

K1
35
DECYZJA

Kołobrzeg, dnia 25 października 2005r.

URZĄD MIASTA KOŁOBRZEG
WYDZIAŁ ORGANIZACJI
BIURO OBSŁUGI KLIENTA

wpłynęło
dnia: 28. 10. 2005
14635

19

Na podstawie:

- art.37, pkt.2; art.122, ust.1, pkt.1 i 3; art.123, ust.2; art.127, ust.1 i 3; art.131, ust.1; art.140, ust.1 Ustawy z dnia 18 lipca 2001r. - Prawo wodne (Dz.U.Nr 115 poz. 1229 z późniejszymi zmianami),
- art.180, pkt.2; art.181, pkt.3 Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. - Prawo Ochrony Środowiska (Dz.U.Nr.62 Poz.627 z późniejszymi zmianami)
- art.104 - Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity - Dz.U. z 2000r. Nr 98, Poz. 1071 z późniejszymi zmianami),
- wniosku z dnia 6 września 2005r. złożonego przez Biuro Projektowe „BELJAN”, mgr inż. Janusz Bobrowski, ul. Słoneczna 2, 78-100 Kołobrzeg działającego z upoważnienia Gminy Miejskiej Kołobrzeg ul. Ratuszowa 13, 78-100 Kołobrzeg.

wydaje się:

POZWOLENIE WODNOPRAWNE

dla: Gminy Miejskiej Kołobrzeg ul. Ratuszowa 13, 78-100 Kołobrzeg

na: odprowadzenie ścieków deszczowych z projektowanej kanalizacji deszczowej odcinka ulicy Janiska w Kołobrzegu do rowu przydrożnego ul. Janiska,

1. Odprowadzenie ścieków deszczowych z projektowanej kanalizacji deszczowej odcinka ulicy Janiska /droga lokalna/ w Kołobrzegu ze „zlewni wschodniej” o powierzchni $Fz = 1,75$ ha do istniejącego rowu przydrożnego ul. Janiska, poprzez projektowany wylot kanalizacji deszczowej i dalej do kanału rzeki Stramniczki.
2. Ilość odprowadzanych ścieków:
 $Q_0 = 12,33 \text{ dm}^3/\text{s}$
3. Warunki dodatkowe:
 - utrzymywanie kanalizacji deszczowej w dobrym stanie technicznym i sprawności eksploatacyjnej,
 - utylizację osadów ściekowych powierzyć koncesjonowanej firmie,
 - usuwanie ewentualnych szkód mogących powstać w wyniku korzystania z pozwolenia wodnoprawnego.
4. Pozwolenie wodnoprawne wydaje się na czas oznaczony do dnia **25 października 2015r.**
5. 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.
6. Decyzja oraz operat wodnoprawny muszą się znajdować u Wnioskodawcy i być dostępne organom kontroli.

Postępowanie wodnoprawne wszczęto na wniosek z dnia 6 września 2005r. złożonego przez Biuro Projektowe „BELJAN”, mgr inż. Janusz Bobrowski, ul. Słoneczna 2, 78-100 Kołobrzeg działającego z upoważnienia Gminy Miejskiej Kołobrzeg ul. Ratuszowa 13, 78-100 Kołobrzeg uzupełniony w dniach 27 września 2005r. i 3 października 2005r. w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzenie ścieków deszczowych z projektowanej kanalizacji deszczowej odcinka ulicy Janiska w Kołobrzegu do rowu przydrożnego ul. Janiska.

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny wykonany przez mgr inż. Janusza Bobrowskiego w lipcu 2005r. w Kołobrzegu.

Zainteresowane strony pismem znak: OŚ.I.6223-51/2005 z dnia 6 października 2005r. zostały poinformowane o wszczęciu postępowania i możliwości zapoznania się ze zgromadzoną w przedmiotowej sprawie dokumentacją.

Strony w przedmiocie sprawy nie wniosły uwag w określonym terminie.

Zgodnie z § 19 ust 1 pkt. 1 i ust. 2 Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 8 lipca 2004r. 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.Nr 168 Poz. 1763/) wody opadowe z powierzchni dróg zaliczanych do kategorii krajowych i wojewódzkich oraz powiatowych klasy G wprowadzane do wód lub do ziemi powinny być oczyszczane, z powierzchni pozostałych dróg mogą być wprowadzane do wód lub do ziemi bez oczyszczenia, w związku z tym że niniejsza decyzja dotyczy drogi lokalnej nie zawarto tu wielkości dopuszczalnych parametrów ani konieczności wykonywania badań ścieków odprowadzanych do ziemi.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

Od decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Wojewody Zachodniopomorskiego za pośrednictwem Starosty Kołobrzieskiego w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

W przypadku wniesienia odwołania, na podstawie ustawy z dnia 9 września 2000r. O opłacie skarbowej /Dz.U. z 2000r. Nr 86, poz. 960 z późniejszymi zmianami/ należy uiścić opłatę skarbową w znaczkach w kwocie 5 zł i 50 gr od każdego załącznika.

