

L.dz. RS. 6341.9.2017

Wieluń, dnia 10 lutego 2017 r.

**D E C Y Z J A**  
**na wykonanie urządzeń wodnych**  
**i szczególne korzystanie z wód**

Na podstawie art. 9, pkt 14 lit. „c” i 19 lit „f”, art. 37 pkt 2, art. 122 ust. 1 pkt 1 i 3, art. 123 ust. 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 2001r. Prawo wodne (tekst jednolity: Dz.U. z 2015 nr 0 poz. 469) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r. poz. 23) oraz rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków jakie należy spełniać przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz.U. z 2014 r. poz. 1800) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 30 stycznia 2017r. mgr inż. Adam Morawiak, ul. Św. Barbary 26, 98-300 Wieluń w sprawie wydania dla Gminy Wieluń, plac Kazimierza Wielkiego 1, 98-300 Wieluń pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych oraz na szczególne korzystanie z wód:

**Orzekam,**  
co następuje;

**I. Udzielam pozwolenia wodnoprawnego dla Gminy Wieluń, plac Kazimierza Wielkiego 1, 98-300 Wieluń w zakresie:**

1. **wykonania budowy urządzeń wodnych:** wylot ścieków W1
  - lokalizacja wylotu: działka o nr ewid. 275/3 w Wieluniu przy ul. 3-go Maja
  - rzędna wylotu 190,57m n.p.m.
  - średnica wylotu 300mm
  - współrzędne geograficzne: N 51<sup>0</sup> 12' 39,03" E 18<sup>0</sup> 33' 56,28"
2. **szczególnego korzystania z wód polegającego na wprowadzaniu wód opadowych i roztopowych do wód z projektowanej powierzchni utwardzonej (parking samochodowy) dz. nr ewid. 259, 33 obręb 13 w miejscowości Wieluń do wód (Kanał Wieluński) w ilości:**  
 $Q_{\max \text{ rok}} = 1957,38 \text{ m}^3/\text{rok}$   
 $Q_{\max \text{ godz.}} = 44,78 \text{ m}^3/\text{godz}$   
 $Q_{\text{śr dob.}} = 12,55 \text{ m}^3/\text{dobę}$

**pod warunkiem**, że stężenia zanieczyszczeń w odprowadzonych ściekach (wody opadowe i roztopowe z terenu utwardzonego) nie będą przekraczać następujących wartości:

**zawiesina ogólna – 100 mg/l**  
**węglowodory ropopochodne – 15 mg/l**

**II. Zobowiązuję inwestora tj: Gminę Wieluń, plac Kazimierza Wielkiego 1, 98-300 Wieluń do:**

1. wykonania ww. robót zgodnie z załączoną dokumentacją-operatem wodnoprawnym, obowiązującymi przepisami i pod nadzorem osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia budowlane;
2. przeprowadzenia robót w sposób niekolidujący z innymi urządzeniami technicznymi znajdującymi się w obrębie pasa robót;
3. uporządkowania i przywrócenia do stanu pierwotnego gruntów przyległych, po zakończeniu robót;
4. utrzymania we właściwym stanie technicznym i przestrzegania zasad prawidłowego funkcjonowania instalacji do wprowadzenia wód opadowych i roztopowych (urządzenia sieci kanalizacyjnej, separator) poddawania ich okresowej konserwacji oraz usuwania na bieżąco stwierdzonych uszkodzeń;
5. przeprowadzania przez zakład, co najmniej 2 razy do roku, przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających; eksploatacja powinna być zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowywane w zeszycie eksploatacji;
6. postępowania z odseparowanymi związkami ropopochodnymi oraz szlammem z czyszczenia studzienek zgodnie z aktualnie obowiązującą ustawą o odpadach.
7. naprawienia ewentualnych szkód i strat powstałych w związku z wydaniem pozwolenia lub wykonania urządzeń zapobiegających szkodom w przypadku stwierdzenia szkodliwego oddziaływania ww. inwestycji na interes osób trzecich.

**III. 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.**

IV. Pozwolenie wodnoprawne może być w każdym czasie cofnięte lub ograniczone w przypadku wystąpienia uzasadnionych przyczyn zgodnie z ustawą Prawo wodne.

