

Barciany, dnia 14 kwietnia 2015r.

RGKiI.6220.1.2015

Decyzja
o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71 ust.1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84, art.85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 03 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013r. poz. 1235 z późn. zm.), § 3 ust. 1 pkt 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć, mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.), oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2013r., poz. 267 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku działającej w imieniu Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Barcianach – Agencji Promocji Ekorozwoju „EKO-PARTNER” z dnia 16.01.2015r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie kanalizacji sanitarnej z przyłączami w miejscowości Radosze z odprowadzeniem ścieków do oczyszczalni w Barcianach, po dokonaniu uzgodnień z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Olsztynie – postanowienie nr WOOŚ.4240.38.2015.MGu.2 z dnia 26.02.2015r. i Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Kętrzynie – opinia nr ZNS.4083.2.2015 z dnia 16.02.2015r.

o r z e k a m

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie kanalizacji sanitarnej z przyłączami w miejscowości Radosze z odprowadzeniem ścieków do oczyszczalni w Barcianach.

u z a s a d n i e n i e

Do Wójta Gminy w Barcianach w dniu 16-01-2015r. wpłynął wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia.

Do wniosku i karty informacyjnej przedsięwzięcia dołączono poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującej obszar na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie; wypis z ewidencji gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujący obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

W dniu 03-02-2015 roku zostało wszczęte postępowanie w przedmiotowej sprawie. O wszczęciu postępowania w związku z art. 49 KPA powiadomiono strony postępowania poprzez zamieszczenie ogłoszenia na tablicach ogłoszeń w sołectwie Radosze i w Urzędzie Gminy oraz w BIP Gminy Barciany. Przedmiotowe inwestycja zgodnie z §3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.Nr 213 poz. 1397), kwalifikuje się do przedsięwzięć, mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W związku z powyższym, organ prowadzący postępowanie działając zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt. 1 i

pkt. 2, art. 78 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 03 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013r., poz. 1235, z późn. zm.) wystąpił pismem znak RGKiI.6220.1.2015 z dnia 09-02-2015r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kętrzynie o wydanie opinii w przedmiocie stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Wynikiem wystąpień do tych organów są nadesłane:

- postanowienie Nr WOOŚ.4240.38.2015.MGu2 z dnia 26.02.2015r. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, którym wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

-opinia sanitarna Nr ZNS.4083.2.2015 z dnia 16.02.2015r. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kętrzynie stwierdza, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Wójt Gminy w Barcianach, postanowieniem RGKiI.6220.1.2015 z dnia 11-03-2015r. również odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. O wydaniu postanowienia stwierdzającego brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko powiadomiono strony postępowania.

Po przeprowadzeniu analizy zgromadzonego w przedmiotowej sprawie materiału, uwzględniając łącznie uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 03 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013r., poz. 1235, z późn. zm.), organ prowadzący postępowanie stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Argumenty przemawiające za takim stanowiskiem to:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a)skala przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji.

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane na działkach, o następujących numerach ewidencyjnych: 44; 43; 41; 40/1; 205/2; 71; 72; 217; 76; 77/1; 77/2; 85; 78; 79; 80; 205/1; 33/1; 32/1; 212; 34/4; 87/2; 86; 82/1; 87/3; 83; 214; 24/2; 208; 21/2; 21/1; 23/2; 23/4; 20; 23/3; 209; 89; 271/1; 271/2; 271/3; 94/4; 19/4; 18/3; 18/1; 18/4; 18/5; 18/2; 17; 16/2; 95/2; 210; 25; 28; 7/1; 268; 31; 30; 29/4; 29/3; 5/11; 5/4; 5/5; 5/9; 81; 242/1 i 242/2.

Planowana inwestycja będzie obejmowała następujący ogólny zakres:

- budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w miejscowości Radosze o długości ok. 750 m,
- budowa sieciowej 1 szt. pompowni ścieków w miejscowości Radosze,
- budowa kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej (tłocznej) o długości ok. 650 m z pompowni we wsi Radosze do istniejącego systemu kanalizacji sanitarnej w rejonie byłego PGR Radosze.

Projektowana sieć będzie przebiegała przez grunty użytkowane rolniczo, nieużytki, tereny infrastruktury drogowej, a także przez działki prywatnych właścicieli. Po realizacji przedsięwzięcia wykorzystanie terenu, na którym jest planowana lokalizacja sieci kanalizacji sanitarnej, pozostanie bez zmian. W wyniku realizacji przedsięwzięcia nie zmieni się w sposób znaczący charakter pokrycia szatą roślinną przedmiotowego terenu. W ramach realizacji przedsięwzięcia nie jest planowana wycinka drzewostanu.

