

**OBWIESZCZENIE
Burmistrza Kowar**

Zgodnie z art. 32 ust.2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska
(Dz.U. z 2001 r. Nr 62 poz. 627, z późn. zmianami)

Burmistrz Kowar podaje do publicznej wiadomości, że została zamieszczona informację o w publicznie dostępnym wykazie danych o decyzji wymagającej udziału społeczeństwa, tj. decyzji określającej środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia 'KARKONOSKI SYSTEM WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI – ETAP I" obejmującego gminę Kowary w zakresie budowy sieci wodociągowej w dzielnicy Podgórze w Kowarach. Informacji w przedmiotowej sprawie udziela inż. Mirosław Ogłaza, Wydział Inżynierii Miejskiej Urzędu Miejskiego w Kowarach, pokój nr 6. tel. 075/64-39-225.

**BURMISTRZ****mgr Dariusz Rajkowski**

OBWIESZCZENIE
Burmistrza Kowar

Zgodnie z art. 46a ust.5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2001 r. Nr 62 poz. 627, z późn. zmianami) a także art. 61 §4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071, z późn. zmianami)

Burmistrz Kowar zawiadamia, że w dniu 15.09.2005 r. na wniosek Spółki Karkonoski System Wodociągów i Kanalizacji, mającej siedzibę w Bukowcu przy ul. Robotnicza 6, została wydana decyzja określająca środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia 'KARKONOSKI SYSTEM WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI – ETAP I' obejmującego gminę Kowary w zakresie budowy sieci wodociągowej w dzielnicy Podgórze w Kowarach.

Na podstawie art. 129 §1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071, z późn. zmianami) strony mogą wnieść odwołanie za pośrednictwem tut. Urzędu Miejskiego w Kowarach w terminie 14 dni od opublikowania niniejszego obwieszczenia, tj. 29 września br.

Informacji w przedmiotowej sprawie udziela inż. Mirosław Ogłaza, Wydział Inżynierii Miejskiej Urzędu Miejskiego w Kowarach, pokój nr 6. tel. 075/64-39-225.

BURMISTRZ

mgr Dariusz Rajkowski

D E C Y Z J A Nr 08/05

Na podstawie art. 46 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 46a ust. 7 oraz art. 56 ust. 2 – 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz.U. Nr 62, poz. 627 z późniejszymi zmianami) a także art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 04.08.2005 r. zarejestrowanego pod nr 4203, złożonego przez Spółkę Karkonoski System Wodociągów i Kanalizacji mającą siedzibę w Bukowcu 58-533 przy ul. Robotniczej 6,

**OKREŚLAM NASTĘPUJĄCE ŚRODOWISKOWE UWARUNKOWANIA ZGODY NA REALIZACJĘ
PRZEDSIĘWZIĘCIA „Karkonoski System Wodociągów i Kanalizacji – Etap I”
obejmujący gminę Kowary w zakresie sieci wodociągowej w dzielnicy Podgórze
w Kowarach**

1. Nazwa, rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia

Przedsięwzięcie pn. „Karkonoski System Wodociągów i Kanalizacji – Etap I” obejmujący gminę Kowary w zakresie budowy sieci wodociągowej w dzielnicy Podgórze w Kowarach należy do kategorii określonej w § 3 ust. 1 pkt. 72a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzania raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U. z 2004 Nr 257 poz. 2573, z późniejszymi zmianami).

Zapis dotyczy w szczególności budowy sieci wodociągowej. Przedsięwzięcie to jest integralnym elementem zadania realizowanego na terenie gminy Kowary oraz częścią całego zadania inwestycyjnego pod nazwą „Karkonoski System Wodociągów i Kanalizacji – Etap I”, które realizowane jest na terenie czterech gmin: Kowary, Mysłakowice, Podgórzyn i Szklarska Poręba.

Inwestycja „Karkonoski System Wodociągów i Kanalizacji – Etap I” obejmujący gminę Kowary w zakresie sieci wodociągowej, zlokalizowana jest w strukturalnej jednostce urbanistycznej Kowary-Podgórze. Inwestycja realizowana będzie w granicach działek wyszczególnionych wraz z załączoną mapą będącą integralną częścią „Informacji o przedsięwzięciu” stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji.

2. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich

2.1. Warunki wykorzystania terenu

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich.

