

Nr 7624/05/04/10

Postanowienie w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

Na podstawie art. 123 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2000 roku Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) oraz art. 63 ust. 1, ust.4 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. nr 199 poz. 1227 z 2008r.), na podstawie § 3 ust. 1 pkt 6 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. z 2004r. Nr 257 poz. 2573 z późn. zm.), w związku z toczącym się postępowaniem w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Budowie siłowni wiatrowej w obrębie nieruchomości położonej w miejscowości Nowa Wieś przy ul. Katowickiej 5, gmina Poczesna” po zasięgnięciu opinii w powyższej sprawie – Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Częstochowie, ul. Jasnogórska 15A nr NS-NZ-523-23/10 z dnia 18.02.2010r. (data wpływu 26.02.2010 r.) oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska nr RDOŚ-24-WOOS/66131/151/10/ww z dnia 01.04.2010r. (data wpływu 08.04.2010 r).

Postanawiam

- 1. stwierdzić obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „Budowie siłowni wiatrowej w obrębie nieruchomości położonej w miejscowości Nowa Wieś przy ul. Katowickiej 5, gmina Poczesna”. określonego w § 3 ust. 1 pkt 6 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. (Dz.U. Z 2004 r, Nr 257, poz. 2573 z późn.zm.) mogącego znacząco oddziaływać na środowisko**
- 2. ustalić zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko**

Raport o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko powinien być zgodny z zakresem określonym w art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. nr 199 poz. 1227 z 2008r.)

W raporcie należy w szczególności przedstawić:

- pełen zakres celów ochrony obszarów Natura 2000, w tym czynników, które stanowią o wartości przyrodniczej obszaru, w sąsiedztwie których zlokalizowana jest inwestycja – podanie wszystkich siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt wymienionych w załącznikach do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 maja 2005r. w sprawie typów siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt wymagających ochrony w formie wyznaczenia obszarów Natura 2000 (Dz. U. Nr 94 z 2005r, poz. 7950) oraz Dyrektywie Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992r. w sprawie ochrony siedlisk naturalnych oraz dzikiej fauny i flory, zlokalizowanej w granicach planowanego przedsięwzięcia oraz w jego sąsiedztwie,
- szczegółowe określenie na mapie planowej lokalizacji przedsięwzięcia w odniesieniu do obszarów Natura 2000, obszarów chronionych i innych cennych siedlisk przyrodniczych, które znajdują się w strefie oddziaływania planowanego przedsięwzięcia,
- listę gatunków roślin z załącznika do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 lipca 2004r. w sprawie gatunków dziko występujących roślin objętych ochroną (Dz.U. z 2004, Nr 168, poz. 1764) zlokalizowanych w granicach planowanego przedsięwzięcia oraz w jego sąsiedztwie,
- listę wszystkich gatunków ptaków z załącznika do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 października 2008r. (Dz. U. 2008, Nr 198, poz. 1226) zmieniającego rozporządzenie w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 występujących na obszarze planowanego przedsięwzięcia oraz w jego sąsiedztwie (lęgowych, prawdopodobnie lęgowych, żerujących)
- opis możliwego bezpośredniego zniszczenia lub uszczuplenia siedlisk przyrodniczych lub siedlisk gatunków znajdujących się w pobliżu przedmiotowego przedsięwzięcia przez samą budowlę,
- charakterystykę i występowanie migrującej fauny w ciągu całego roku, w tym dokładny przebieg tras, kierunków i wysokości przemieszczania się zwierząt, sezonowości występowania, lokalny i regionalny schemat przemieszczania się, ocena w cyklu rocznym, związki pomiędzy występowaniem ptaków a ich siedliskami w okolicach inwestycji odnoszące się do możliwości odpoczynku i żerowania w okresie koczowisk, a następnie migracji wiosennej (od końca lutego do końca maja), jesiennej (od połowy lipca do końca listopada), możliwość odpoczynku i żerowania w okresie zimowiska oraz możliwość występowania lęgów (od początku marca do połowy lipca),
- metodykę prowadzenia przed inwestycyjnej analizy przyrodniczej dla lokalizacji elektrowni wiatrowej w ramach monitoringu przed inwestycyjnego prowadzonego we wszystkich okresach rocznego cyklu życiowego ptaków: lęgowym, dyspersji potęgowej , przelotu jesiennego, zimowania oraz przelotu wiosennego,
- wpływ przedsięwzięcia na szlaki migracyjne zwierząt,
- potencjalny wpływ planowanego przedsięwzięcia na śmiertelność ptaków i nietoperzy w wyniku zderzeń z siłownią,
- wpływ przedsięwzięcia na szlaki migracyjne nietoperzy oraz miejsca ich odpoczynku i żerowania w trakcie sezonowych wędrówek,
- oceny funkcjonowania pola wiatraka jako bariery ekologicznej,
- analizę krajobrazową w zakresie oddziaływania na walory krajobrazowe, wprowadzenia dominanty w postaci wieży i turbiny, analizy widzialności instalacji z określonych odległości z dostępnych punktów i ciągów widokowych, najlepiej w oparciu o numeryczny model terenu z wykorzystaniem technologii GIS,
- przedstawienie w formie graficznej planowanej elektrowni wiatrowej na tle istniejących i projektowanych farm wiatrowych , dla których prowadzone jest postępowanie administracyjne, znajdujących się w pobliżu przedmiotowej inwestycji z zaznaczoną odległością między nimi,
- opis oddziaływania skumulowanego planowanego przedsięwzięcia z innymi istniejącymi lub planowanymi farmami wiatrowymi, dla których prowadzone jest postępowanie administracyjne, znajdującymi się w pobliżu przedmiotowej inwestycji. W przypadku sąsiedztwa innych

