

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust.1, art. 66 w związku z art. 59 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z późn.zm.) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 89, poz.1071, z późn.zm), kierując się kryteriami określonymi w § 3 ust. 1 pkt. 63 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. 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.Nr 257, poz. 2573 z późn.zm.) po rozpatrzeniu wniosek z dnia 05.05.2009 r. (data wpływu 06.05.2009 r.) Pani Ewy Maciaś reprezentującą firmę Scott Wilson Sp.zo.o. z siedzibą w Krakowie przy ul. Słowiczej 3, działającej w imieniu inwestora: Karkonoskiego Systemu Wodociągów i Kanalizacji z siedzibą w Myslakowicach przy ul. Robotniczej 6;

postanawiam

nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn.: **„Przebudowie i rozbudowa istniejącego systemu wodociągowego dla Gminy Podgórzyn”.**

Przebudowa i rozbudowa sieci wodociągowej na terenie miejscowości: Przesieka, Podgórzyn, Zachelmie, Borowice, Sosnówka, Miłków, Marczyce w Gminie Podgórzyn oraz Karpacz, wraz z budową stacji uzdatniania wody: Przesieka, Borowice, Mały Staw, Sosnówka Górna, Miłków; na działkach nr ewidencyjny – wg załączonych wykazów działek w obrębach:

- Gmina Podgórzyn: Przesieka, Podgórzyn, Zachelmie, Borowice, Sosnówka, Miłków, Marczyce;
- Gmina Karpacz: Karpacz 1, w granicach oznaczonych linią ciągłą na załączonych mapach ewidencyjnych w skali 1: 5 000.

Zakres sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko powinien być zgodny z art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z późn.zm.), ze szczególnym uwzględnieniem oddziaływania na siedliska przyrodnicze oraz gatunki roślin i zwierząt, w tym ptaki, dla których wyznaczono Obszar Specjalnej Ochrony ptaków Natura 2000 „Karkonosze” oraz projektowany Specjalny Obszar Ochrony siedlisk Natura 2000 „Karkonosze”.

UZASADNIENIE

Pani Ewa Maciaś reprezentująca firmę Scott Wilson Sp.zo.o. z siedzibą w Krakowie przy ul. Słowiczej 3, działającej w imieniu inwestora: Karkonoskiego Systemu Wodociągów i Kanalizacji z siedzibą w Myslakowicach przy ul. Robotniczej 6, wnioskiem z dnia 05.05.2009 r. (data wpływu

06.05.2009 r.) wystąpiła do Wójta Gminy Podgórzyn o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „**Przebudowie i rozbudowa istniejącego systemu wodociągowego dla Gminy Podgórzyn**”

Przebudowa i rozbudowa sieci wodociągowej na terenie miejscowości: Przesieka, Podgórzyn, Zachelmie, Borowice, Sosnówka, Miłków, Marczyce w Gminie Podgórzyn oraz Karpacz, wraz z budową stacji uzdatniania wody: Przesieka, Borowice, Mały Staw, Sosnówka Górna, Miłków; na działkach nr ewidencyjny – wg załączonych wykazów działek w obrębach:

- Gmina Podgórzyn: Przesieka, Podgórzyn, Zachelmie, Borowice, Sosnówka, Miłków, Marczyce;
- Gmina Karpacz: Karpacz 1, w granicach oznaczonych linią ciągłą na załączonych mapach ewidencyjnych w skali 1: 5 000.

Informacja o złożonym wniosku została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach prowadzonym przez Wójta Gminy Podgórzyn (2009/A/0024), zgodnie z art. 21 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z póź.zm.).

W powyższym postępowaniu administracyjnym liczba stron przekracza 20. W związku z powyższym i stosownie do dyspozycji ustawowej określonej w art. 74 ust.3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z póź.zm.), w związku z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 89, poz.1071, z póź.zm) Wójt Gminy Podgórzyn zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego i możliwości zapoznania się z aktami sprawy, obwieszczeniem Wójta Gminy Podgórzyn (znak RGP 7624/155/2009 z dnia 17 czerwca 2009 r.). Obwieszczenie zostało wywieszane dnia 17 czerwca 2009 roku na tablicach informacyjnych Urzędu Gminy, przed Urzędem. Ponadto zostało przesłane do Urzędu Miasta Karpacz (pismo znak: 7624/159/2009 z dnia 17.06.2009 r.) oraz softysów (pismo znak: 7624/158/2009 z dnia 17.06.2009 r.) poszczególnych miejscowości przez tereny, które przebiega inwestycja, celem wywieszenia na tablicach informacyjnych, słupach ogłoszeniowych oraz w sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości. Obwieszczenie w dniu 17 czerwca 2009 r. zamieszczono na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Podgórzyn

(<http://podgorzyn.signform.pl/podgorzyn/browse.php?catprz=507>).