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane na terenie potencjalnym gminy Kowary. Na południu Kowar jest Karkonoski Park Narodowy wraz z otuliną oraz potencjalny obszar NATURA 2000, w północnej części Rudawski Park Narodowy, a pomiędzy nimi przebiega obszar chronionego krajobrazu Karkonosze-Góry Izerskie. Najwyższa forma ochrony przyrody - park narodowy będący zarazem potencjalnym obszarem Natura 2000 występuje w części niezurbanizowanej, poza obszarem prowadzenie prac inwestycyjnych i w znacznej odległości od granicy KPN, zatem inwestycja nie będzie realizowana w obszarach występowania cennych zbiorowisk roślinnych a także siedlisk ptaków i zwierząt. Trasy projektowanych sieci poprowadzono wzdłuż istniejących ciągów komunikacyjnych.

Istotnym elementem przyrodniczo-krajobrazowym związanym z ciągami komunikacyjnymi są zadrzewienia i zakrzaczenia przydrożne. Wszelkie prace ziemne w pobliżu drzew nie mogą prowadzić do uszkodzenia ich systemów korzeniowych, dlatego winny być wykonywane ręcznie.

Czynnikami mogącym niekorzystnie wpływać na faunę, szczególnie zaś awiofaunę będzie hałas emitowany do środowiska w trakcie realizacji przedsięwzięcia, którego źródłem są środki transportu oraz praca mechanicznego sprzętu specjalistycznego. Trasy projektowanych sieci przekraczają ciek wodny – Kuźniczy potok, przy przekraczaniu sieciami cieków należy tak prowadzić prace budowlane aby umożliwić swobodny przepływ wód w celu umożliwienia migracji ryb (należy wykonywać przepławki dla ryb lub przewidzieć technologie przewiertów pod dnem cieku). W trakcie prac budowlanych należy unikać nieuzasadnionych wycinek drzew i krzewów stanowiących miejsca lęgowe ptaków.

Przedsięwzięcie nie ma żadnego wpływu na obszar Rudawskiego Parku Krajobrazowego ze względu na znaczne oddalenie od granic RPK. Przy właściwej realizacji prac budowlanych wpływ przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze potencjalnych obszarów Natura 2000, Karkonoskiego Parku Narodowego, w tym faunę i florę nie będzie znaczący.

- 2.2. Warunki wykorzystania terenu w fazie eksploatacji ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich.

Warunki wykorzystania terenu w fazie eksploatacji nie zostaną zmienione w odniesieniu do stanu sprzed realizacji inwestycji.

3. *Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym;*

Planowane przejścia przez potoki wynikające z realizacji planowanego przedsięwzięcia należy uzgodnić z zarządcami, uzyskując decyzję wodno prawną.

- przejścia przez potoki - przekraczaniu sieciami cieków należy tak prowadzić prace budowlane, aby umożliwić swobodny przepływ wód w celu umożliwienia migracji ryb (należy wykonywać przepławki dla ryb lub przewidzieć technologie przewiertów pod dnem cieku). Planowane przejścia przez cieki wodne wynikające z realizacji planowanego przedsięwzięcia należy uzgodnić z zarządcami, uzyskując decyzję wodno prawną.
- przejścia przez drogi – planowane przejścia sieciami wodociągowymi pod i wzdłuż dróg (uzgadniane z właścicielami dróg) powinny zapewnić minimalizację oddziaływań negatywnych. Tam gdzie jest to możliwe (głównie drogi asfaltowe) należy metodą przewiertu w rurach osłonowych aby nie generować dodatkowych uciążliwości dla mieszkańców i środowiska gminy Przejścia pod drogami gminnymi o nawierzchni ziemnej lub brukowej mogą zostać wykonane metodą rozkopu.
- kolizje sieciowe – ewentualne kolizje z innymi sieciami infrastrukturalnymi powinny zostać rozwiązane biorąc pod uwagę zmniejszenie uciążliwości prac budowlanych dla środowiska. W planach skrzyżowań z istniejącymi sieciami (uzgadnianych z właścicielami tych sieci) należy zastosować technologie zapobiegającą obniżeniu zwierciadła wód gruntowych, minimalizuje zajęcia dodatkowych terenów (poza koniecznymi), oraz unikanie konieczności wycinki drzew itp.
- organizacja ruchu podczas prowadzenia robót w obrębie dróg gminnych, powiatowych i wojewódzkiej

Ruch kołowy będzie odbywał się połową jezdni, należy także zapewnić dojazd do posesji zlokalizowanych przy ulicach wzdłuż których będą prowadzone prace budowlane drogami bocznymi. W planie organizacji ruchu uzgadnianym z Właścicielami dróg, należy wziąć pod uwagę lokalizację drogi zastępczej i liczbę receptorów, tzn. stworzenie objazdów nie może

generować emisji hałasu i zapylenia na terenach o dużej gęstości zaludnienia przekraczające normalne użytkowanie dróg.

