednocześnie informujemy, że:

- 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).
- Nie ustala się terminu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego. Jednakże niniejsze pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli Inwestor nie rozpocznie wykonywania urządzenia wodnego w terminie trzech lat od dnia, w którym stało się ono ostateczne (art. 127 ust. 5, w związku z art. 135 pkt. 3 ustawy Prawo wodne).