

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 46a ust. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627 z późniejszymi zmianami), w związku z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późniejszymi zmianami),

STAROSTA SIERADZKI

zawiadamia strony postępowania

że w związku z wymogiem uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia, postanowieniem z dnia 17.03.2006 r., znak: RS. 7633 /32/06 , została uzgodniona inwestycja polegająca na budowie sieci wodociągowej o dł. ok. 15 km wraz z przyłączami w miejscowości Mogilno, Rossoszyca, Borek Lipiński, Lipny i sieci wodociągowej od dł. ok. 1,2 km wraz z przyłączami w miejscowości Grabinka oraz przebudowie stacji uzdatniania wody w miejscowości Grabinka gm. Warta.

Inwestor przedsięwzięcia – Gmina Warta

Stronom postępowania przysługuje zażalenie na wyżej cytowane postanowienie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Sieradzu za pośrednictwem Starosty Sieradzkiego w terminie 7 dni od daty ukazania się niniejszego obwieszczenia. Opłata skarbową za wniesienie zażalenia wynosi 5,0 zł (znaki opłaty skarbowej należy nakleić na wniosku).

Treść postanowienia stanowi załącznik do niniejszego obwieszczenia.

Akta sprawy znajdują się w Wydziale Rolnictwa i Ochrony Środowiska Starostwa Powiatowego w Sieradzu, ul. Plac Wojewódzki 3 (III piętro, pokój 303, godziny urzędowania od 7.30 do 15.30 w dniach od poniedziałku do piątku, tel. 8220501 wew. 303) i mogą być udostępnione stronom postępowania.

Obwieszczenie wraz z załącznikiem (postanowieniem z 17.03.2006 r., znak: RS.7633/32/06) należy umieścić na tablicy ogłoszeń w dniu otrzymania.

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Goszczanów
2. Burmistrz Gminy i Miasta Warta
3. Sołtysi sołectw: Mogilno, Rossoszyca, Borek Lipiński, Lipiny i Grabinka
4. a/a

Podano do publicznej wiadomości poprzez:

1. umieszczenie na tablicach ogłoszeń w Urzędzie Gminy i Miasta Warta
2. umieszczenie na tablicach ogłoszeń we wsiach: Mogilno, Rossoszyca, Borek Lipiński, Lipiny i Grabinka
3. umieszczenie na tablicach ogłoszeń w Starostwa Powiatowego w Sieradzu oraz na stronie internetowej w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie www.spsieradz.finn.pl

Z up. STAROSTY
NACZELNIK
Wydziału Rolnictwa i Ochrony Środowiska

Mariusz Badzior

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 48 ust. 2 pkt 1, ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627 z późniejszymi zmianami) i § 3 ust. 1, pkt 63 i 72 a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko, (Dz. U. z 2004 r., Nr 257, poz. 2573, zmiana: Dz. U. z 2005 r. Nr 92, poz. 769) oraz art. 106 i 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późniejszymi zmianami) po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Goszczanów z dnia 28 lutego 2006 r., znak: PPID.7624/1-1/2006 w sprawie uzgodnienia środowiskowych uwarunkowań

p o s t a n a w i a m

uzgodnić środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci wodociągowej o dł. ok. 15 km wraz z przyłączami w miejscowości Mogilno, Rossoszyca, Borek Lipiński, Lipny i sieci wodociągowej od dł. ok. 1,2 km wraz z przyłączami w miejscowości Grabinka oraz przebudowie stacji uzdatniania wody w miejscowości Grabinka gm. Warta.

Inwestor przedsięwzięcia – Gmina Warta

Uzgodnienie następuje pod następującymi warunkami:

