

WSR.6341.206.2016

Wadowice, dnia 23.01.2017 r.

DECYZJA

Na podstawie:

- art. 122 ust. 1 pkt 1 w związku z art. 37, art. 31 ust. 5, art. 123 ust. 2, art. 127 ust. 1, 3, art. 128, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2015r., poz. 469 z późn. zm.),
- art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2016r., poz. 23 z późn. zm.),
- Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014r. 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 roku 2014, poz. 1800),
- Rozporządzenia nr 4/2014 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie z dnia 16 stycznia 2014r. w sprawie warunków korzystania z wód regionu wodnego Górnej Wisły (Dz. U. z 2014r., poz. 317)

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 30.09.2016r. znak: EV-92/09/2016 Pełnomocnika Pana Sebastiana Węclewski - Pracownia Analiz Środowiskowych EKOVENTUS, ul. Dekoracyjna 3, 65-155 Zielona Góra działającego w imieniu Zarządu Infrastruktury Komunalnej i Transportu w Krakowie, ul. Centralna 53, 31-586 Kraków przekazanego do tut. organu w dniu 18.10.2016r. postanowieniem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie z dnia 13.10.2016r., znak: ZU-431-3-320/16 o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie istniejącym wylotem ścieków - wód opadowych i roztopowych spływających z rejonu ulicy Wańkowicza w Krakowie do rzeki Dłubni oraz po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego

Starosta Wadowicki

orzeka:

- I. Udzielić Zarządowi Infrastruktury Komunalnej i Transportu w Krakowie, ul. Centralna 53, 31-586 Kraków, NIP: 679-25-97-429, REGON: 357116163 pozwolenia wodnoprawnego na: szczególne korzystanie z wód w zakresie: wprowadzania ścieków – wód opadowych i roztopowych do rzeki Dłubni, spływających z rejonu ulic: Wańkowicza w Krakowie wraz z towarzyszącą im zabudową poprzez istniejące urządzenie wodne tj. wylot urządzeń kanalizacyjnych oznaczony jako nr 54 zlokalizowany w km 5+585 rzeki Dłubnia na działce nr 386 Obręb 0044 Nowa Huta w m. Kraków o średnicy Ø600 mm, rzędnej dna: 201,53 m n.p.m. i współrzędnych geograficznych: N: 50°4'42,11", E: 20°3'22,42", spływających ze zlewni o powierzchni całkowitej 28,3 ha, w tym 1,32 ha z dróg oraz 26,98 ha z terenów zabudowy luźnej, w ilości:**

$$Q_{\max} = 994,9 \text{ dm}^3/\text{s}$$

Ścieki przed wprowadzeniem do wód, nie mogą zawierać substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających najwyższe dopuszczalne wartości następujących wskaźników zanieczyszczeń:

- zawiesiny ogólne - 100 mg/dm³,
- węglowodory ropopochodne – 15 mg/dm³

II. Ustalić następujące warunki pozwolenia wodnoprawnego:

1. Ilość i jakość wprowadzanych ścieków - wód opadowych do rzeki Dłubni nie przekroczy wartości określonych w pkt I niniejszej decyzji.

2. Ścieki – wody opadowe objęte niniejszą decyzją przed wprowadzeniem do rzeki Dłubina, zostaną oczyszczone w separatorze oraz osadniku umiejscowionym przed wlotem do rzeki Dłubina.
3. Spełnienie najwyższych dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach, o których mowa w pkt I niniejszej decyzji należy oceniać na podstawie przeprowadzanych przez zakład co najmniej 2 razy w roku, przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających.
4. Prowadzić eksploatację urządzeń oczyszczających, zgodnie z zasadami zawartymi w dokumentacji technicznej i instrukcjach obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotować w zeszycie eksploatacji tego urządzenia
5. Zapewnić należyty stan wylotu urządzeń kanalizacyjnych oraz urządzeń oczyszczających nie powodujący zmiany jego funkcji lub szkodliwe oddziaływanie na grunty.
6. W przypadku niewłaściwego działania wylotu urządzeń kanalizacyjnych oraz urządzeń oczyszczających należy zabezpieczyć środowisko i interes osób trzecich przed negatywnym oddziaływaniem wód opadowych wymienionych w niniejszej decyzji i zagospodarowanie ich zgodnie z obowiązującymi przepisami.
7. W przypadku awarii wylotu urządzeń kanalizacyjnych oraz urządzeń oczyszczających należy niezwłocznie przeprowadzić stosowne naprawy.
8. Gospodarowanie odpadami, powstającymi w związku z przedmiotowym korzystaniem z wód powinno być zgodne z ustawą o odpadach i innymi przepisami dotyczącymi gospodarki odpadami.