Przewiduje się wykonanie:

- kanalizacji grawitacyjnej z rur PCV 160 i 200 lub/i z rur PP 160 i 200 (rury będą łączone połączeniami szczelnymi z uszczelkami);
- szczelnych studzienek rewizyjnych na przyłączach i kanałach zbiorczych kanalizacji sanitarnej z tworzyw sztucznych (PEHD lub PP) Ø 400 ÷ 1000 mm oraz z kręgów betonowych Ø 1000 i 1200 mm z uszczelnieniem (elementy prefabrykowane studzienek

będą łączone pomiędzy sobą za pomocą uszczelki z gumy surowej – w przypadku połączeń na wrąb i pióro, a w pozostałych przypadkach przy pomocy uszczelki z gumy wulkanizowanej);

- kanalizacji ciśnieniowej z rur PE lub PEHD do średnicy \varnothing 110;
- przepompowni sieciowej bezskratkowej o średnicy \varnothing 1800 lub 2000 mm z elementów prefabrykowanych żelbetowych łączonych na uszczelki i zaprawę klejową wodoodporną lub z polimerobetonu – z dwoma pompami (praca + rezerwa) z wirnikami przystosowanymi do pompowania ścieków z zawartością części stałych;
- ewentualnie pompowni przydomowych bezskratkowych z tworzyw sztucznych z pompami rozdrabniającymi.

Pompownia sieciowa będzie wyposażona w dwie pompy, z których jedna będzie rezerwową oraz w automatykę sterującą i sygnalizacyjną. Pompownia będzie zlokalizowana w bezpiecznej odległości od zabudowy mieszkaniowej i będzie wygradzona. Teren wygradzony pompowni zajmie powierzchnię ok. 16 m². Pompy będą zanurzone w ściekach, co wyeliminuje emisję hałasu. Przewiduje się także ewentualną budowę przepompowni domowych bezskratkowych, wykonanych z tworzyw sztucznych, wyposażonych w pompy rozdrabniające.

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Planowana do realizacji inwestycja nie jest powiązana z innymi przedsięwzięciami. Brak jest możliwości kumulowania się jej oddziaływania z innymi. Z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia oddziaływania będą miały zasięg lokalny i nie spowodują istotnych zmian w środowisku, jak również nie powinny wpłynąć negatywnie na istniejące walory krajobrazowe.

c) wykorzystania zasobów naturalnych.

Nie dotyczy.

d) emisji i występowania innych uciążliwości.

Oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia ograniczone będzie wyłącznie do etapu prowadzenia prac budowlanych. Źródłem emisji hałasu i zanieczyszczeń do środowiska będą samochody, maszyny oraz urządzenia wykorzystywane przy budowie. Oddziaływanie związane z remontem stacji uzdatniania wody będzie miało charakter lokalny, krótkotrwały i ograniczone będzie wyłącznie do miejsca aktualnie prowadzonych robót budowlanych. Zaplecze budowy oraz miejsce postoju sprzętu i maszyn będzie zlokalizowane na utwardzonym i nieprzepuszczalnym podłożu w celu uniknięcia zanieczyszczenia środowiska przez substancje niebezpieczne, a także poza terenami sąsiadującymi bezpośrednio z zabudową mieszkaniową, terenami leśnymi oraz wodami powierzchniowymi. W okresie realizacji przedsięwzięcia planuje się ustawienie przy zapleczu budowy pojemników na odpady socjalne oraz przenośnych toalet opróżnianych w miarę potrzeb. Odpady odbierane i wywożone będą przez specjalistyczną firmę. W ramach możliwości będzie prowadzona segregacja odpadów do wydzielonych pojemników (kontenerów) na terenie budowy. Wszystkie odpady odzyskane w wyniku segregacji będą przekazywane firmom specjalistycznym zajmującym się przetwarzaniem i zagospodarowywaniem tych odpadów.

Przed oddaniem do użytku sieci kanalizacyjnej będą wykonywane etapowo próby szczelności rurociągów przy użyciu wody pochodzącej z okolicznych zbiorników wodnych lub z sieci wodociągowej. Po zakończeniu prób szczelności woda zostanie skierowana do oczyszczalni ścieków.

W celu zminimalizowania okresowego wzrostu emisji spalin, poziomu hałasu oraz zapylenia przy realizacji inwestycji, czas trwania prac budowlanych powinien być ograniczony wyłącznie do pory dnia, a używane maszyny, pojazdy i inny sprzęt powinien być sprawny technicznie. Przewiduje się, że zasięg uciążliwości powodowanych na etapie realizacji ograniczy się do najbliższego otoczenia a emisja substancji zanieczyszczających oraz hałasu będzie o charakterze krótkoterminowym i ustanie wraz z zakończeniem prac. Po wykonaniu wszystkich prac budowlanych teren budowy zostanie uprzątnięty i przywrócony do stanu pierwotnego.

e) ryzyko wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii

Podczas realizacji inwestycji wykonywanej zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, ani w trakcie prawidłowej eksploatacji urządzeń stacji nie ma zagrożenia wystąpienia awarii mogącej negatywnie wpłynąć na środowisko naturalne.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:

a) obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytki zaleganiu wód podziemnych.