- postępowanie z urobkiem - nadmiar ziemi z wykopów powinien być wykorzystany gospodarczo w miejscach położonych blisko terenu budowy, aby nie generować uciążliwości powodowanej dodatkowym ruchem komunikacyjnym na drogach publicznych i zanieczyszczenia powierzchni jezdni. Wykopy należy prowadzić w taki sposób, aby warstwa urodzajna gleby było zdejmowana oddzielnie i odkładana do wykorzystania przy rekultywacji po zakończeniu robót. Podglebie i głębsze warstwy gruntu należy odkładać na oddzielnych przyzmacach. Podobny sposób postępowania będzie zachowany przy trasowaniu i realizacji sieci na terenie zabudowy, przydomowych ogródków działkowych i na terenie zieleni.
- postępowanie z odpadami – powstające odpady (poza niewykorzystanym gruntem) stanowią będą odpady związane bezpośrednio z materiałami budowlanymi stosowanymi w trakcie budowy oraz odpady związane z nawierzchnią dróg, w których zostaną zlokalizowane sieci wodociągowe. Odpady powinny zostać wywiezione na najbliższe składowisko odpadów w Ściegnach-Kostrzycy.

4. *Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii;*

Planowane przedsięwzięcie pn. „Karkonoski System Wodociągów i Kanalizacji – Etap I” obejmujący gminę Kowary w zakresie budowy sieci wodociągowej w dzielnicy Podgórze w Kowarach nie należy do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii określonych w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 9 kwietnia 2002 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

5. *Wymogi w zakresie transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko;*

W toku postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko nie stwierdzono transgranicznego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko. Skala i zasięg oddziaływania negatywnego obejmie najbliższe sąsiedztwo prowadzonych robót i nie przekroczy granic gminy Kowary. Pozytywne oddziaływania będą miały dalszy zasięg i obejmą środowiska wodne i przyległe do brzegów w biegu rzeki Jedlicy, poniżej zrzutu ścieków z oczyszczalni.

6. *W przypadku, o którym mowa w art. 135 ust. 1 Prawa ochrony środowiska – stwierdzenie konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.*

Planowana inwestycja nie należy do przedsięwzięć wymienionych w art. 135 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2001 r. Nr 62 poz. 627, z późniejszymi zmianami), wymagających utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

UZASADNIENIE

Postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla części przedsięwzięcia o nazwie „KARKONOSKI SYSTEM WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI – ETAP I”, obejmującego Gminę Kowary w zakresie budowy sieci wodociągowej w dzielnicy PODGÓRZE w Kowarach. Planowane przedsięwzięcie zaliczamy do kategorii przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Realizacja przedsięwzięcia powinna doprowadzić do całkowitego rozwiązania spraw związanych i uporządkowaniem gospodarki wodnej w Kowarach.

Postępowanie zostało wszczęte w dniu 4 sierpnia 2005 roku. Zgodnie z art. 46 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627 z późniejszymi zmianami), realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko (określonego w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko- Dz. U. z 2004 r. Nr 257 poz. 2573, z późniejszymi zmianami) jest dopuszczalna wyłącznie po uzyskaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

O wszczęciu postępowania Burmistrz Miasta Kowary zawiadomił społeczeństwo w formie obwieszczenia wywieszzonego na tablicach urzędu i na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Kowarach.

W toku postępowania stwierdzono, że wnioskowana inwestycja jest przedsięwzięciem wymienionym w § 3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2004 Nr 257 poz. 2573, z późniejszymi zmianami).

W postępowaniu w sprawie oceny oddziaływania na środowisko wzięto pod uwagę następujące dowody i materiały informacyjne:

- informację o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko, sporządzoną zgodnie z wymaganiami określonymi w art. 49 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska 27 kwietnia 2001 r.,
- Opracowanie ekofizjograficzne dla Kowar sporządzone w kwietniu 2003 r. przez REGIOPLAN sp. z o.o. – Wrocław
- Program Ochrony Środowiska i Plan Gospodarki Odpadami Gminy Miejskiej Kowary opracowany w 2004 r. przez REGIOPLAN
- „Raport oddziaływania na środowisko na obszarze Natura 2000 dla inwestycji PN.: „Karkonoski System Wodociągów i Kanalizacji – etap I” opracowany przez Zakład Badawczo-Wdrożeniowy Inżynierii Ochrony Środowiska Politechniki Wrocławskiej w Jeleniej Górze w 2005 r.