(istniejących lub projektowanych) elektrowni wiatrowych należy w ocenie planowanego przedsięwzięcia uwzględnić ich synergiczne oddziaływanie na duże ptaki lęgowe oraz koncentrację zerowiskowych ptaków wędrownych. Określić ewentualny wpływ planowanego przedsięwzięcia z uwzględnieniem skumulowanych oddziaływań na najbliższe obszary podlegające ochronie,

- przedstawić analizę alternatywnych wariantów realizacji przedsięwzięcia, które pozwolą na uniknięcie jakichkolwiek negatywnych wpływów na integralność obszarów Natura 2000 znajdujących się w pobliżu planowanej inwestycji,
- opis przewidywanych działań minimalizujących i łagodzących negatywne oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Uzasadnienie

W dniu 28.01.2010r. Inwestor Zajazd Mistral Janina Paruzel Nowa Wieś, ul. Katowicka 5, 42 – 262 Poczesna wystąpił do Wójta Gminy Poczesna o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na **budowie siłowni wiatrowej w obrębie nieruchomości położonej w miejscowości Nowa Wieś przy ul. Katowickiej 5, gmina Poczesna.**

W toku postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia, Wójt Gminy Poczesna na podstawie art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r. Nr.199, poz.1227), pismem nr 7624/05/2010 z dnia 04.02.2010r. przekazał wniosek wraz z załącznikami do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Częstochowie i wystąpił o wyrażenie opinii o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla inwestycji polegającej na budowie siłowni wiatrowej w obrębie nieruchomości położonej w miejscowości Nowa Wieś przy ul. Katowickiej 5, gmina Poczesna.

Wnioskowane przedsięwzięcie wymienione jest w § 3 ust. 1 pkt 6 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. z 2004r. Nr 257 poz. 2573 z późn. zm.).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Częstochowie pismem z dnia 18.02.2010r. (data wpływu 26.02.2010.) znak: NS-NZ-523-23/10 wydał opinię o braku potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowej inwestycji.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska postanowieniem z dnia 01.04.2010r (data wpływu 08.04.2010 r) nr RDOŚ-24-WOOS/66131/151/10/ww stwierdził potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określając jednocześnie zakres raportu o oddziaływaniu ww. przedsięwzięcia na środowisko, który powinien być sporządzony zgodnie z art 66 ustawy z dnia 3 października 2008r. .

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska postanowił, że raport poza wymaganiami określonymi ww. ustawą powinien w szczególności zawierać :

- pełen zakres celów ochrony obszarów Natura 2000, w tym czynników, które stanowią o wartości przyrodniczej obszaru, w sąsiedztwie których zlokalizowana jest inwestycja – podanie wszystkich siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt wymienionych w załącznikach do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 maja 2005r. W sprawie typów siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt wymagających ochrony w formie wyznaczenia obszarów Natura 2000 (Dz. U. Nr 94 z 2005r, poz. 7950) oraz Dyrektywie rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992r. W sprawie ochrony siedlisk naturalnych oraz dzikiej fauny i flory, zlokalizowanej

