

RR-O.7624-36/2008

Decyzja **o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia**

Na podstawie art. 46 ust. 1, 46a ust. 7 pkt. 4, art. 48 ust. 2 pkt. 1, art. 56 ust. 2, 3, 4, 7, art. 57 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008r. Nr 25, poz. 150 tekst jednolity) oraz art. 104, art. 107 §1 i 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) w związku z §3 ust. 1 pkt. 65 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.),

1. po rozpatrzeniu wniosku z dnia 19.05.2008r. złożonego przez Kierownika Referatu Inwestycji i Gospodarki Przestrzennej Urzędu Miasta i Gminy w Mroczy, 89-115 Mrocza Plac 1 Maja 20 dnia 29.05.2008r.,
2. po uzgodnieniu przedsięwzięcia ze Starostą Nakielskim – postanowienie znak: WWS-7633-53/08 z dnia 17.07.2008 (data wpływu do UMiG Mrocza dn. 18.07.2008r.)
3. po uzgodnieniu przedsięwzięcia z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym – postanowienie znak: N.NZ-40-86/08/M z dnia 18.07.2008r. (data wpływu do UMiG Mrocza dn. 21.07.2008r.)

orzekam

określić środowiskowe uwarunkowania dla realizacji przedsięwzięcia polegającego na przebudowie i rozbudowie stacji uzdatniania wody w miejscowości Modrakowo, na działkach nr ewid. 15/2, 15/1 – obręb Modrakowo

Charakterystyka całego przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

I. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia,

Przedsięwzięcie obejmuje rozbudowę stacji uzdatniania wody (budowę dwóch zbiorników retencyjnych stalowych wody uzdatnionej o pojemności 200 m³ każdy na fundamentach żelbetowych, budowę nowego odstojnika wód popłucznych żelbetowego o pojemności do 80 m³, rozbudowę systemu przy obiektowych sieci wod-kan i elektrycznych, drogi wewnętrzne i zagospodarowanie terenu, instalacje alarmowe i monitorowe terenu stacji uzdatniania wody); remont istniejącego budynku stacji uzdatniania wody (wymianę dachu istniejącego budynku stacji uzdatniania wody, wymianę stolarki okiennej i drzwiowej, wymianę urządzeń i instalacji technologicznych, ocieplenie ścian budynku, elewacje budynku stacji uzdatniania wody, wymianę ogrodzenia) w miejscowości Modrakowo, na działkach nr ewid. 15/2, 15/1 – obręb Modrakowo.

Zdolność poboru wód przez pompy głębinowe zainstalowane na ujęciu, planowane jest zgodnie z zatwierdzonymi zasobami eksploatacyjnymi w wysokości 70 m³/h.

Działki, na których planowana jest inwestycja położone są w obszarze, dla którego brak jest planu zagospodarowania przestrzennego. Przedsięwzięcie nie występuje na obszarach podlegających ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880 z późn. zm.).

II. 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,

1. Prace budowlano – montażowe wykonają specjalistyczne podmioty gospodarcze.
2. Po wykonaniu prac ziemnych przywrócony zostanie istniejący wcześniej profil glebowy.
3. Powstające w trakcie budowy odpady będą segregowane i gromadzone w przeznaczonych do tego celu pojemnikach oraz sukcesywnie wywożone z placu budowy.
4. Sposób postępowania z odpadami w fazie realizacji winien być zgodny z zasadami prawidłowej gospodarki odpadami (segregacja w miejscu wytwarzania, przekazywanie odpadów w pierwszej

kolejności do odzysku, w przypadku braku takiej możliwości do unieszkodliwienia na składowisku odpadów).

III. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym,

1. Przedsięwzięcie będzie ograniczone do:
 - dwóch zbiorników retencyjnych stalowych wody uzdatnionej, których łączna pojemność nie przekroczy 400 m³
 - jednego żelbetowego odstojnika wód popłucznych, którego pojemność nie przekroczy 80 m³
2. Projekt budowlany powinien uwzględniać stosowanie nowoczesnych, przyjaznych środowisku rozwiązań i technologii.
3. Parametry technologiczne przedsięwzięcia winny być tożsame z wymienionymi w charakterystyce całego przedsięwzięcia stanowiącej załącznik do niniejszej decyzji.