- 1. w projekcie budowlanym należy uwzględnić następujące wymagania dotyczące ochrony środowiska:**
 - sieć wodociągową wraz z przyłączami i uzbrojeniem, sieć kanalizacyjną ścieków technologicznych oraz urządzenia do gromadzenia i oczyszczania ścieków technologicznych (planowanych w ramach modernizacji stacji uzdatniania wody), zaprojektować z materiałów zapewniających odpowiednią wytrzymałość i szczelność, z uwzględnieniem różnorodnych warunków występujących w środowisku gruntowym,
 - odstojnik popłuczyn wyposażyć w zasuwę spustową na odpływie, a jego pojemność winna zabezpieczyć przyjęcie ścieków z jednego cyklu płukania urządzeń do uzdatniania wody,.
 - określić warunki hydrogeologiczne (w szczególności uwarstwienia gruntu i położenie zwierciadła wód gruntowych) na trasie przebiegu sieci wodociągowej i kanalizacji technologicznej oraz na terenie budowy urządzeń do gromadzenia i oczyszczania ścieków technologicznych,
 - wyznaczyć miejsca na okresowe gromadzenie mas ziemnych powstałych po wykopach oraz odpadów z budowy i określić sposób postępowania z nimi, uwzględniając wymagania ustalone w ustawie o odpadach.
 - w przypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami melioracji wodnych szczegółowych, w projekcie zaznaczyć obszary położenia sieci drenarskiej i uwzględnić stosowne rozwiązania dot. ich przebudowy, uzgodnić je z Wojewódzkim Zarządem Melioracji i Urządzeń Wodnych w Łodzi oraz uzyskać pozwolenie wodnoprawne na ich przebudowę,
 - przeprowadzić pełną inwentaryzację drzewostanu występującego w obrębie inwestycji, trasę przebiegu sieci wodociągowej zaprojektować w taki sposób, aby ograniczyć do niezbędnego minimum ewentualną wycinki drzew i krzewów oraz przedstawić sposób zabezpieczenia drzew w sąsiedztwie, których prowadzone będą prace budowlane.
- 2. w trakcie przygotowania, realizacji i eksploatacji inwestycji zobowiązuje się wnioskodawcę do:**
 - korzystania z terenu ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich.

Podczas realizacji przedsięwzięcia należy zapewnić zabudowie sąsiedniej ochronę przed uciążliwościami (hałas, wibracje, zanieczyszczenia powietrza, wody i gleby) powodowanymi pracą urządzeń. Sprzęt używany do realizacji przedsięwzięcia powinien być sprawny.

- stosowania takich rozwiązań technicznych i technologicznych, w trakcie realizacji obiektów, aby inwestycja nie oddziaływała negatywnie na stan środowiska przyrodniczego.
Zastosowane technologie powinny zapewnić trwałość i szczelność realizowanych obiektów na terenie stacji uzdatniania wody, sieci wodociągowej i kanalizacyjnej.
- przywrócenia terenu w obrębie wykonywanych prac, po ich zakończeniu do stanu nie gorszego niż zastany,
- wykopy należy prowadzić w taki sposób aby warstwa urodzajna gleby była zdejmowana oddzielnie i odkładana do wykorzystania przy rekultywacji po zakończeniu robót,
- roboty budowlane w obrębie drzew i krzewów wykonywać ze szczególną ostrożnością, pod nadzorem osób posiadających odpowiednią wiedzę w tym zakresie.
- uzyskania stosownych pozwoleń na usunięcie lub przesadzenie drzew, jeżeli będą one kolidowały z planowanym przebiegiem inwestycji,
- uzyskania pozwoleń wodnoprawnych na:
 - wykonanie przejść pod ciekami wodnymi, jeśli zastosowane zostanie takie rozwiązanie w projekcie technicznym (decyzję należy uzyskać przed złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę),
 - odwodnienie wykopów budowlanych, jeżeli zasięg leja depresji wykroczy poza granice terenu, którego inwestor jest właścicielem – wówczas kiedy wystąpi potrzeba odwadniania (pozwolenie należy uzyskać przed przystąpieniem do odwadniania),
 - na wykonanie urządzeń wodnych w przypadku przebudowy rozbudowy lub odbudowy wylotu urządzeń kanalizacyjnych służących do wprowadzania wód popłucznych do wód lub do ziemi (pozwolenie należy uzyskać przed złożeniem wniosku o wydanie pozwolenia na budowę)
 - na pobór wody i wprowadzanie wód popłucznych do środowiska w przypadku zmiany warunków określonych w obowiązującym pozwoleniu wodnoprawnym (decyzję należy uzyskać przed przystąpieniem do eksploatacji obiektu).

UZASADNIENIE

W dniu 25 stycznia 2005 r. (pismem znak: PPID.7624/1/2006) Wójt Gminy Goszczanów, działając na mocy art. 51, ust. 3, pkt 1, ustawy Prawo ochrony środowiska z dnia 23 kwietnia 2001 r. (Dz. U. Nr 62, poz. 627 z późniejszymi zmianami), zwrócił się do tut. organu z zapytaniem co do potrzeby sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko wskazanego w sentencji postanowienia zamierzenia inwestycyjnego oraz co do zakresu ewentualnego raportu.