Strony mogły złożyć uwagi i wnioski w określonym terminie. W ustalonym terminie wpłynął wniosek mieszkańców wsi Marczyce, co do realizacji zamierzonej inwestycji. Wnioski i uwagi do prowadzonego postępowania zostaną rozpatrzone na etapie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Na podstawie załączonej do wniosku informacji o planowanym przedsięwzięciu, zawierającej dane określone w art. 3 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 z póź.zm.) ustalono, że planowane przedsięwzięcie należy do rodzaju przedsięwzięć, o których mowa w art. 71 ust. 1 pkt. 2 ww. ustawy, które wyszczególnione jest w § 3 ust. 1 pkt. 63 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2004 roku w sprawie określenia rodzaju przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać

na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U. z 2004 roku Nr 257, poz. 2573 z późn.zm.), zostało zaliczone do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 oraz 156 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, Wójt Gminy Podgórzyn wystąpił o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanej inwestycji, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, określenia zakresu raportu do: Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jeleniej Górze (pismo znak RGP 7624/201/2009 z dnia 21.07.2009 r.) oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu (pismo znak RGP 7624/202/2009 z dnia 21.07.2009 r.).

Organy te wydały opinie:

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze, postanowieniem numer ZNS-TP-610-41/09 z dnia 29 lipca 2009 roku (data wpływu 05.08.2009 r.) stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla w/w inwestycji. Planowana inwestycja nie będzie stanowić zagrożenia dla środowiska oraz zdrowia ludzi.
- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu postanowieniem znak RDOŚ-02-WOOS-6613-3/155-1/09/kc z dnia 07 sierpnia 2009 roku (data wpływu 19.08.2009 r.) wydał opinię, że dla przedsięwzięcia pn.: „Przebudowie i rozbudowie istniejącego systemu wodociągowego dla Gminy Podgórzyn” istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia. Raport winien być zgodny z art. 66 w/w ustawy ze szczególnym uwzględnieniem wpływu ww. zamierzenia na siedliska przyrodnicze oraz gatunki roślin i zwierząt, dla których wyznaczono Obszar Specjalnej Ochrony ptaków Natura 2000 „Karkonosze” oraz projektowany Specjalny Obszar Ochrony siedlisk Natura 2000 „Karkonosze”.

W ramach zadania „Przebudowa i rozbudowa istniejącego systemu wodociągowego dla Gminy Podgórzyn” realizowane będą następujące zadania:

Sieć wodociągowa: zadanie będzie polegało na przebudowie i rozbudowie sieci wodociągowej na terenie miejscowości: Borowice, Przesieka, Podgórzyn, Zachełmie, Sosnówka i części Miłkowa o dł. ok. 47 km. oraz budowa rurociągu przesyłowego z SUW Mały Staw do Sosnówki Górnej na terenie gminy Karpacz o dł. ok. 2,6 km.

W ramach zadania będzie również przeprowadzany:

1) remont istniejących ujęć wody: Przesieka, Sosnówka Górna, Miłków Górny, Miłków Dolny, Droga Chomontowa, Mały Staw obejmujący:

- Remont sączków drenazowych.
- Wykonanie prac konserwacyjnych i remontowych polegających na uzupełnieniu ubytków w istniejących studniach, wykonanie nowych warstw izolacyjnych wewnętrznych i zewnętrznych, uszczelnienie studni, wymianę trwale zniszczonych elementów tj. włazów, pokryw.
- Remont ogrodzeń i uporządkowanie terenu.

2) Remont/przebudowa istniejącego ujęcia Borowice na rzece Myja tj.:

- Zabezpieczenie ujęcia przed nanoszonym rumoszem.
- Wykonanie prac remontowych na istniejących elementach ujęcia.