V. Jeżeli po wydaniu pozwolenia wodnoprawnego zajdzie konieczność uzupełnienia go dodatkowymi obowiązkami, zastrzega się prawo do ich nałożenia w terminie późniejszym.

VI. Pozwolenie wodnoprawne wygasa w zakresie wykonania urządzeń, jeżeli Wnioskodawca nie rozpocznie wykonania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia w którym pozwolenie stało się ostateczne.

**VII. Uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych nie jest jednoznaczne z udzieleniem pozwolenia/zgłoszenia na budowę.**

VIII. Ustalam termin ważności pozwolenia wodnoprawnego w zakresie szczególnego korzystania na okres **10 lat tj. do 10 lutego 2027 r.**

### **U Z A S A D N I E N I E**

W dniu 30 stycznia 2017r. mgr inż. Adam Morawiak, ul. Św. Barbary 26, 98-300 Wieluń działając z upoważnienia Burmistrza Wielunia wystąpił z wnioskiem do Starosty Wieluńskiego w sprawie wydania dla Gminy Wieluń, plac Kazimierza wielkiego 1, 98-300

Wieluń pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych oraz na szczególne korzystanie z wód;

Wraz z wnioskiem złożono:

- pełnomocnictwo;
- 2 egzemplarze operatu wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych oraz szczególne korzystanie z wód wraz z płytą CD z dokumentami zapisanymi w formie elektronicznej;
- opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym;
- wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla wybranych terenów w obszarze miasta Wielunia zatwierdzonego uchwałą Nr XXXII/400/13 Rady Miejskiej w Wieluniu z dnia 12 września 2013 r.

W ramach procedury administracyjnej, wypełniając obowiązek wynikający z zapisów art. 127 ust. 6 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tekst jednolity: Dz.U. 2015, poz. 469), Starosta Wieluński podał do publicznej wiadomości oraz przesłał do stron zawiadomienie znak: 6341.07.2017 z dnia 2 lutego 2017r. o wszczęciu postępowania administracyjnego.

Do przedmiotu postępowania strony nie wniosły uwag.

W przedmiotowej sprawie szczególne korzystanie z wód ma dotyczyć wprowadzania (ścieków) wód opadowych i roztopowych za pomocą projektowanego wylotu do wód w rozumieniu przesłanek zapisów art. 9 ust. 1 pkt 14 lit. „c” ustawy Prawo wodne. W myśl art. 37 pkt 2 Prawa wodnego wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi, wykraczające poza zwykłe korzystanie, jest szczególnym korzystaniem wymagającym, w oparciu o art. 122 ust.1 pkt 1 cytowanej wyżej ustawy, uzyskania pozwolenia wodnoprawnego.

Uzyskania pozwolenia wodnoprawnego zgodnie z zapisami art. 9 ust.1, pkt 19 art. 122 ust. 1 pkt 1 i 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne wymagają również urządzenia służące kształtowaniu zasobów wodnych oraz korzystaniu z nich, a w szczególności: wyloty urządzeń kanalizacyjnych służące do wprowadzania ścieków do wód lub urządzeń wodnych.

Zgodnie z informacjami zawartymi w operacie wodnoprawnym wody opadowe i roztopowe z nawierzchni projektowanego parkingu odprowadzane będą za pomocą wpustów ulicznych osadzonych na studzienkach z osadnikiem a następnie poprzez projektowaną sieć kanalizacji deszczowej w pasie drogi krajowej DK45 z odprowadzeniem do wód (Kanał Wieluński) poprzez projektowany wylot ścieków W1. Kanał Wieluński w miejscu projektowanego wylotu jest administrowany przez Gminę Wieluń, plac Kazimierza Wielkiego 1, 98-300 Wieluń.

Zadanie realizowane jest w ramach inwestycji p.n. „Budowa parkingu wraz z oświetleniem terenu i kanalizacją deszczową”.

Do oczyszczania wód opadowo – roztopowych zastosowano separator węglowodorów ropopochodnych. Jako urządzenie podczyszczające przyjęto separator substancji ropopochodnych ECO-TECH 6/60 BP OS C (lub równoważny) o przepustowości hydraulicznej 60l/s.

