

STAROSTA PYRZYCKI

ul. Lipiańska 4

74-200 PYRZYCE

15.02.2013 odt. stgryj.  
Pyrzyce, dnia 12 stycznia 2013 roku.

OŚLiR.6341.39.5.2012.TS

### Decyzja

Na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 1 w związku z art. 37 pkt 2; art. 123 ust. 2; art. 127 ust. 1, 3 i 6; art. 131 ust. 1 i 2; art. 135 pkt 3; art. 140 ust. ustawy z dnia 18 lipca 2001r. - Prawo wodne (Dz.U. z 2012 r. poz. 145 j.t.); Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 24.07.2006r. 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. 2006r. Nr 137 poz. 984); i art. 104 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz.U.Nr 98 poz. 1071 z 2000r. z póź. zm.), na podstawie wniosku Spółdzielni Mieszkaniowej „Świt” w Żabowie, Żabów 21, 74-200 Przyce

### orzekam:

1. Udzielić Spółdzielni Mieszkaniowej „Świt” w Żabowie pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie oczyszczonych ścieków bytowych z oczyszczalni ścieków zlokalizowanej w miejscowości Żabów, gmina Pyrzyce na działce nr 5/12 obręb Żabów, gm. Pyrzyce do ziemi - rowu melioracyjnego o znaku R-D, który zlokalizowany jest na działkach nr 5/38 i 5/31 obręb Żabów gm. Pyrzyce z zachowaniem poniższych warunków:
    - a) ilość odprowadzanych oczyszczonych ścieków bytowych mierzonych na podstawie czasu pracy pomp:
      - $Q_{sr.d.} = 103,00 \text{ m}^3/d;$
      - $Q_{max.h.} = 12,00 \text{ m}^3/h;$
      - $Q_{max.r.} = 37.600,00 \text{ m}^3/rok;$
    - b) wskaźniki oczyszczonych ścieków nie większe niż (dla  $RIM = 700$ ):

- BZT <sub>5</sub>	40 mg O <sub>2</sub> /l;
- ChZT	150 mg O <sub>2</sub> /l;
- zawiesina ogólna	50 mg /l;
- Azot ogólny	30 mg N/l;
- Fosfor ogólny	2 mg P/l;
- odczyn	6,6-9,0 pH;
    - c) odbiornik oczyszczonych ścieków bytowych:
      - bezpośredni - rów melioracyjny o symbolu R-D zlokalizowany na działkach 5/38 i 5/31 obr. Żabów gm. Pyrzyce za pośrednictwem rurociągu  $\varnothing 600$  współrzędne geograficzne wylotu N=53°11'19,08" ; E=14° 50'0,63";
      - pośredni - jezioro Będgoszcz;
    - d) punkt poboru i częstotliwość badań oczyszczonych ścieków bytowych:
      - dla ścieków oczyszczonych - w studziencie na rurociągu  $\varnothing 600$  za komorą rozdziału ścieków;
- Ⓢ Po 4 próbki w ciągu roku, a jeżeli zostanie wykazane, że ścieki spełniają wymagane warunki - 2 próbki w następnych latach; jeżeli jedna próbka z dwóch nie



spełni tego warunku, w następnym roku pobiera się ponownie 4 próbki,  
e) w skład instalacji do oczyszczania ścieków bytowych wchodzi:

- zmodernizowany osadnik Imhoffa typu OI-5,5, Ø5,5m,  $V_p=25,5 \text{ m}^3$ , z rusztem typu membranowego,  $V_B=113,2 \text{ m}^3$ ;
- komora dozująca Ø4,5m,  $V=48,0 \text{ m}^3$ ;
- filtry gruntowe + syt. 6,  $F_c=3600 \text{ m}^2$ ;
- poletka osadowe - szt. 3,  $F_c=150 \text{ m}^2$ ;
- urządzenia do dezynfekcji ścieków - mieszacz ścieków z komorą kontaktową;

