

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

Na podstawie art.46 a ust.7 pkt.4 w związku art.46 ust.1 oraz art.56 ustawy z dnia 27.04.2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr. 62 poz. 627 ze zm.), 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, art. 104 K.p.a (tekst jednolity Dz. U. z 2000.98.1071) po rozpatrzeniu wniosku : Przedsiębiorstwa Handlowo- Usługowego "Czyste Środowisko" Wojciech Nowak w Siedlcach ul. Budowlana 3 C w sprawie budowy oczyszczalni ścieków o przepustowości Q=230 m³/d wraz z urządzeniami technicznymi w Mielniku.

określa się środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia:

1. Budowy oczyszczalni ścieków na działce oznaczonej nr. geodezyjnym 5196/59, linii zasilającej SN 15 kV doprowadzającą energię elektryczną do oczyszczalni ścieków na działkach oznaczonych numerami geodezyjnymi 5196/20, 5196/59, rurociągu ścieków oczyszczonych do rz. Bug na działkach oznaczonych numerami ewidencyjnymi 5265, 5267, 5218, 5399/1, 5398/41, 5402 oraz kanalizacji sanitarnej tłocznej na działkach oznaczonych nr. ewidencyjnymi 5218, 5279, 5280, 5911, 5935/1 położonych w Mielniku.

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.

Na terenie planowanego przedsięwzięcia występują obszary chronione ze względu na walory przyrodnicze i kulturowe. Omawiany odcinek stanowi obszar Specjalnej Ochrony NATURA 2000 "Dolina Dolnego Bugu" oraz w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu "Dolina Bugu". Ze względu na powyższe użyte materiały do obiektów technologicznych winne zapewnić należyta szczelność i odporność na korozję, co nie będzie miało wpływu na ziemię i glebę. Realizacja inwestycji kubaturowych może być realizowana na rzędnych powyżej terenu 121.8 n.p.m.

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

Budowę kolektora doprowadzającego ścieki do oczyszczalni w granicach pasa zalewowego należy prowadzić poza okresem rozrodczym ptaków tj. z wyłączeniem miesięcy od początku kwietnia do końca lipca.
Na obszarze bezpośredniego zagrożenia powodzią rurociągi wykonać w rurach osłonowych,

W zakresie emisji zanieczyszczeń gazowych i mikrobiologicznych do atmosfery:

- procesy tlenowe dla oczyszczania ścieków i unieszkodliwiania osadów,
- podstawowe urządzenia technologiczne w tym zbiorniki na ścieki i osady będą obudowane tj. umieszczone w budynku zamkniętym,
- zaprojektowane zostanie mechaniczne odwadnianie osadów ściekowych na urządzeniu workowym, ustawionym w pomieszczeniu zamkniętym. Brak poletek otwartych do odwadniania piasku i osadów

-w zakresie emisji hałasu -dmuchawy, sprężarki będą umieszczone w budynku, pompy zanurzone w ściekach w zbiornikach podziemnych,

-w zakresie ochrony środowiska gruntowego, odpady oraz osad odwodnione będą w gromadzonych szczelnych kontenerach

- w zakresie ochrony wód powierzchniowych i podziemnych

stopień oczyszczania ścieków będzie zgodny z wymaganiami rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 29 listopada 2002r (Dz.U.Nr.212/ Charakterystyczne wskaźniki zanieczyszczeń w ściekach odprowadzanych z oczyszczalni oraz procent redukcji tych zanieczyszczeń, odniesiony do stężeń zanieczyszczeń w ściekach dopływających, nie będą przekraczać wartości jak niżej :

BZT₅ = 25,0 g O₂/m³, (min.70-90%redukcji)

ChZT_{Cr} =125,0 g O₂/m³ (min.75% redukcji)

Zawiesina og= 35,0 g/m³ (min.90% redukcji)

Reaktory SBR, które stanowią niezależne moduły oczyszczania ,maszyny i urządzenia renomowanych firm, niezależne źródło prądu (zasilanie rezerwowe)zapewniają wysoką niezawodność działania oraz wymagany stopień oczyszczania ścieków,zbiorniki na ścieki i osady, rurociągi technologiczne z tworzyw sztucznych w wykonaniu fabrycznym dają gwarancję szczelności

- w zakresie ochrony ludzi i zwierząt- teren oczyszczalni będzie ogrodzony a uciążliwość oczyszczalniograniczy się do granic działki
- powstałe w trakcie realizacji przedsięwzięcia odpady komunalne będą zagospodarowane zgodnie z przepisami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r o odpadach (Dz.U.Nr.62 poz.628-z póź.zm)

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

- Obiekty i urządzenia oczyszczalni ścieków należy eksploatować zgodnie z dokumentacją techniczną oraz zgodnie z aktualnymi przepisami związanymi z ochroną środowiska.

