

Brodnica, dnia 28 luty 2014 r.

OŚ.6341.7.2014

## **DECYZJA** **Starosty Brodnickiego**

Na podstawie art. 37 pkt 2, art. 122 ust. 1 pkt 1, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2012, poz. 145 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Bartniczka w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie do wód oczyszczonych ścieków komunalnych z gminnej oczyszczalni ścieków w miejscowości Bartniczka, Gmina Bartniczka,

### **orzekam:**

**udzielić Gminie Bartniczka, z siedzibą w Bartniczce przy ul. Brodnickiej 8, pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie ścieków z gminnej oczyszczalni o LRM = 2200 w Bartniczce, Gmina Bartniczka, wylotem betonowym Ø 200 znajdującym się na działce nr 16, której właścicielem jest Gmina Bartniczka i rowem otwartym długości 14,5 m do wód powierzchniowych rzeki Pissa – działka nr 1, w km 0+523, oczyszczonych ścieków komunalnych w ilości:**

$$Q_{h \max.} = 41 \text{ m}^3/\text{h}$$

$$Q_{\text{śr. dob.}} = 292 \text{ m}^3/\text{d}$$

$$Q_{r. \max.} = 106500 \text{ m}^3/\text{rok}$$

Współrzędne geograficzne wylotu:

Wylot	X	Y
	N 53°15'18,72"	E 19°35'58,88"

**I. Pozwolenia udziela się na czas określony tj. do 28 luty 2024 r. pod następującymi warunkami:**

1. Uprawniony odpowiada za wszelkie szkody związane z realizacją nadanego prawa.
2. Zwiększenie ilości odprowadzanych ścieków wymaga wprowadzenia zmiany w niniejszym pozwoleniu.
3. Uprawniony zobowiązany jest do zapewnienia sprawności technicznej urządzeń oczyszczających i odprowadzających ścieki.
4. Należy prowadzić pomiar ilości odprowadzanych ścieków, odnotowując wielkości w rejestrze.

5. Uprawniony zobowiązany jest do pobierania próbek ścieków dopływających i odpływających z oczyszczalni w zakresie wymienionym w pkt. 6 zgodnie z §5 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2006 r. Nr 137, poz. 984 ze zm.), w regularnych odstępach czasu w ciągu roku, w miejscu poboru prób – studziencie rewizyjnej na wylocie do odbiornika, gdzie liczba średnich dobowych próbek ścieków, nie może być mniejsza dla oczyszczalni o RLM od 2000 do 14999 – 12 próbek w ciągu roku, a jeżeli zostanie wykazane, że ścieki spełniają wymagane warunki – 4 próbki w następnych latach; jeżeli jedna próbka z czterech nie spełni tego warunku, w następnym roku pobiera się ponownie 12 próbek.

6. Uprawniony zobowiązany jest do przeprowadzania badań jakości ścieków pod względem zawartości dopuszczalnych wskaźników stężeń zanieczyszczeń określonych w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2006 r. Nr 137, poz. 984 ze zm.), które dla oczyszczalni o RLM od 2.000 do 9.999 nie mogą przekroczyć niżej wymienionych wartości:

BZT <sub>5</sub>	- 25 mg O <sub>2</sub> /l
ChZT <sub>cr</sub>	- 125 mg O <sub>2</sub> /l
Zawiesiny ogólne	- 35 mg/l

7. Uprawniony zobowiązany jest do składania kopii sprawozdania z badania jakości ścieków do wydającego pozwolenie wodnoprawne.

8. W przypadku wystąpienia awarii urządzeń oczyszczających ścieki, istotnych dla realizacji pozwolenia wodnoprawnego należy:

- Powiadomić wydającego pozwolenie wodnoprawne oraz Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, Delegatura w Toruniu.
- Usunąć powstałą awarię w jak najkrótszym czasie.
- W jak najkrótszym czasie odbudować osad czynny poprzez jak najszybsze wznowienie napowietrzania.
- Maksymalnie ograniczyć zrzut ścieków nieoczyszczonych poprzez magazynowanie ich w urządzeniach oczyszczalni.

9. W przypadku wystąpienia awarii urządzeń oczyszczających ścieki, istotnych dla realizacji pozwolenia wodnoprawnego, dotyczącego dopuszczalnych wskaźników stężeń zanieczyszczeń, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód - najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń zgodnie z objaśnieniami pkt.2) do załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r. podwyższa się maksymalnie do 50% w stosunku do wartości podanych w tym załączniku.

10. Uprawniony zobowiązany jest wykonania robót lub do uczestniczenia w kosztach utrzymania i konserwacji odbiornika ścieków – rzeki Pissy, stosownie do wzrostu tych kosztów w wyniku realizacji tego pozwolenia.



- II.** 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.
- III.** Podstawą wydania niniejszego pozwolenia jest operat wodnoprawny, który został dołączony do wniosku o wydanie pozwolenia.

## Uzasadnienie

Gmina Bartniczka wystąpiła z wnioskiem o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych z gminnej oczyszczalni ścieków, wylotem znajdującym się na działce nr 16, której właścicielem jest Gmina Bartniczka i dalej rowem otwartym długości 14,5 m do wód rzeki Pissy w miejscowości Bartniczka, gmina Bartniczka.

Zgodnie z art. 37 pkt. 2 Prawa wodnego wprowadzanie ścieków do wód lub ziemi jest szczególnym korzystaniem z wód, na które jest wymagane pozwolenie wodnoprawne.

Wnioskodawca do wniosku załączył operat wodnoprawny będący podstawą wydania niniejszego pozwolenia. Z przedłożonego operatu oraz z opisu instalacji i urządzeń służących do gromadzenia, oczyszczania oraz odprowadzania ścieków wynika, że gminna oczyszczalnia ścieków została wyposażona w odpowiednie urządzenia gwarantujące prawidłowe oczyszczanie ścieków komunalnych.

Przedłożone w operacie wyniki analiz oczyszczonych ścieków wykazały, że oczyszczalnia zapewnia utrzymanie wskaźników stężeń zanieczyszczeń określonych w rozporządzeniu Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r.

Teren oczyszczalni oraz wylot znajdują się w Obszarze Chronionego Krajobrazu Doliny Drwęcy oraz w obszarze specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 pod nazwą Bagienna Dolina Drwęcy.


W wyniku przeprowadzonego postępowania administracyjnego stwierdzono, że wprowadzenie oczyszczonych ścieków komunalnych do wód rzeki Pissy nie wpłynie negatywnie na lokalne środowisko wodne.

Na ubiegającego się o wydanie pozwolenia nałożono warunki mające na celu prawidłową realizację ustaleń decyzji.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

## Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku za pośrednictwem Starosty Brodnickiego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

  
z up. STAROSTY  
Radosław Koj  
naczelnik  
Wydziału Ochrony Środowiska

Na podstawie art. 7 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2012 r. poz. 1282 ze zm.) za wydanie decyzji nie pobrano opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. Urząd Gminy Bartniczka, ul. Brodnicka 8, 87-321 Bartniczka.
2. Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu, Plac Teatralny 2, 87-100 Toruń.
3. Kujawsko-Pomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych we Włocławku, Biuro Terenowe w Brodnicy z/s w Toruniu ul. Targowa 13/15 87-100 Toruń.
4. Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego w Toruniu, ul. Słowackiego 80, 87-100 Toruń.
5. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku, ul. Fr. Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk.
6. A/a – JB.

Do wiadomości:

1. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, Delegatura w Toruniu, ul. Moniuszki 15-21, 87-100 Toruń.
2. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, ul. Dworcowa 63, 85-950 Bydgoszcz.