Przedsięwzięcie będzie realizowane poza miejscem występowania obszarów wodno-błotnych i innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

b) obszary wybrzeży,

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne,

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami górkimi i leśnymi.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych

Eksploatacja sieci kanalizacyjnej nie będzie miała negatywnego wpływu na środowisko przyrodnicze. Rurociągi i inne urządzenia zostaną wykonane ze szczelnych materiałów, które zabezpieczą środowisko wodno-przyrodnicze przed zanieczyszczeniem. Wykonanie sieci kanalizacyjnej umożliwi rozwój urbanistyczny terenów przy niej zlokalizowanych oraz pozwoli na sukcesywne likwidowanie starych zbiorników bezodpływowych. System będzie miał charakter hermetyczny a zanieczyszczenia, które mogą się odkładać w studzienkach kanalizacyjnych będą okresowo wybierane i wywożone przez specjalistyczne podmioty do oczyszczalni ścieków.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze dorzecza Pregoty, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami, przyjęty Uchwałą Rady Ministrów z dnia 22 lutego 2011r. Z uwagi na rodzaj, skalę i zakres inwestycja nie będzie wpływać na ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w ww. Planie.

Wszystkie rurociągi projektowanej kanalizacji grawitacyjnej i ciśnieniowej zostaną wykonane z tworzywa sztucznego zapewniającego całkowitą szczelność instalacji. W związku z tym planowana inwestycja nie będzie powodowała dopływu zanieczyszczeń do wód podziemnych i nie będzie oddziaływała na wody powierzchniowe co zapewni niezmiennosc istniejącego stanu ekologicznego jednolitych części wód.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody,

Inwestycja jest zlokalizowana poza obszarami specjalnej ochrony Natura 2000 oraz poza innymi formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013r., poz. 627 z późn. zm.). Najbliższy obszar chroniony zlokalizowany jest w odległości ok. 517 m na północ od terenu planowanej inwestycji i jest to obszar specjalnej ochrony ptaków Ostoja Warmińska (PLB 280015). Ponadto w odległości ok. 950 m w kierunku północno-wschodnim znajduje się Obszar Chronionego Krajobrazu Doliny Rzeki Guber.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone

W miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu nie występują obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne

W miejscu realizacji inwestycji brak jest obszarów o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia

Gęstość zaludnienia w gminie Barciany wynosi 23 os/km².

i) obszary przylegające do jezior

Teren objęty inwestycją nie przylega do jeziora.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej

W rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego przedsięwzięcia w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt.1 i 2 wynikające z:

a) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać

Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze

Ze względu na ściśle lokalny charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się możliwości wystąpienia oddziaływań transgranicznych.

c) wielkości złożoności oddziaływania z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej

Informacje zawarte w karcie informacyjnej przedłożonej dla przedmiotowego przedsięwzięcia stwierdzają brak możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości lub złożoności.

d) prawdopodobieństwo oddziaływania

Z uwagi na to, że projektowana sieć będzie zlokalizowana na terenie przekształconym i zagospodarowanym na terenie zwartej zabudowy mieszkaniowej, poza terenami leśnymi, inwestycja nie będzie negatywnie oddziaływać na gatunki i siedliska przyrodnicze, dla których wyznaczony został obszar Natura 2000 oraz nie naruszy spójności sieci Natura 2000. Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją celu publicznego, a jego realizacja nie spowoduje negatywnego oddziaływania na ww. obszary chronione. Dla celów inwestycyjnych nie przewiduje się wycinki drzew, krzewów itp. Teren po zakończeniu prac zostanie przywrócony do stanu pierwotnego.

e) czas trwania częstotliwości i odwracalności oddziaływania

Oddziaływania powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótko oraz średnioterminowe i odwracalne.

Po analizie materiałów przedłożonych przez inwestora, postanowienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kętrzynie, organ prowadzący postępowanie stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia o czym przesądzają uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 wyżej powołanej ustawy.

Biorąc powyższe pod uwagę, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie, za pośrednictwem Wójta Gminy w Barcianach, w terminie 14 dni licząc od daty jej doręczenia.

2. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia należy dołączyć do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1a, 1 pkt 1-13 ustawy z dnia 03 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013r., poz. 1235, z późn. zm.).

Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym

decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna (art. 72 ust. 3) z zastrzeżeniem ust. 4 który mówi że złożenie wniosku może nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w ust. 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w tej decyzji.

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Agencja Promocji Ekorozwoju „EKO-PARTNER”
ul. Błękitna 11
10-137 Olsztyn
2. Pozostałe strony postępowania poprzez obwieszczenie
(zgodnie z art. 49 kpa)
3. a/a



Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Olsztynie ul. Dworcowa 60
10-437 Olsztyn
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Kętrzynie Pl. Piłsudskiego 5
11-400 Kętrzyn

WÓJT GMINY
Ryszard Kozyra