5. Wymogi w zakresie ograniczenia transgranicznego oddziaływania na środowisko –wyklucza się możliwość oddziaływania transgranicznego.

6. W przypadku o którym mowa w art.135 ust.1 spowodowane tym, że mimo zastosowanych dostępnych rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych nie mogą być dotrzymane standardy jakości środowiska poza terenem zakładu lub innego obiektu- stwierdzenie konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania -
-prawidłowo wybudowana i funkcjonująca oczyszczalnia ścieków wraz z kanalizacją sanitarną i sieciami energetycznymi zasilającymi pompownie i oczyszczalnie nie będą stanowiły zagrożenia dla środowiska naturalnego ,wobec powyższego nie zachodzi konieczność utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.
Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji.
Niniejsza decyzja ważna jest dwa lata od dnia w którym przedmiotowa decyzja stała się ostateczna.

U z a s a d n i e

Pełnomocnik Wójta Gminy Mielnik wystąpił z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na:

budowie oczyszczalni ścieków oraz sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Mielnik.

W trakcie postępowania stwierdzono, że wnioskowane przedsięwzięcie zaliczane jest do inwestycji ujętych w § 3 pkt.72,72a Rozporządzenia Rady Ministrów 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 2004r.Nr.257 poz.2573-z późn. zmianami)w stosunku do których może być wymagane sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Mając powyższe na uwadze tut. Urząd wystąpił z wnioskiem do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Siemiatyczach oraz Wojewody Podlaskiego w Białymstoku jako organu ochrony środowiska z uwagi na „NATURA 2000”o wydanie opinii w sprawie obowiązku sporządzenia raportu i jego zakresu.

Postanowieniem z dnia 6 lipca 2007r nr. ŚR.II.BG.663031/186/07 Wojewoda Podlaski oraz Postanowieniem z dnia 05.07.2007 r nr.NZ / 7224-17/07 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Siemiatyczach wydali opinię o konieczności sporządzenia raportu. Stosownie do powyższych uzgodnień Pełnomocnik tut. Urzędu opracował raport o oddziaływaniu na środowisko. Wniosek w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach został zamieszczony w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie. O powyższym zainteresowanych powiadomiono wywieszając obwieszczenie na tablicy ogłoszeń tut. Urzędu, na tablicy ogłoszeń miejscowości Mielnik oraz na stronie internetowej Urzędu.

Niniejsza decyzja również zostanie podana do publicznej wiadomości przez umieszczenie na stronie internetowej Urzędu.

W określonych ustawowo terminach strony nie wniosły żadnych uwag mogących mieć wpływ na rozstrzygnięcie sprawy niniejszą decyzją.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Siemiatyczach Postanowieniem nr.NZ/ /2007 oraz Wojewoda Podlaski w Białymstoku Postanowieniem nr.ŚR.II.BG.66303/ /07 uzgodnili pozytywnie wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na powyższe przedsięwzięcie inwestycyjne.

Wobec powyższego na podstawie art.46 a ust.7 pkt.4 ustawy Prawo ochrony środowiska stwierdzającego, że organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Wójt Gminy, orzeczono jak w sentencji.

Charakterystyka całego przedsięwzięcia stanowi załącznik nr.1 do niniejszej decyzji.

POUCZENIE

1/Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzję, o której mowa w art.46 ust.4 pkt.2-9 art.56 ust.9

2/Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w ust.4, wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem dwóch lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna-art.46 ust.4b

3/ Termin o którym w ustępie 4 b, 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

Od decyzji przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku za moim pośrednictwem w terminie 14-u dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymuje:

1. Pełnomocnik Wójta Gminy Mielnik-
Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "Czyste Środowisko"
Wojciech Nowak ul. Budowlana 3C
08-110 Siedlce

2. Wójt Gminy Mielnik
ul. Piaskowa 38
17-307 Mielnik

Z up.Wójta

3. a/a

mgr.inż.Tomasz Gorochowicz

Z-ca Wójta