Otrzymują:

1. Urząd Miasta Kołobrzeg
ul. Ratuszowa 13, 78-100 Kołobrzeg
2. Biuro Projektowe „BELJAN”, mgr inż. Janusz Bobrowski
ul. Słoneczna 2, 78-100 Kołobrzeg
3. Urząd Gminy Kołobrzeg
ul. Trzebiatowska 48a, 78-100 Kołobrzeg
4. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
ul. Jagiellońska 32, 71-282 Szczecin
5. Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych
Rejonowy Oddział w Koszalinie
ul. Monte Cassino 2, 75-950 Koszalin
6. OŚ a/a

z up. STAROSTY


HENRYK KOSSAKOWSKI
NACZELNIK WYDZIAŁU OCHRONY ŚRODOWISKA

Do wiadomości:

1. Zespół Ochrony Środowiska i Polityki Rolnej
ul. W. Andersa 34, 75-950 Koszalin
2. Urząd Marszałkowski
Województwa Zachodniopomorskiego
Departament Rolnictwa Rozwoju Wsi i Środowiska
ul. Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin

Kołobrzeg, dnia 18 listopada 2005r.

OŚ.I.6223-63/2005

wzplynelo
dnia:

22. 11. 2005

DECYZJA

15494

X1
37

Na podstawie:

- art.37, pkt.2; art.122, ust.1, pkt.1; art.123, ust.2; art.127, ust.1 i 3; art.131, ust.1; art.140, ust.1 Ustawy z dnia 18 lipca 2001r. - Prawo wodne (Dz.U.Nr 115 poz. 1229 z późniejszymi zmianami),
- art.180, pkt.2; art.181, pkt.3 Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. - Prawo Ochrony Środowiska (Dz.U.Nr.62 Poz.627 z późniejszymi zmianami)
- art.104 - Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity - Dz.U. z 2000r. Nr 98, Poz. 1071 z późniejszymi zmianami),
- wniosku Gminy Miejskiej Kołobrzeg ul. Ratuszowa 13, 78-100 Kołobrzeg,

wydaje się:

POZWOLENIE WODNOPRAWNE

dla: Gminy Miejskiej Kołobrzeg, ul. Ratuszowa 13, 78-100 Kołobrzeg,

na: odprowadzenie ścieków deszczowych z terenu miasta Kołobrzeg do Kanału Drzewnego poprzez istniejący układ odwodnieniowy.

1. Wody opadowe z istniejącej kanalizacji deszczowej z terenu miasta Kołobrzeg, odprowadzane są istniejącymi wylotami:
 - wylotem \varnothing 300 w km 0+510 Kanału Drzewnego, w ilości $Q_{\max}=16,03$ l/s; $Q_{\text{śrd}}=2,03$ m³/d,
 - wylotem \varnothing 300 w km 0+508 Kanału Drzewnego, w ilości $Q_{\max}=55,53$ l/s; $Q_{\text{śrd}}=7,02$ m³/d,
 - wylotem \varnothing 200 w km 0+646 Kanału Drzewnego, w ilości $Q_{\max}=21,80$ l/s; $Q_{\text{śrd}}=2,76$ m³/d,
 - wylotem \varnothing 600/900 w km 0+825 Kanału Drzewnego, w ilości $Q_{\max}=1305,15$ l/s; $Q_{\text{śrd}}=165,04$ m³/d,
 - wylotem \varnothing 800 w km 1+408 Kanału Drzewnego, w ilości $Q_{\max}=795,01$ l/s; $Q_{\text{śrd}}=100,52$ m³/d,
 - wylotem \varnothing 200 w km 0+215 Kanału Drzewnego Małego, w ilości $Q_{\max}=21,61$ l/s; $Q_{\text{śrd}}=2,73$ m³/d,
 - odpływ rowu B w km 2+768 Kanału Drzewnego
 - wylotem \varnothing 400 do rowu B-5 w htm 0+70, w ilości $Q_{\max}=160,33$ l/s; $Q_{\text{śrd}}=20,27$ m³/d,
 - wylotem \varnothing 500 do rowu B w htm 3+20, w ilości $Q_{\max}=249,52$ l/s; $Q_{\text{śrd}}=31,55$ m³/d,
 - wylotem \varnothing 600 do rowu B-3, w ilości $Q_{\max}=356,40$ l/s; $Q_{\text{śrd}}=45,08$ m³/d,
 - wylotem \varnothing 300 do rowu B w htm 9+80, w ilości $Q_{\max}=187,55$ l/s; $Q_{\text{śrd}}=23,72$ m³/d,
 - wylotem \varnothing 500 do rowu B-1, w ilości $Q_{\max}=574,23$ l/s; $Q_{\text{śrd}}=72,40$ m³/d,
 - wylotem \varnothing 300 do rowu B w htm 10+80, w ilości $Q_{\max}=330,33$ l/s; $Q_{\text{śrd}}=41,77$ m³/d,
 - wylotem \varnothing 1200 do rowu B w htm 11+70, w ilości $Q_{\max}=1828,30$ l/s; $Q_{\text{śrd}}=231,18$ m³/d,
 - odpływ powierzchniowy do rowu B wraz z rowami bocznymi B-1, B-2, B-3, B-4 i B-5 w ilości $Q_{\max}=81,02$ l/s; $Q_{\text{śrd}}=10,24$ m³/d,
 - wylotem \varnothing 300 poprzez rów „A” do Kanału Drzewnego w km 2+870 w ilości $Q_{\max}=118,18$ l/s; $Q_{\text{śrd}}=14,94$ m³/d.