III. Termin ważności pozwolenia wodnoprawnego udzielonego w pkt I niniejszej decyzji ustala się do dnia 31.12.2026r.

- IV.** Niniejsze pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

Uzasadnienie

Pełnomocnik Pan Sebastian Węclewski - Pracownia Analiz Środowiskowych EKOVENTUS, ul. Dekoracyjna 3, 65-155 Zielona Góra działający w imieniu Zarządu Infrastruktury Komunalnej i Transportu w Krakowie, ul. Centralna 53, 31-586 Kraków zwrócił się z wnioskiem z dnia 30.09.2016r. znak: EV-92/09/2016 przekazany do tut. organu w dniu 18.10.2016r. postanowieniem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie z dnia 13.10.2016r., znak: ZU-431-3-320/16 o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód w zakresie wprowadzania ścieków - wód opadowych i roztopowych spływających z rejonu ulic: Wańkowicza w Krakowie wraz z towarzyszącą im zabudową do rzeki Dłubina poprzez istniejący wylot urządzeń kanalizacyjnych oznaczony jako nr 54 zlokalizowany na działce nr 386 Obręb 0044 Nowa Huta w m. Kraków.

Zgodnie z ustawą z dnia 03.10.2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko wniosek o wydanie pozwolenia wodnoprawnego został umieszczony w publicznie dostępnym wykazie danych o środowisku udostępnionym w Biuletynie Informacji Publicznej prowadzonym przez Starostę Wadowickiego.

Z uwagi na braki formalno-prawne wniosku tut. organ pismem z dnia 28.10.2016r., znak:WSR.6341.206.2016 zwrócił się do Pełnomocnika Wnioskodawcy o ich uzupełnienie. Pełnomocnik Wnioskodawcy pismem z dnia 15.11.2016r., znak:EV-82/11/2016 przedłożył uzupełnienie wniosku w wyznaczonym przez organ terminie.

Po weryfikacji wniosku tutejszy organ stwierdził, że operat wodnoprawny odpowiada wymaganiom art. 132 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne.

Zakres korzystania ze środowiska ujęty we wniosku szczególnego korzystania ze środowiska w zakresie wprowadzania ścieków - wód opadowych i roztopowych do rzeki Dłubnia zgodnie z art. 122 ust.1 pkt 1 w związku art. 37 ustawy Prawo wodne wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego. Pozwolenie wodnoprawne wydaje starosta w drodze decyzji, zgodnie z art. 140 ustawy Prawo wodne.

Stosownie do art. 132 ustawy Prawo wodne zasięg zamierzonego korzystania z wód został określony przez Wnioskodawcę. Mając powyższe na uwadze strony postępowania zostały ustalone zgodnie z art. 127 ust. 7 ustawy Prawo wodne. Stroną o wydanie niniejszego pozwolenia wodnoprawnego jest wnioskodawca ubiegający się o wydanie pozwolenia wodnoprawnego, właściciele urządzenia wodnego w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód oraz właściciela powierzchni nieruchomości w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód, właściciela wody w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód oraz uprawnionych do rybactwa w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód.

Tutejszy organ działając na podstawie art. 61 §4 k.p.a, poinformował strony o wszczęciu postępowania administracyjnego, zawiadomieniem z dnia 23.11.2016r., znak: WSR.6341.206.2016, umożliwiając jednocześnie zapoznanie się z aktami sprawy, składanie uwag i wniosków do prowadzonego postępowania administracyjnego w terminie 7 dni od dnia otrzymania zawiadomienia. W wyznaczonym terminie żadna ze stron nie wniosła uwag i zastrzeżeń do prowadzonego postępowania administracyjnego.