2. Sposób postępowania w przypadku rozruchu, zatrzymania działalności i awarii:

- w przypadku rozruchu:
  - a) sprawdzić działanie wszystkich elementów oczyszczalni „na wodzie”;
  - b) dokonać regulacji przepływów między obiektowych;
- w przypadku awarii:
  - a) stosować części zapasowe lub układy rezerwowe, gdy zachodzi konieczność demontażu urządzeń;
  - b) wywieźć ścieki z oczyszczalni wozami asenizacyjnymi na pobliską oczyszczalnię ścieków, w przypadku przedłużania się awarii;
  - c) w przypadku niedrożności przewodów kanalizacyjnych należy wykonać wszelkie działania zabezpieczające powierzchnię działek, na których zlokalizowana jest oczyszczalnia;

3. Zobowiązać wnioskodawcę do:

- a) utrzymania urządzeń oczyszczających ścieki w dobrym stanie technicznym i sanitarnym;
- b) gospodarowania odpadami zgodnie z wymogami określonymi w ustawie z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach;
- c) osiągnięcia założonych parametrów we wskaźnikach ścieków oczyszczonych;
- d) prowadzenia eksploatacji oczyszczalni ścieków zgodnie z instrukcją technologiczną;
- e) powiadomienia organu właściwego do wydania pozwolenia wodnoprawnego o wszelkich zmianach wprowadzanych w trakcie obowiązywania niniejszej decyzji;
- f) prowadzenia stałych pomiarów ilości oprowadzanych ścieków;
- (g) zamontowania urządzeń do chemicznego strącania fosforu na terenie oczyszczalni w trakcie obowiązywania niniejszego pozwolenia;
- (h) współudział w konserwacji rowu R-D na zgodnie z decyzją Starosty Pyrzyckiego.

4. **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.**

5. Wnioskodawca jest odpowiedzialny za ewentualne szkody wynikłe



- z niewłaściwego wykonywania niniejszej decyzji.
6. Operat wodnoprawny i niniejsza decyzja winny stale znajdować się u wnioskodawcy i być dostępne dla organów kontroli.
7. Ustalić termin ważności pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód do dnia : 12 stycznia 2023 roku.

### Uzasadnienie

Postępowanie administracyjne o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód tj. na wprowadzanie oczyszczonych ścieków bytowych z oczyszczalni ścieków zlokalizowanej w miejscowości Żabów, gmina Pyrzyce do ziemi - rowu melioracyjnego R-D wszczęto na wniosek Spółdzielni Mieszkaniowej „Świt” w Żabowie w oparciu o dokumentację pn. „Operat wodnoprawny na wprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych do urządzenia wodnego rowu melioracyjnego R-D za pośrednictwem rurociągu Ø600, z oczyszczalni ścieków w Żabowie, dz. nr 5/12, Gmina Pyrzyce”, który opracował mgr inż. K. Łagodziński w grudniu 2012 r.

W trakcie postępowania administracyjnego organ spełnił obowiązek wynikający z art. 127 ust. 6 ustawy Prawo wodne i podał do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie.

