

IR-7624/12.1/2010

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r., Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.) 71 ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 82 i art. 85 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r., o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), a także § 3 ust.1 pkt. 4 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09.11.2004r., 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 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Miasta Pionki w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia „wymiana dachu i ścian wraz z remontem i modernizacją kotła WR-25, budowie kotła na biomasę oraz budowie nowego układu nawęglania ze składowiskiem węgla i modernizacją składowiska żużla w Ciepłowni C-3 w Pionkach” i przeprowadzeniu postępowania w sprawie ocen oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Orzekam

wydaję dla Burmistrza Miasta Pionki decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach gdzie:

I. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia.

1. Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie miasta Pionki na działce nr 1464/139 i 1464/277 na terenie oznaczonym w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego symbolem „B. 14-P, ZL”
2. Charakterystyka przedsięwzięcia : wymiana dachu i ścian wraz z remontem i modernizacją kotła WR-25, budowie kotła na biomasę oraz budowie nowego układu nawęglania ze składowiskiem węgla i modernizacją składowiska żużla w Ciepłowni C-3 w miejscowości Pionki
3. Charakterystyka przedsięwzięcia i karta informacyjna przedsięwzięcia są załącznikami do niniejszej decyzji
4. Projektowane przedsięwzięcie jest zgodne z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego

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. Przy realizacji inwestycji stosowane będą rozwiązania i technologie nieoddziaływające negatywnie na stan środowiska przyrodniczego
2. Przy prowadzeniu prac należy dążyć do tego, aby stężenie substancji zanieczyszczających emitowanych do powietrza atmosferycznego i natężenie hałasu nie przekraczały wartości dopuszczalnych, jak również, aby oddziaływanie przedsięwzięcia nie stanowiło zagrożenia dla gleb oraz wód powierzchniowych i podziemnych
3. Powstające w trakcie budowy i eksploatacji odpady należy segregować i gromadzić w przeznaczonych do tego pojemnikach i sukcesywnie wywozić z placu budowy
4. Zastosowanie do budowy sieci rur oraz innych materiałów gwarantujących ich szczelność i wytrzymałość
5. Ścieki bytowe z zaplecza budowy należy odprowadzać do istniejącej sieci kanalizacyjnej

6. Wykorzystanie ziemi z wykopów w miejscu realizacji przedsięwzięcia
7. Prace budowlane prowadzić przy użyciu sprawnego sprzętu bez możliwości zanieczyszczenia środowiska naturalnego i oddziaływania na zdrowie ludzi, wprowadzanie zakazu bez uzasadnionej jałowej pracy maszyn urządzeń i środków transportu
8. Uporządkować plac budowy oraz wykonać prace rekultywacyjne tak, aby nie zmieniać niwelety terenu
9. Ograniczenie pylenia przez polewanie wodą w okresach suszy i w czasie budowy zabezpieczenie materiałów sypkich przed rozwiewaniem
10. Podczas projektowania i realizacji inwestycji należy stosować możliwie dostępne środki do ograniczenia uciążliwości dla mieszkańców sąsiednich nieruchomości
11. Należy zapewnić odpowiedni stan filtrów zapobiegających przedostawaniu się pyłów do otoczenia

III. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji.

Podstawowymi rozwiązaniami chroniącymi środowisko są:

1. Zastosowanie materiałów nie agresywnych dla środowiska
2. Technologia i organizacja robót w trakcie realizacji inwestycji ograniczająca do minimum ujemny ich wpływ na środowisko
3. Prowadzenie prac w pobliżu istniejącego zadrzewienia oraz ewentualnej wycinki drzew i krzewów zgodnie z obowiązującymi przepisami o ochronie środowiska
4. Postępowanie z wytworzonymi odpadami zgodnie z obowiązującymi przepisami, w tym zaplanowanie miejsc i sposobu magazynowania wytworzonych odpadów
5. Projektowana inwestycja nie może naruszać interesów osób trzecich
6. Zastosowanie materiałów do utwardzenia miejsc parkingowych, które nie będą miały szkodliwego wpływu na jakość wód opadowych
7. Przestrzeganie hermetyzacji procesu
8. Utrzymywanie w odpowiednim stanie zastosowanych filtrów

IV. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych.

Nie przewiduje się wystąpienia ryzyka poważnej awarii ze względu na charakter, skalę i zakres przedsięwzięcia.

V. Wymogi w zakresie ograniczenia transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Lokalizacja, skala i charakter przedsięwzięcia wykluczają możliwość wystąpienia oddziaływań o charakterze transgranicznym .

VI. Stwierdzenie konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

Przedsięwzięcie nie przewiduje utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

Jednocześnie postanawiam nałożyć na użytkownika następujące obowiązki dotyczące zapobiegania, ograniczenia oraz monitorowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko polegające na:

1. Ograniczenie ilości zanieczyszczeń pyłowych i gazowych oraz hałasu emitowanych do środowiska
- zminimalizować możliwość emisji zanieczyszczeń do atmosfery dokonać zgłoszenia do Starosty Radomskiego instalacji powodujących wprowadzanie zanieczyszczeń pyłowo-gazowych do powietrza zgodnie z art. 152 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r., Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. z 2008r., Nr 25 poz. 902 ze zm)
2. Zaplanowanie właściwego sposobu gospodarowania odpadami powstałymi w czasie realizacji przedsięwzięcia z zastosowaniem bezpiecznego dla środowiska sposobu ich odzyskiwania lub unieszkodliwiania
3. Zapewnić selektywne gromadzenie odpadów w odpowiednich pojemnikach powstających w trakcie budowy, przekazywać te odpady uprawnionym przedsiębiorcom posiadającym stosowne zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie gospodarki odpadami