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

Planowane przedsięwzięcie 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.

V. Wymogi w zakresie ograniczenia 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.

VI. Wymogi w przypadku stwierdzenia konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania,

Planowana inwestycja nie należy do przedsięwzięć wymagających utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania – art. 135 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2008r. Nr 25, poz. 150 tekst jednolity).

VII. Obowiązki dotyczące zapobiegania, ograniczenia, monitorowania, oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz przedstawienia analizy porealizacyjnej

Prowadzący przedsięwzięcie obowiązany jest do:

- przekazywania do utylizacji, powstających w wyniku budowy przedsięwzięcia, odpadów, w tym odpadów sklasyfikowanych jako „niebezpieczne” zgodnie z procedurami określonymi w ustawie z dnia 21 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628 ze zm.),
- przestrzegania przepisów bhp i p.poż. w trakcie wykonawstwa i eksploatacji przedsięwzięcia,
- prowadzenia okresowej kontroli technicznej użytkowania przedsięwzięcia,
- opracowania, w przypadku likwidacji przedsięwzięcia, szczegółowego programu prac likwidacyjnych uwzględniających zagadnienia ochrony środowiska, zdrowia ludzi oraz wymagań prawa wodnego oraz prawa budowlanego.

Uzasadnienie

Kierownik Referatu Inwestycji i Gospodarki Przestrzennej Urzędu Miasta i Gminy w Mroczy dnia 29.05.2008r. wystąpił z wnioskiem z dnia 19.05.2008r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na przebudowie i rozbudowie stacji uzdatniania wody w miejscowości Modrakowo, na działkach nr ewid. 15/2, 15/1 – obręb Modrakowo.

W toku postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia, Burmistrz Miasta i Gminy Mrocza pismem znak: RR.O-7624-36/2008 z dnia 29.05.2008r. zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego, informując o możliwości zapoznania się z aktami sprawy. Wnioskowane przedsięwzięcie wymienione jest w §3 ust. 1 pkt. 65 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.), dla którego może być wymagane sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W związku z powyższym, na podstawie art. 51 ust. 3 Poś, pismem z dnia 29.05.2008r. Burmistrz Miasta i Gminy Mrocza przekazał wniosek wraz z załącznikami do Starosty Nakielskiego i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nakle n/Not. i wystąpił o wyrażenie opinii w przedmiocie konieczności sporządzenia raportu dla tego przedsięwzięcia i określenia jego zakresu. Po otrzymaniu opinii Starosty Nakielskiego z dnia 18.06.2008r. znak: WWS-7633-45/08 oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nakle n/Not. z dnia 09.06.2008r. znak: N.NZ-40-70/08/M, Burmistrz Miasta i Gminy Mrocza odstąpił od obowiązku sporządzenia raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko – postanowienie RR-O.7624-36/2008 z dnia 24.06.2008r. Postanowienie o braku potrzeby sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zostało przesłane stronom postępowania.

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia objętego wnioskiem, Burmistrz Miasta i Gminy Mrocza, wystąpił do Starosty Nakielskiego i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego o uzgodnienie. Przedłożony wniosek został uzgodniony przez Starostę Nakielskiego – postanowienie znak: WWS-7633-53/08 z dnia 17.07.2008r. (data wpływu do UMiG Mrocza dn. 18.07.2008r.) i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego - postanowienie znak: N.NZ-40-86/08/M z dnia 18.07.2008r. (data wpływu do UMiG Mrocza dn. 21.07.2008 r.

Ponadto w toku postępowania ustalono, że działki, na których planowane jest przedsięwzięcie położone są w obszarze, dla którego brak jest miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. W toku prowadzonego postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko żadna ze stron biorących udział w postępowaniu nie wniosła uwag i wniosków.

W związku z powyższym, biorąc pod uwagę pozytywne stanowisko Starosty Nakielskiego oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego, orzeczono jak w sentencji.