- Zabezpieczenie brzegów potoku narzutem kamiennym.
- Remont istniejącego ogrodzenia i uporządkowanie terenu.

3) Likwidacja ujęcia wody Sosnówka Dolna.

Obecny system zaopatrzenia w wodę Gminy Podgórzyn bazuje na kilku ujęciach tj: Przesieka, Borowice na rzece Myja, Mały Staw, Droga Chomontowa, Zachelmie, Miłków Dolny, Miłków Górny, Sosnówka Górna i Dolna oraz Wilcza Poręba. Przedsięwzięcie obejmuje wyodrębniony i niezależny układ obsługiwany przez 9 pierwszych ujęć wymienionych jw.

Przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne obejmie również budowę pięciu stacji uzdatniania wody (SUW) dla:

- ujęcia Borowice wraz z obiektami towarzyszącymi, niezbędną infrastrukturą oraz rurociągiem wód nadosadowych. Wydajność stacji: $Q = 40 \text{ m}^3/\text{h}$. Stacja uzdatniania wody Borowice zlokalizowana została na wydzielonej części działki 469/2, rurociąg wód nadosadowych zlokalizowany został na działce 469/2, 181, 179/3, 179/2 oraz 459, obr. Przesieka.
- ujęcia Mały Staw i Droga Chomontowa wraz z obiektami towarzyszącymi oraz niezbędną infrastrukturą. Wydajność stacji: $Q = 65,9 \text{ m}^3/\text{h}$. Stacja uzdatniania wody Mały Staw zlokalizowana została na wydzielonej części działki 243/327, obr. Karpacz-1, gm. Karpacz.
- ujęcia Przesieka wraz z obiektami towarzyszącymi i niezbędną infrastrukturą oraz przyłączem kanalizacyjnym. Wydajność stacji: $Q = 14 \text{ m}^3/\text{h}$. Stacja Uzdatniania wody Przesieka zlokalizowana została na wydzielonej części działki 317/3, istniejący zbiornik wody surowej usytuowany jest na działce 317/2, projektowane przyłącze kanalizacyjne zlokalizowane zostało na działce 317/3 oraz 315, obr. Przesieka.
- ujęcia Miłków wraz z obiektami towarzyszącymi, niezbędną infrastrukturą oraz rurociągami wody surowej i uzdatnionej. Wydajność stacji: $Q = 29,3 \text{ m}^3/\text{h}$. Stacja uzdatniania wody Miłków zlokalizowana została na działce 251, 252 obr. Miłków, rurociągi wody surowej oraz uzdatnionej zlokalizowane zostały na działce 680/58, 669/57, 673/61, 260/6, 615/15, 251, 252, 254, 680/58, 671/59, 615/14, 256 obr. Miłków.
- ujęcia Sosnówka Górna wraz z obiektami towarzyszącymi, niezbędną infrastrukturą oraz przyłączem kanalizacyjnym. Wydajność stacji: $Q = 19,5 \text{ m}^3/\text{h}$. Stacja uzdatniania wody Sosnówka Górna zlokalizowana została na wydzielonej części działki 744/65 obr. Sosnówka, przyłącze kanalizacyjne zlokalizowane zostało na działce 744/65, 727/1, 727/2, 426, 397/1 obr. Sosnówka.

Na etapie realizacji inwestycji do powietrza emitowane będą zanieczyszczone gazowe pochodzące z układów wydechowych silników spalinowych maszyn i urządzeń używanych przy pracach budowlanych, a także hałas pochodzący od pracującego sprzętu budowlanego. Może również wystąpić emisja zanieczyszczeń ropopochodnych do gruntu z nieszczelnych układów paliwowych i smarowniczych tych urządzeń. W fazie budowy powstawać będą odpady związane z prowadzonymi pracami, a także odpady komunalne oraz ścieki związane z potrzebami socjalnymi pracowników. Budowa wodociągu prowadzona będzie w pasach drogowych i strefach zabudowanych. W trakcie budowy chwilowej zmianie ulegną lokalne formy krajobrazu, co będzie związane z prowadzeniem wykopów, powstawaniem urobku z tych wykopów oraz magazynowaniem materiałów budowlanych.