Łączna ilość odprowadzanych ścieków: $Q_{\max} = 6100,99 \text{ l/s}$; $Q_{\text{śrd}} = 771,46 \text{ m}^3/\text{d}$

2. Dopuszczalne wielkości zanieczyszczeń:

- zawiesiny ogólne – do 100 mg/l
- substancje ropopochodne - do 15 mg/l

3. Warunki dodatkowe:

- utrzymywanie kanalizacji deszczowej i urządzeń podczyszczających w dobrym stanie technicznym i sprawności eksploatacyjnej,
- wykonywanie dwa razy do roku /kwiecień, październik/ kontroli eksploatacji urządzeń podczyszczających, kontrole te powinny być połączone z oznaczeniem zanieczyszczeń zawartych w ściekach – we wskaźnikach określonych w niniejszym pozwoleniu, dotyczy kolektora $\varnothing 300$ odprowadzającego ścieki deszczowe do Kanału Drzewnego w km 0+508, kolektora $\varnothing 400$ odprowadzającego ścieki deszczowe do Kanału Drzewnego poprzez rów B-5 w htm 0+70 i kolektora $\varnothing 500$ odprowadzającego ścieki deszczowe do Kanału Drzewnego poprzez rów B w htm 3+20, ścieki do badań należy pobierać ze studni zlokalizowanych bezpośrednio przed wylotem w/w kolektorów.
- utylizację osadów ściekowych powierzyć koncesjonowanej firmie,
- usuwanie ewentualnych szkód mogących powstać w wyniku korzystania z pozwolenia wodnoprawnego,
- w przypadku przekroczenia dopuszczalnych wielkości zanieczyszczeń określonych w pkt. 2 niniejszej decyzji należy zainstalować na n/w kolektorach separatory:
 - wylot $\varnothing 300$ w km 0+508 Kanału Drzewnego,
 - wylot $\varnothing 400$ do rowu B-5 w htm 0+70,
 - wylot $\varnothing 500$ do rowu B w htm 3+20.

4. Pozwolenie wodnoprawne wydaje się na czas oznaczony do dnia **18 listopada 2015r.**

5. 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.

6. Decyzja oraz operat wodnoprawny muszą znajdować się u Wnioskodawcy i być dostępne organom kontroli.

- Uzasadnienie -

Postępowanie wodnoprawne wszczęto na wniosek z dnia 20 października 2005r. Gminy Miejskiej Kołobrzeg, ul. Ratuszowa 13, 78-100 Kołobrzeg, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzenie ścieków deszczowych z terenu miasta Kołobrzeg do Kanału Drzewnego poprzez istniejący układ odwodnieniowy. Do wniosku dołączono dwa egzemplarze operatu wodnoprawnego wykonane przez Pana mgr inż. Jana Nowickiego we wrześniu 2005r., w Kołobrzegu.

Zainteresowane strony pismem znak: OŚ.I.6223-63/2005 z dnia 28 października 2005r. zostały poinformowane o wszczęciu postępowania i możliwości zapoznania się ze zgromadzoną w przedmiotowej sprawie dokumentacją.

Strony w przedmiocie sprawy nie wniosły uwag w określonym terminie.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie:

Od decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Wojewody Zachodniopomorskiego za pośrednictwem Starosty Kołobrzeskiego w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

W przypadku wniesienia odwołania, na podstawie ustawy z dnia 9 września 2000r. O opłacie skarbowej /Dz.U. z 2000r. Nr 86, poz. 960 z późniejszymi zmianami/ należy uiścić opłatę skarbową w znaczkach w kwocie 5 zł i 50 gr od każdego załącznika.

Otrzymują:

- 1) Urząd Miasta Kołobrzeg
ul. Ratuszowa 13, 78-100 Kołobrzeg
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
ul. Jagiellońska 32, 71-282 Szczecin
3. Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych
Rejonowy Oddział w Koszalinie
ul. Monte Cassino 2, 75-950 Koszalin
4. OŚ a/a

Do wiadomości:

1. Zespół Ochrony Środowiska i Polityki Rolnej
ul. W. Andersa 34, 75-950 Koszalin
2. Urząd Marszałkowski
Województwa Zachodniopomorskiego
Departament Rolnictwa Rozwoju Wsi i Środowiska
ul. Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin

z up. STAROSTY



inż. Henryk Kossakowski

NACZELNIK WYDZIAŁU OCHRONY ŚRODOWISKA

Zwolnione od opłaty skarbowej

Podstawa prawna Art. 8 pkt 1 Ustawy z dnia
9 września 2000r. o opłacie skarbowej
Dz.U. Nr. 86 poz 960 ze zmianami