Przy dokonaniu szczegółowej analizy organ badań, czy posiada wystarczające informacje dostarczone zgodnie z wymaganiami art. 49 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska i stwierdził co następuje:

- skala i rozmieszczenie przedsięwzięcia nie spowoduje negatywnego oddziaływania na środowisko i jednocześnie zostanie utrzymana zasada zrównoważonego rozwoju miasta
- na przewidywanych do zajęcia pod lokalizację sieci wodociągowej obszarach nie występują dobra materialne, siedliska zwierząt, pomniki przyrody podlegające ochronie, jak również złoża surowców,
- opisane technologie wykonywania robót nie wpłyną negatywnie na środowisko,
- przedmiotem analizy był wariant optymalny zakładający prowadzenie trasy sieci wodociągowej
- realizacja inwestycji nie będzie wymagała użycia dużej ilości surowców mineralnych i skalnych, paliw oraz energii i nie spowoduje naruszenie głównych elementów środowiska,
- przedstawione formy zabezpieczeń i rozwiązań chroniących środowisko są wystarczające, a charakter inwestycji nie wymaga szczególnych rozwiązań mających na celu zapobieganie lub kompensację szkodliwego oddziaływania na środowisko.

Realizacja inwestycji, z racji jej charakteru, nie pociąga za sobą zagrożeń, tym bardziej znaczących oddziaływań. Dotyczy to oddziaływania bezpośredniego, długoterminowego, wtórnego i kumulującego. Bezpośrednie i krótkie oddziaływanie może mieć miejsce jedynie w fazie budowy. Oddziaływanie to nie wpłynie na pogorszenie stanu środowiska przyrodniczego.

Ponadto stwierdzono, że planowana inwestycja ma na celu racjonalne gospodarowanie wody pitnej.

Na podstawie zgromadzonych informacji i jednocześnie spełniając wymagania art. 35 § 2 kodeksu postępowania administracyjnego organ stwierdził, iż może odstąpić od nałożenia obowiązku sporządzenia Raportu o oddziaływaniu na środowisko. Stanowisko to zostało skonsultowane z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym (znak pisma: ZNS-60-601-16/TP/05 z dnia 05.09.2005 r.) oraz Starostą Jeleniogórskim (znak pisma: OŚR.IV-7633/26/05 z dnia 02.09.2005 r.) którzy wydali opinie potwierdzające brak konieczności sporządzenia raportu. W oparciu o powyższe opinie Burmistrz Kowar wydał w dniu 07.09.2005 r. postanowienie o odstąpieniu od konieczności sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko.

Postanowienie niniejsze zostało opublikowane na stronach BIP UM w Kowarach oraz na tablicach ogłoszeniowych na terenie Gminy, w wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi dotyczące realizacji przedsięwzięcia.

W dniu 14 września br. na podstawie art. 48 ust. 2 ustawy Prawo ochrony środowiska, Burmistrz Kowar zwrócił się ponownie do tychże organów, o uzgodnienie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Starosta Jeleniogórski (znak pisma: OŚR.IV-7633/39/05 z dnia 15.09.2005 r.) oraz Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny (znak pisma: ZNS-601-29/TP/05 z dnia 15.09.2005 r.) uzgodnili bez zastrzeżeń środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację planowanego przedsięwzięcia. W tym stanie rzeczy należało orzec, jak na wstępie.

Na podstawie art. 32 ustawy Prawo ochrony środowiska decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację planowanego przedsięwzięcia wymaga udziału społeczeństwa. Dostęp do informacji w powyższej sprawie zapewniono wszystkim mieszkańcom gminy. W trakcie postępowania administracyjnego w ustawowych terminach do siedziby organu właściwego do wydania przedmiotowej decyzji, nie zostały zgłoszone uwagi oraz wnioski.

W oparciu o art. 56 ust. 9 ustawy Prawo ochrony środowiska, decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzję, o której mowa w art. 46 ust. 4 pkt. 2-9.

Niniejsza decyzja zostanie podana do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie obwieszczenia na tablicach i na stronie internetowej Urzędu Miejskiego w Kowarach.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Jeleniej Górze, za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia opublikowania niniejszej decyzji.

Otrzymują:

1. Spółka Karkonoski System Wodociągów i Kanalizacji
58-533 Bukowiec ul. Robotnicza 6
2. WIM a/a

BURMISTRZ
mgr Dariusz Rajkowski