Sieć wodociągowa oraz sieć kanalizacyjna, którą odprowadzane są ścieki (wody popłuczne), należą do kategorii przedsięwzięć, dla których zgodnie z § 3, ust 1, pkt 63 i 72 a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych warunków związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573, zmiana Dz.U. z 2005 r., Nr 92, poz. 769) raport oddziaływania na środowisko może być wymagany.

Po uzyskaniu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego oraz Starosty Sieradzkiego, na mocy postanowienia z dnia 27.02.2006 r., znak: PPID.7624/1-2/2006 Wójt Gminy Goszczanów, zwolnił inwestora z obowiązku sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko.

Następnie pismem z dnia 28 lutego 2006 r., znak: PPID.7624/1-1/2006 Wójt Gminy Goszczanów, na mocy art. 48 ust.2 ustawy Prawo ochrony środowiska, w trybie art. 106 KPA, zwrócił się ponownie do tut. organu z wnioskiem o uzgodnienie środowiskowych uwarunkowań dla inwestycji polegającej na budowie sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowościach: Mogilno, Rossoszyca, Borki Lipińskie, Lipiny i Grabinka, o dł. łącznej ok. 16,2 km z PCV oraz przebudowę stacji uzdatniania wody w miejscowości Grabinka gm. Warta. Rozbudowa stacji

wodociągowej w Grabince obejmować będzie budowę naziemnego zbiornika wyrównawczego na wodę pitną, rozbudowę odstojnika popłuczyn, budowę zbiornika bezodpływowego na ścieki technologiczne, budowę sieci międzyobiektowych oraz przebudowę kanalizacji technologicznej odprowadzającej ścieki (wody popłuczne do środowiska). Sieć wodociągowa zasilana będzie z dwóch funkcjonujących obecnie ujęć wody w Rossoszycy i w Grabince. Projektowana sieć wodociągowa w Grabince łączyć będzie rozbudowaną stacją uzdatniania wody w Grabince z wodociągami w Lipinach i Miedzach.

Powierzchnia terenu objętego budową zawiera się w pasach drogowych istniejących dróg publicznych, działkach prywatnych i na gruntach stanowiących własność inwestora.

Dla terenu, na którym ma być zlokalizowane przedsięwzięcie nie istnieje uchwalony miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Do pisma o uzgodnienie decyzji środowiskowej dołączono wniosek Burmistrza Gminy i Miasta Warta o wydanie decyzji, informację zawierającą dane określone w art. 49 ust.3 ustawy Prawo ochrony środowiska oraz mapy ewidencyjne, poświadczane przez właściwy organ, z zaznaczonym przebiegiem granic terenu, którego dotyczy wniosek.

Mając na uwadze dane zawarte w informacji o planowanym przedsięwzięciu w sentencji postanowienia wskazano warunki na jakich może być realizowane planowana inwestycja, konieczne z punktu widzenia ochrony środowiska.

POUCZENIE

1. Na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Sieradzu za pośrednictwem Starosty Sieradzkiego w terminie 7 dni od daty doręczenia postanowienia.
2. Na podstawie art. 8 pkt 3 ustawy z dnia 9 września 2000 r. o opłacie skarbowej, opłaty nie pobiera się.

Z up. STAROSTY
NACZELNIK
Wydziału Rolnictwa i Ochrony Środowiska
Marek Bądzior

Otrzymują:

- | | |
|---|---|
| 1. Wójt Gminy Goszczanów
ul. Kaliska 19
98-215 Goszczanów | 5. Sołtys
Maria Kosińska
Rossoszyca
ul. Kościelna 22
98-290 Warta |
| 2. Burmistrz Gminy i Miasta Warta
Rynek Wł. St. Reymonta 1
98-290 Warta | 6. Sołtys
Zdzisław Caban
Miedze-Grabinka 13
98-290 Warta |
| 3. Sołtys
Andrzej Filipczak
Mogilno – Borek Lipiński 5
98-290 Warta | 7. a/a |
| 4. Sołtys
Miroslaw Leśniak
Lipiny 11
98-290 Warta | |

Do wiadomości:

1. Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji KOMA s.c.
Jan Kozłowski, Bartłomiej Kozłowski
ul. Północna 27/29, 91-420 Łódź