Wymagania odnośnie jakości wód opadowych i roztopowych odprowadzanych do odbiornika określone są w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dn. 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 2014r. poz. 1800).

Zgodnie § 21 ust.1 ww. rozporządzenia, wody opadowe i roztopowe ujęte w szczelne, otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, pochodzące z zanieczyszczonej powierzchni szczelnej terenów przemysłowych, składowych, baz transportowych, portów, lotnisk, miast, dróg zaliczanych do kategorii dróg krajowych, wojewódzkich i powiatowych klasy G, a także parkingów o powierzchni powyżej 0,1 ha, w ilości, jaka powstaje z opadu o natężeniu co najmniej 15 l/s na 1 ha, mogą być wprowadzane do wód lub do ziemi, o ile nie zawierają substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających 100 mg/l zawiesin ogólnych oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych.

Zgodnie z § 23 rozporządzenia oceny, czy spełnione są warunki wynikające z § 21 cytowanego rozporządzenia, przeprowadza się na podstawie dokonywanych, przez zakład, co najmniej 2 razy w roku, przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających oraz na podstawie badań jakości wód opadowych i roztopowych odprowadzanych do odbiornika, w zakresie normowanych wskaźników zanieczyszczeń przeprowadzanych dla urządzeń oczyszczających o przepustowości nominalnej większej niż 300dm<sup>3</sup>/s.

W związku z tym, iż zaprojektowane urządzenia oczyszczające są o mniejszej przepustowości nominalnej, Zakład nie jest zobowiązany do prowadzenia badań jakości wód odprowadzanych do odbiornika, a jedynie do przeprowadzania przeglądów eksploatacyjnych.

Wnioskowane pozwolenie wodnoprawne nie narusza ustaleń wynikających z:

1. Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016r., poz. 1967).
2. warunków korzystania z wód regionu wodnego Warty zawartych w rozporządzeniu Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 2 kwietnia 2014 r. w sprawie warunków korzystania z wód regionu wodnego Warty;
3. krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych.

Zgodnie z art. 127 ust. 5 oraz w związku z art. 135 ust. 3 Prawa wodnego, nie ustalono czasu obowiązywania niniejszego pozwolenia na wykonanie urządzeń wodnych, przy czym pozwolenie w tym zakresie wygasa, jeżeli Zakład nie rozpocznie wykonania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie ma wykonanie urządzeń stało się ostateczne.

Pozwolenie wodnoprawne wydano na okres 10 lat tj. maksymalny okres, na jaki można udzielić pozwolenia na wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi (art. 127 ust. 3 ustawy Prawo wodne).

Mając powyższe na względzie, po analizie całokształtu sprawy w zakresie rzeczowym oraz prawnym, wobec niewniesienia uwag przez strony postępowania, uznano, że nie ma przeszkód do wydania pozwolenia wodnoprawnego w zakresie i na warunkach przedstawionych w niniejszej decyzji.

W tym stanie rzeczy postanowiono orzec jak w sentencji decyzji.

#### POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu za pośrednictwem Starosty Wieluńskiego w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Jednostka samorządu terytorialnego,  
– zwolniona z opłaty skarbowej zgodnie z  
art. 7 pkt. 3 ustawy o opłacie skarbowej  
z dnia 16 listopada 2006r. (tekst jednolity : Dz.U. z 2016r. poz. 1827)



z up. STAROSTY

Zerón Kowalczyk  
NACZELNIK WYDZIAŁU ROLNICTWA  
I OCHRONY ŚRODOWISKA

#### Otrzymują:

1. Adam Morawiak – pełnomocnik Wnioskodawcy
2. Gmina Wieluń, plac Kazimierza Wielkiego 1, 98-300 Wieluń
3. a/a

#### Do wiadomości:

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu  
Pion Zasobów Wód, ul. Grunwaldzka 21  
60-783 Poznań.  
+1 egzemplarz mapy
2. a/a

Decyzja niniejsza stała się  
ostateczna w dniu 10.03.2017r.  
i stała się wykonalna  
podpis ..... [signature] .....