Informacja o złożonym wniosku, postanowieniu o odstąpieniu od sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko oraz o niniejszej decyzji została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach, prowadzonym przez Referat Rolnictwa i Ochrony Środowiska Urzędu Miasta i Gminy w Mroczu.

Pouczenie

1. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o której mowa w art. 46 ust. 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 129, poz. 902- tekst jednolity z późniejszymi zmianami); wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych stała się ostateczna.
2. Termin, o którym mowa w pkt. 1 może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
3. O wydłużeniu terminu ważności niniejszej decyzji, Inwestor winien wystąpić z wnioskiem do właściwego organu wydającego decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia przed upływem tego terminu.
4. W przypadku wystąpienia zmian planowanego przedsięwzięcia wykraczających poza warunki określone w niniejszej decyzji Inwestor winien wystąpić do właściwego organu wydającego decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia z nowym wnioskiem o jej wydanie.
5. Od wydanej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy za pośrednictwem organu wydającego decyzję, w terminie 14 dni od dnia doręczenia.

Załącznik:

Charakterystyka całego przedsięwzięcia

Otrzymuje:

1. Kierownik Referatu Inwestycji i Gospodarki Przestrzennej Urzędu Miasta i Gminy w Mroczu
2. Starosta Nakielski, 89-100 Nakło n/Not., ul. Dąbrowskiego 54
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny 89-100 Nakło n/Not. , ul. Mickiewicza 11
4. Strony postępowania wg wykazu znajdującego się w aktach sprawy
5. a/a MS

Zgodnie z art. 7 pkt. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225, poz. 1635 z późn. zm.) zwolniono od pobrania opłaty skarbowej za wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

Wzrost studencki 10000
KASZKA KURMISTRZA
mgr Piotr Flemmerling

Załącznik do decyzji Burmistrza Miasta i Gminy Mrocza w sprawie środowiskowych uwarunkowań zgody na realizację przedsięwzięcia z dnia 08.08.2008r. znak: RR-O.7624-36/2008

CHARAKTERYSTYKA CAŁEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA

Przedmiotem przedsięwzięcia jest rozbudowa stacji uzdatniania wody (budowa dwóch zbiorników retencyjnych stalowych wody uzdatnionej o pojemności 200 m³ każdy na fundamentach żelbetowych, budowa nowego odstojnika wód popłucznych żelbetowego o pojemności do 80 m³, rozbudowa systemu przy obiektowych sieci wod-kan i elektrycznych, drogi wewnętrzne i zagospodarowanie terenu, instalacje alarmowe i monitorowe terenu stacji uzdatniania wody); remont istniejącego budynku stacji uzdatniania wody (wymiana dachu istniejącego budynku stacji uzdatniania wody, wymianę stolarki okiennej i drzwiowej, wymianę urządzeń i instalacji technologicznych, ocieplenie ścian budynku, elewacje budynku stacji uzdatniania wody, wymianę ogrodzenia). Zdolność poboru wód przez pompy głębinowe zainstalowane na ujęciu, planowane jest zgodnie z zatwierdzonymi zasobami eksploatacyjnymi w wysokości 70 m³/h.

Planowana inwestycja pozwoli na pełne wykorzystanie zasobów eksploatacyjnych ujęć wody w tej miejscowości oraz poprawę warunków jakościowych oraz hydraulicznych zaopatrzenia mieszkańców w wodę konsumpcyjną, za pośrednictwem centralnego systemu wodociągowego. Realizacja inwestycji, w ramach przedmiotowego przedsięwzięcia, eliminuje konieczność eksploatacji istniejących oraz budowy nowych – przez przyszłych właścicieli terenów budowlanych, lokalnych studni kopanych, stanowiących źródło zaopatrzenia w wodę, co jednocześnie może wpływać w sposób niekorzystny na istniejące zasoby wód podziemnych i jednocześnie eliminuje niebezpieczeństwo ich skażenia przez niewłaściwą eksploatację.

WZMOCNIONA KOPIA
ZASTĘPCA BURMISTRZA
Piotr Hemmerling
mgr Piotr Hemmerling