Stosownie do art. 127 ust. 6 ustawy Prawo wodne tutejszy organ podał do publicznej wiadomości informacje o wszczęciu postępowania.

Tutejszy organ na podstawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego osiedla „Krzesławice”, zatwierdzonego Uchwałą Nr LXXII/700/05 Rady Miasta Krakowa z dnia 2 marca 2005r. (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego Nr 217, poz. 1461 z dnia 21 kwietnia 2005r.) ustalił, że działka nr 386 Obręb 0044 Nowa Huta w m. Kraków, która znajduje się w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód położona jest w terenach: zieleni nadrzecznej oznaczonych symbolem ZW, dróg publicznych lokalnych oznaczonych symbolem KL, infrastruktury technicznej oznaczonych symbolem IT, otwartych oznaczonych symbolem ZO, zabudowy mieszkaniowej oznaczonych symbolem MN.2 oraz terenach rezerwy komunikacyjnej, oznaczonych symbolem KT.

Korzystanie z wód objęte niniejszą decyzją znajduje się w terenach zieleni nadrzecznej oznaczonych symbolem ZW.

Zgodnie z § 24ust. 1 ww. miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wyznacza się tereny zieleni nadrzecznej (ZW) z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod koryto rzeki Dłubni wraz z jej odbudową biologiczną, zielenią łęgową i zadrzewienia.

Zgodnie z § 5 ww. miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego granicach całego terenu objętego planem dopuszcza się lokalizowanie niewyznaczonych na rysunku planu podziemnych urządzeń i sieci infrastruktury technicznej, niezbędnych dla obsługi osiedla.

Zgodnie z § 8 ww. miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego ustala się sposób odprowadzania ścieków z terenów objętych planem: obowiązującym będzie rozdzielczy system kanalizacji, generalnie winna obowiązywać zasada odprowadzania wód opadowych z ulic dojazdowych i obszarów posesji – powierzchniowo do gruntu, system odprowadzania wód opadowych zamkniętymi kanałami winien być ograniczony do odwadniania głównych ciągów komunikacyjnych.

Zgodnie z § 21 ust. 1 pkt 1 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006r. 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 roku 2014, poz. 1800) wody opadowe lub roztopowe, ujęte w 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 lub powiatowych klasy G, a także parkingów o powierzchni powyżej 0,1 ha, w ilości, jaka powstaje z opadów o natężeniu co najmniej 15 l na sekundę 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 § 21 ust 2 ww. rozporządzenia wody opadowe lub roztopowe pochodzące z powierzchni innych niż powierzchnie, o których mowa w ust. 1 mogą być wprowadzane do wód lub do ziemi bez oczyszczania.

Z przedłożonego operatu wodnoprawnego wynika, że ścieki – wody i roztopowe spływające z rejonu ul. Wańkowicza w Krakowie zostaną oczyszczone za pomocą separatora i osadnika umiejscowionego w ciągu kanalizacji deszczowej przed wylotem do rzeki Dłubina.

Ponadto wnioskodawca wykazał, na podstawie przeprowadzonych obliczeń, że nie nastąpi przekroczenie stężenia zawiesiny ogólnej oraz węglowodorów ropopochodnych. Załączone do wniosku wyniki analiz ścieków z dnia 19.07.2016 wykazują że stężenia zanieczyszczeń mieszczą się w granicach dopuszczalnych norm, zatem odpowiadają wymaganiom wynikającym z rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014r. 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 roku 2014, poz. 1800).

Na podstawie przedłożonych dokumentów ustalono, że przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w obszarze dorzecza Wisły, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły przyjęty uchwałą Rady Ministrów z dnia 22 lutego 2011r. (M.P. z dnia 21 czerwca 2011r., Nr 49, poz. 549).