4. Gospodarowanie wytworzonymi odpadami na etapie realizacji, eksploatacji oraz ewentualnej likwidacji zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie
5. Przywrócenie terenu do stanu pierwotnego po wykonaniu robót
6. Utrzymanie ładu i porządku na etapie realizacji inwestycji i późniejszego użytkowania

Uzasadnienie

Burmistrz Miasta Pionki wystąpił z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „wymiana dachu i ścian wraz z remontem i modernizacją kotła WR-25, budowie kotła na biomasę oraz budowie nowego układu nawęglania ze składowiskiem węgla i modernizacją składowiska żużla w Ciepłowni C-3 w Pionkach” na terenie działki o numerze ewidencyjnym 1464/139 i 1464/277. Inwestycja na podstawie § 3 ust.1 pkt. 4 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09.11.2004r., 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 ze zm.) jest zaliczana do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być wymagana. Na podstawie art. 64 ust.1 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. z 2008 r. Nr 199, poz.1227) Burmistrz Miasta Pionki zwrócił się do właściwych organów o zaopiniowanie obowiązku wykonania oceny oddziaływania na środowisko i zakres oceny: do organu ochrony środowiska, tj. do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie oraz do Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Radomiu. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie postanowieniem znak RDOŚ-14-WOOŚ-II-MK-6614-380/10 z dnia 11.05.2010r, wyraził opinię o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko. W postanowieniu znak ZNS.712-54/10 z dnia 19.04.2010r., Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny wyraził opinię, że nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Burmistrz Miasta Pionki po przeanalizowaniu dokumentów w sprawie odstąpił postanowieniem IR-7624/12/2010 z dnia 24 maja 2010r., od konieczności wykonania oceny oddziaływania na środowisko. Planowane przez wnioskodawcę i opisane w karcie informacyjnej przedsięwzięcie jest zgodne z aktualnym i obowiązującym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Miasta Pionki uchwalonym przez Radę Miasta Pionki uchwałą Nr XXXII/143/97 z dnia 25.04.1997r.

W ramach modernizacji ciepłowni C-3 w Pionkach projektuje się wymianę dachu i ścian, w II etapie na budynku ciepłowni wraz z remontem i modernizacją jednego kotła WR-25, budowę kotła na biomasę o mocy 2 MW do 4 MW w miejsce demontowanego kotła parowego OR-32 w budynku istniejącej kotłowni oraz budowę nowego układu nawęglania ze składowiskiem węgla i modernizację układu odżużlania ze składowiskiem żużla, w celu poprawy ekonomiczności i ekologiczności pracy całej kotłowni. W wyniku realizacji remontu kotła zakłada się wzrost sprawności kotła z szacowanych 70% na ok. 83%. Spowoduje to zmniejszenie ilości spalonego węgla o ok. 70% przy takiej samej ilości wyprodukowanego ciepła. Wpłyne to na poprawę stanu powietrza.

Przedmiotowe przedsięwzięcie stanowi rozbudowę i modernizację funkcjonującej ciepłowni. Na etapie realizacji przedsięwzięcia emisja będzie jedynie ograniczona do spalania paliwa z układów wydechowych silników spalinowych maszyn i urządzeń używanych przy pracach budowlanych. Na etapie budowy mogą powstawać ścieki i odpady. Prace budowlane organizowane będą w sposób minimalizujący ilość powstawania odpadów. Oddziaływanie na klimat akustyczny wywołane może być jedynie wzmożonym ruchem pojazdów dowożących materiały budowlane oraz maszyny i urządzenia niezbędne do prowadzenia prac.

Przedsięwzięcie będzie realizowane poza miejscem występowania obszarów wodno-błotnych i innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych oraz poza obszarami wybrzeży. Nie stwierdzono również, aby w rejonie inwestycji występowały obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych. Projektowane przedsięwzięcie usytuowano poza obszarami na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarze o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. W rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej. Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko. Nie przewiduje się również dla tego zadania utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania. Pomimo położenia na obszarze Natura 2000, przedsięwzięcie to będzie zajmować znikomą część tych obszarów i nie spowoduje naruszenia jego ciągłości i spójności. W wyniku planowanej działalności zmiana nie ulegnie dotychczasowe zagospodarowanie terenu, a sposób korzystania z nieruchomości nie zmieni charakteru o funkcji przemysłowej. Z przeprowadzonej analizy wpływu planowanego przedsięwzięcia na środowisko dokonanej w oparciu o dane zawarte w karcie informacyjnej wynika, że inwestycja nie spowoduje pogorszenia stanu środowiska w stosunku do stanu istniejącego. Lokalizacja inwestycji nie wskazuje na możliwość wystąpienia zagrożenia. Nie przewiduje się negatywnego oddziaływania inwestycji na szatę roślinną i świat zwierzęcy.

Załącznikiem do niniejszej decyzji jest charakterystyka planowanego przedsięwzięcia.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Radomiu za pośrednictwem Burmistrza Miasta Pionki w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. a/a
3. Umieszczenie na tablicy ogłoszeń

Do wiadomości:

1. Instytut Techniki Budowlanej ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa

Adnotacja:

Nie pobrano opłaty skarbowej na podstawie art. 7 punkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006r., o opłacie skarbowej (Dz.U. z dnia 8 grudnia 2006r., Nr 225, poz. 1635 ze zm).