W trakcie toczącego się postępowania po szczegółowej analizie przedmiotowej sprawy Starosta Pyrzycki uznał, że pomimo faktu, że bezpośrednim odbiornikiem ścieków z oczyszczalni w Żabowie jest rów melioracyjny o symbolu R-D, (dla którego zgodnie z art. 31 ust. 5 Prawa wodnego taki sposób korzystania z wód jest traktowany jak wprowadzanie ścieków do ziemi) należy dodatkowo zastosować ograniczenia związane z usuwaniem ze ścieków związków azotu i fosforu. Podyktowane jest to faktem, że pierwszym odbiornikiem wód z ww. rowu jest jezioro Będgoszcz, dla którego przedmiotowy rów (którego długość licząc od ujścia do jeziora Będgoszcz do wylotu rurociągu Ø600 to ok. 3,5km) pełni rolę swoistego dopływu, a związku z tym może to prowadzić do rozprzestrzeniania się wprowadzanych zanieczyszczeń nie tylko do ziemi ale także do wód jeziora. Mając na uwadze, że obciążenie oczyszczalni w Żabowie wyrażone równoważną liczbą mieszkańców (RLM) wynosi 700 wskaźniki zanieczyszczeń zostały ustalone zgodnie z załącznikiem numer 1 do rozporządzenia ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 roku 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. 2006r. Nr 137 poz. 984) określone dla oczyszczalni poniżej 2000 RLM. Ponadto zawartość fosforu ogólnego w odprowadzanych ściekach została określona zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 1 lit. „c” rozporządzenia nr 10/2005 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie z dnia 21 września 2005 roku w sprawie ustanowienia strefy ochronnej ujęcia wody powierzchniowej „Miedwie” z jeziora Miedwie w miejscowości Żelewo gm. Stare Czarnowo powiat gryfiński.

Zgodnie z art. 15 ustawy z dnia 3 czerwca 2005r. o zmianie ustawy Prawo wodne oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2005r. nr 130, poz. 1087) oczyszczalnia ścieków została wybudowana w 1978

gdzie  
ph!!!



roku - co zwalnia z zakazu określonego w art. 39 ust. 1 pkt 2 lit. „d”, dotyczącego zakazu wprowadzania ścieków do wód - jezior oraz do ich dopływów, jeżeli czas dopływu ścieków do jeziora byłby krótszy niż 24 godziny. Pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód poprzez wprowadzanie oczyszczonych ścieków bytowych do ziemi rowu melioracyjnego wydano na 10 lat zgodnie z art. 127 ust. 3 Prawa wodnego. Obowiązki konserwacji rowu ustalono na podstawie decyzji Starosty Pyrzyckiego o znaku OŚLiR-Sz-6212/2/2009 z dnia 27 stycznia 2009 roku. Zgodnie z ww. decyzją Spółdzielnia Mieszkaniowa „Świt” w Żabowie ma obowiązek ponoszenia świadczeń na rzecz Gminnej Spółki Wodnej w Pyrzycach połowy kosztów potrzebnych na właściwe utrzymanie rowu R-D na odcinku od wylotu rurociągu kd o średnicy Ø600 mm do drogi nr 3.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

### P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13A, 70 - 030 Szczecin za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Stosownie do przepisów ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225, poz. 1635), w dniu 3 grudnia 2012 roku na rachunek bankowy Urzędu Miejskiego w Pyrzycach nr 62 2030 0045 1110 0000 0112 5450, wniesiono opłatę skarbową w wysokości 217 zł za wydanie niniejszej decyzji.



STAROSTA  
mgr Wiktor Totoczko

#### Otrzymują:

1. Spółdzielnia Mieszkaniowa „Świt” w Żabowie  
Żabów 21, 74-200 Pyrzyce  
(+ 1 egz. operatu wodnoprawnego)
2. Burmistrz Pyrzyc  
Plac Ratuszowy 1, 74 - 200 Lipiany
3. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie  
ul. Tama Pomorzańska 13A, 70-030 Szczecin
4. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie  
ul. Jagiellońska 32, 70-382 Szczecin
5. Rejonowy Związek Spółek Wodnych w Pyrzycach  
ul. Dworcowa 23/5, 74-200 Pyrzyce
6. a/a  
(+ 1 egz. operatu wodnoprawnego)

#### Do wiadomości:

1. Zachodniopomorski Wojewódzki Inspektor  
Ochrony Środowiska w Szczecinie  
ul. Wały Chrobrego 4, 70 - 502 Szczecin
2. Zachodniopomorski Urząd Wojewódzki  
Wydział Środowiska i Rolnictwa  
ul. Wały Chrobrego 4; 70 - 502 Szczecin