Przedmiotowe przedsięwzięcie – w zakresie obejmującym budowę sieci wodociągowej na terenie m. Borowice i Sosnówka Górna; część sieci w m. Przesieka i Miłków; SUW Sosnówka Górna i Mały Staw oraz budowę zbiorników wodnych przez SUW Miłków - zlokalizowane jest w granicach

projektowanego Specjalnego Obszaru Ochrony siedlisk Natura 2000 „Karkonosze” oraz Obszaru Specjalnej Ochrony ptaków Natura 2000 „Karkonosze”, a pozostała część inwestycji w bezpośrednim sąsiedztwie ww. obszarów.

Z przedłożonej karty informacyjnej, wynika, że przebudowa i rozbudowa sieci wodociągowej wykonane będą metodą wykopów otwartych (obudowanych) w większości z wykorzystaniem metodą bezwykopowych, realizowana będzie głównie w pasie drogowym, jednakże wiązała się będzie z ingerencją w tereny zielone, w tym łąki. Natomiast remontowane ujęcia wody znajdują się w większości na terenach leśnych, dlatego w ramach inwestycji przewiduje się wycinkę drzew.

Projektowana trasa sieci wodociągowej oraz lokalizacji ujęć wody (zgodnie z informacjami będącymi w posiadaniu RDOŚ we Wrocławiu) w znacznej części znajdują się w bezpośrednim sąsiedztwie siedlisk przyrodniczych wymienionych w załączniku I Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk naturalnych oraz dzikiej fauny i flory (Dyrektywa Siedliskowa) oraz w sąsiedztwie siedlisk gatunków wyszczególnionych w załączniku II ww. Dyrektywy. Z tego względu przedmiotowa inwestycja na etapie realizacji może potencjalnie znacząco oddziaływać na ww. obszary Natura 2000. Ponadto z uwagi na charakter i zakres prac inwestycja może negatywnie oddziaływać na gatunki ptaków, będące przedmiotem ochrony w ww. ptasim obszarze Natura 2000 – wymienione w załączniku I Dyrektywy Rady 79/409/EWG (Dyrektywa Ptasia).

Oceniając obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedmiotowej inwestycji na środowisko uwzględniono szczegółowe uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko, o których mowa w § 5 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2004 roku w sprawie określenia rodzaju przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U. z 2004 roku Nr 257, poz. 2573 z póź.zm.).

Po uzyskaniu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jeleniej Górze oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu organ prowadzący postępowanie stwierdził, że inwestycja wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko w zakresie zgodnym z art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z póź.zm.), ze szczególnym uwzględnieniem oddziaływania na siedliska przyrodnicze oraz gatunki roślin i zwierząt, w tym ptaki, dla których wyznaczono Obszary Specjalnej Ochrony ptaków Natura 2000 „Karkonosze” oraz projektowany Specjalny Obszar Ochrony siedlisk Natura 2000 „Karkonosze”.

Informacja o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisku została podana do publicznej wiadomości w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie prowadzonym przez Wójta Gminy Podgórzyn, dostępnym na stronie internetowej.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Na podstawie art. 65 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach

oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z póź.zm.) na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Jeleniej Górze za pośrednictwem Wójta Gminy Podgórzyń w terminie siedmiu dni od dnia doręczenia niniejszego postanowienia.



Otrzymują:

1. Scott Wilson Sp. z o.o.
ul. Słowicza 3, 31-320 Kraków.
2. Karkonoski System Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Bukowice 6, 58-533 Mysłakowice.
3. Związek Gmin Karkonoskich – Bukowiec.
4. Urząd Miasta Karpacz.
5. A/a.

WÓJT GMINY

Anna Lato

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
Pl. Powstańców Warszawy 1
50-951 Wrocław.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
ul. Kasprowicza 17, 58-500 Jelenia Góra.

Niniejsze postanowienie zamieszczono:

1. na tablicach informacyjnych Urzędu Gminy Podgórzyń (*budynku urzędu*);
2. na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Podgórzyń
(<http://podgorzyn.signform.pl/podgorzyn/browse.php?catprz=507>).

Lista stron:

1. właściciele, współwłaściciele, władający nieruchomością wg wykazu działek na których wykonywane będzie przedsięwzięcie – powiadomieni obwieszczeniem.

Sprawę prowadzi:
Sylwia Nowak
Tel. 075-75-48-130

UZASADNIENIE