Analizowane przedsięwzięcie dot. wprowadzania ścieków – wód opadowych wylotem nr 54 znajduje w obszarze jednolitych części wód powierzchniowych oznaczonych europejskim kodem PLW20009213769 – Dłubina od Minóžki (bez Minóžki) do ujścia. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 listopada 2011r. w sprawie sposobu kwalifikacji stanu jednolitych części wód powierzchniowych oraz środowiskowych norm jakości dla substancji priorytetowych (Dz. U. Nr 258, poz. 1549), stan wód oceniono jako zły. Rozpatrywana jednolita część wód powierzchniowych jest nie zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych.

Planowane przedsięwzięcie objęte niniejszą decyzją znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych JCWPd 138, oznaczonym europejskim kodem PLGW2200138,

zaliczonym do regionu wodnego Górnej Wisły, o dobrym stanie ilościowym i chemicznym, niezagrażonym ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych.

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją realizacja przedsięwzięcia polegającego na wprowadzeniu ścieków – wód opadowych do rzeki Dłubina nie narusza ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły oraz celów środowiskowych w nim zawartych i nie będzie mieć negatywnego wpływu na wody powierzchniowe i podziemne.

W związku z powyższym organ ustalił, że projektowany zakres korzystania ze środowiska tj. szczególne korzystanie z wód w zakresie wprowadzania ścieków - wód opadowych do rzeki Dłubina nie narusza ustalenia dokumentów, o których mowa w art. 125 pkt 1 i 2 oraz spełnia wymagania wynikające z odrębnych przepisów.

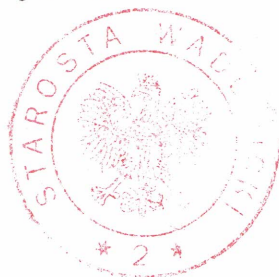
Przedmiotowy zakres korzystania z wód objęty był decyzją Prezydenta Miasta Krakowa z dnia 02.11.2006r. znak: GO-10.JI.62101-108/06 udzielającej Krakowskiemu Zarządowi Komunalnemu w Krakowie pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie do rzeki Dłubni w Krakowie, istniejącym wylotem Ø600mm (oznaczonym nr 54) ścieków opadowych z powierzchni 45,00 ha (w tym z powierzchni: dróg, parkingów – 3,28 ha, terenów zabudowy mieszkaniowej – 41,72 ha) celem umożliwienia odpływu z kanalizacji opadowej z rejonu ul. Wańkowicza w Krakowie.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie, wniesione za pośrednictwem Starosty Wadowickiego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.
2. Podmiot korzystający ze środowiska zobowiązany jest do ponoszenia opłat za korzystanie ze środowiska zgodnie z art. 275 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska.
3. Nieprzestrzeganie warunków niniejszego pozwolenia wodnoprawnego może spowodować jego cofnięcie lub ograniczenie bez odszkodowania.
4. Niniejsze pozwolenie nie reguluje spraw z zakresu prawa budowlanego.

Decyzja zwolniona z opłaty skarbowej na podst. art. 7 ust. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity Dz. U. z 2016r., poz. 1827)



Z up. Starosty Wadowickiego

mgr inż. Monika Nowak
KIEROWNIK Wydziału Środowiska

Decyzja niniejsza jest ostateczna

Wadowice, dnia *24.02.2017r.*

Z up. Starosty

mgr inż. Karolina Łyson
inspektor w Wydziale Środowiska

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Pan Sebastian Węclewski – Pracownia Analiz Środowiskowych EKOVENTUS – Szymbańczyk i Węclewski Sp. j, ul. Dekoracyjna 3, 65-155 Zielona Góra,
2. Małopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Krakowie, ul. Szlak 73, 31-153 Kraków
3. PZW Okręg Kraków, ul. Bulwarowa 43, 31-751 Kraków
4. Aa (KL).

Do wiadomości:

1. Departament Budżetu i Finansów, Urząd Marszałkowski, ul. Racławicka 56, 30-017 Kraków,
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska, 31-011 Kraków, pl. Szczepański 5,
3. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie, ul. Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków,