

Kościerzyna, 2003-08-08

SE.XI-442/171/157/2003

## DECYZJA

Na podstawie art. 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity z 1998 r. Dz. U. Nr 90, poz. 575 z późniejszymi zmianami) i art. 48 ust. 2 pkt 2 i ust. 4 oraz art. 57 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627 z późniejszymi zmianami) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późniejszymi zmianami) po rozpatrzeniu sprawy z wniosku Wójta Gminy Karsin w sprawie uzgodnienia wielobranżowego projektu budowlanego na wykonanie oczyszczalni ścieków we wsi Cisewie, obręb Bąk, gmina Karsin Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kościerzynie

### orzeka

uzgodnić projekt budowlany z następującą uwagą:

1. Po zakończeniu projektowanego przedsięwzięcia, po wykonaniu analiz potwierdzających spełnienie projektowanych założeń, obiekty zgłosić do odbioru Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Kościerzynie.

## UZASADNIENIE

Wójt Gminy Karsin wystąpił do tut. Stacji w wnioskiem dotyczącym uzgodnienia wielobranżowego projektu budowlanego na wykonanie oczyszczalni ścieków we wsi Cisewie, obręb Bąk, gmina Karsin Dla przedmiotowego przedsięwzięcia Wójt Gminy Karsin ustalił warunki zabudowy i zagospodarowania terenu dla inwestycji polegającej na budowie oczyszczalni ścieków wraz z kolektorem odprowadzającym oczyszczone ścieki do rzeki Wdy – decyzja nr AiB.7331-38/2001/02 z dnia 16 września 2002 roku. Oczyszczalnia ścieków projektowana jest dla 4950 RLM, z możliwością rozbudowy do 9900 RLM w II etapie budowy.

Projektowana mechaniczno-biologiczno-chemiczna oczyszczalnia ścieków zlokalizowana na działkach nr 261/2 i 262/2 położonych w miejscowości Cisewie składać się będzie z następujących elementów:

- węzła sit bębnowych,
- reaktora sekwencyjnego ARBF F600S-1.D.1 obejmującego zbiornik buforowy, komorę biologiczną, komorę chemiczną i zbiornik osadu,
- stacji odwadniania osadu,
- linii higienizacji osadu,
- sterowni oczyszczalni,
- stacji dozowania PIX-u,
- punktu zlewnego,
- zbiornika uśredniającego ścieków dowożonych.

Odbiornikiem ścieków poprzez rurociąg zrzutowy, kolektor zbierający wody drenażowe i otwarty rów melioracyjny będzie rzeka Wda.

Inwestor uzyskał pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie do rzeki Wdy w km 146+340 ścieków po ich oczyszczeniu w mechaniczno-biologiczno-chemicznej oczyszczalni typu ARBF 600/3-1.D.1 – decyzja Starosty Kościerskiego nr OŚGWLir.1.6223-17/03 z dnia 4 sierpnia 2003 r.

**Za zgodność  
z oryginałem**

10.03.2015

Powstające osady będą okresowo odprowadzane z komór biologicznej i chemicznej, a następnie magazynowane w zbiorniku. Osady będą odwodniane, z dodatkiem polielektrolitu, na prasie taśmowej. Odwodnione osady będą higienizowane wapnem i podawane pompowo do kontenerów umieszczonych pod wiatą. Osad po higienizacji będzie wywożony na komunalne składowisko odpadów w m. Osowo, lub będzie kompostowany, użyty w rolnictwie, leśnictwie lub do rekultywacji terenów.

Z przedłożonego opracowania pn. „Raport oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko do pozwolenia na budowę mechaniczno-biologiczno-chemicznej oczyszczalni ścieków typ ARBF MODEL F600s-1.D.1, I etap” wynika, że planowane przedsięwzięcie nie spowoduje naruszenia norm ochrony środowiska, poza stosunkowo niewielkimi i okresowymi uciążliwościami związanymi z jej budową.

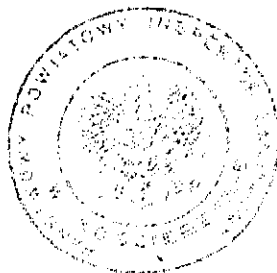
Biorąc powyższe uwarunkowania pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Gdańsku za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kościerzynie w terminie 14 dni od dnia otrzymania decyzji.

Niniejsze uzgodnienie dotyczy dokumentacji pn.:

1. Raport oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko do pozwolenia na budowę mechaniczno-biologiczno-chemicznej oczyszczalni ścieków typ ARBF MODEL F600s-1.D.1, I etap opracowany przez dr inż. Kazimierza Stefanowskiego – Pracownia Inżynierii Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, w czerwcu 2003 roku,
2. Projekt budowlany mechaniczno-biologiczno-chemicznej oczyszczalni ścieków typ ARBF MODEL F600s-1.D.1 w m. Karsin, powiat kościerski – technologia i sieć wod.-kan. opracowany przez Pracownię Inżynierii Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, w styczniu-lutym 2003 roku,
3. Projekt budowlany mechaniczno-biologiczno-chemicznej oczyszczalni ścieków typ ARBF MODEL F600s-1.D.1 w m. Karsin, powiat kościerski – projekt zagospodarowania terenu, urządzenie terenu, zieleń opracowany przez Pracownię Inżynierii Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, w styczniu-lutym 2003 roku,
4. Projekt budowlany mechaniczno-biologiczno-chemicznej oczyszczalni ścieków typ ARBF MODEL F600s-1.D.1 w m. Karsin, powiat kościerski – drogi i ogrodzenie opracowany przez Pracownię Inżynierii Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, w styczniu-lutym 2003 roku,
5. Projekt budowlany mechaniczno-biologiczno-chemicznej oczyszczalni ścieków typ ARBF MODEL F600s-1.D.1 w m. Karsin, powiat kościerski – instalacje c.o. i wentylacja opracowany przez Pracownię Inżynierii Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, w styczniu-lutym 2003 roku,
6. Projekt budowlany mechaniczno-biologiczno-chemicznej oczyszczalni ścieków typ ARBF MODEL F600s-1.D.1 w m. Karsin, powiat kościerski – architektura opracowany przez Pracownię Inżynierii Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, w styczniu-lutym 2003 roku,

na której znajduje się klauzula uzgodnienia z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Kościerzynie.



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Kościerzynie

Edmund Kujach-Czyżewski

**Za zgodność  
z oryginałem**

10.03.2015

**Otrzymują:**

1. Wójt Gminy Karsin
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej, ul. Grunwaldzka 481, 80-953 Gdańsk
3. Nadleśnictwo Kościerzyna, ul. M.C. Skłodowskiej 6, 83-400 Kościerzyna
4. pozostali wg rozdzielnika
5. a/a

**Do wiadomości:**

1. Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gdańsku
2. Starostwo Powiatowe w Kościerzynie

*Za zgodność  
z oryginałem*

*feh*  
10.03.2015