w granicach planowanego przedsięwzięcia oraz w jego sąsiedztwie,

- szczegółowe określenie na mapie planowanej lokalizacji przedsięwzięcia w odniesieniu do obszarów Natura 2000, obszarów chronionych i innych cennych siedlisk przyrodniczych, które znajdują się w strefie oddziaływania planowanego przedsięwzięcia,
- listę gatunków roślin z załącznika do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 lipca 2004r. w sprawie gatunków dziko występujących roślin objętych ochroną (Dz.U. Nr 168, poz. 1764) zlokalizowanych w granicach planowanego przedsięwzięcia oraz w jego sąsiedztwie,
- listę wszystkich gatunków ptaków z załącznika do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 października 2008r. (Dz. U. Nr 198, poz. 1226) zmieniającego rozporządzenie w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 występujących na obszarze planowanego przedsięwzięcia oraz w jego sąsiedztwie (lęgowych, prawdopodobnie lęgowych, żerujących)
- opis możliwego bezpośredniego zniszczenia lub uszczuplenia siedlisk przyrodniczych lub siedlisk gatunków znajdujących się w pobliżu przedmiotowego przedsięwzięcia przez samą budowlę,
- charakterystykę i występowanie migrującej fauny w ciągu całego roku, w tym dokładny przebieg tras, kierunków i wysokości przemieszczania się zwierząt, sezonowości występowania, lokalny i regionalny schemat przemieszczania się, ocena w cyklu rocznym, związki pomiędzy występowaniem ptaków a ich siedliskami w okolicach inwestycji odnoszące się do możliwości odpoczynku i żerowania w okresie koczowisk, a następnie migracji wiosennej (od końca lutego do końca maja), jesiennej (od połowy lipca do końca listopada), możliwość odpoczynku i żerowania w okresie zimowiska oraz możliwość występowania lęgów (od początku marca do połowy lipca),
- metodykę prowadzenia przed inwestycyjnej analizy przyrodniczej dla lokalizacji elektrowni wiatrowej w ramach monitoringu przed inwestycyjnego prowadzonego we wszystkich okresach rocznego cyklu życiowego ptaków: lęgowym, dyspersji potęgowej , przelotu jesiennego, zimowania oraz przelotu wiosennego,
- wpływ przedsięwzięcia na szlaki migracyjne zwierząt,
- potencjalny wpływ planowanego przedsięwzięcia na śmiertelność ptaków i nietoperzy w wyniku zderzeń z siłownią,
- wpływ przedsięwzięcia na szlaki migracyjne nietoperzy oraz miejsca ich odpoczynku i żerowania w trakcie sezonowych wędrówek,
- oceny funkcjonowania pola wiatraka jako bariery ekologicznej,
- analizę krajobrazową w zakresie oddziaływania na walory krajobrazowe, wprowadzenia dominanty w postaci wieży i turbiny, analizy widzialności instalacji z określonych odległości z dostępnych punktów i ciągów widokowych, najlepiej w oparciu o numeryczny model terenu z wykorzystaniem technologii GIS,
- przedstawienie w formie graficznej planowanej elektrowni wiatrowej na tle istniejących i projektowanych farm wiatrowych , dla których prowadzone jest postępowanie administracyjne, znajdujących się w pobliżu przedmiotowej inwestycji z zaznaczoną odległością między nimi,
- opis oddziaływania skumulowanego planowanego przedsięwzięcia z innymi istniejącymi lub planowanymi farmami wiatrowymi, dla których prowadzone jest postępowanie administracyjne, znajdującymi się w pobliżu przedmiotowej inwestycji. W przypadku sąsiedztwa innych (istniejących lub projektowanych) elektrowni wiatrowych należy w ocenie planowanego przedsięwzięcia uwzględnić ich synergiczne oddziaływanie na duże ptaki lęgowe oraz koncentrację żerowiskowych ptaków wędrownych. Określić ewentualny wpływ planowanego przedsięwzięcia z uwzględnieniem skumulowanych oddziaływań na najbliższe obszary podlegające ochronie,
- przedstawić analizę alternatywnych wariantów realizacji przedsięwzięcia , które pozwolą na uniknięcie jakichkolwiek negatywnych wpływów na integralność obszarów Natura 2000 znajdujących się w pobliżu planowanej inwestycji,
- opis przewidywanych działań minimalizujących i łagodzących negatywne oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W niniejszym rozstrzygnięciu Wójt Gminy Poczesna uwzględnił:

- informacje określone w karcie informacyjnej przedsięwzięcia,
- opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Częstochowie (znak: NS-NZ-523-23/10)
- postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska (RDOŚ-24-WOOS/66131/151/10/ww)
- szczegółowe uwarunkowania zawarte w art 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227)

Jak wynika z przedłożonej karty informacyjnej, projektowana inwestycja będzie polegała na budowie siłowni wiatrowej w obrębie nieruchomości położonej w miejscowości Nowa Wieś przy ul. Katowickiej 5, gmina Poczesna.

Uwzględniając uwarunkowania zawarte w art 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227), a w szczególności:

1) **rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:**

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji – Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie siłowni wiatrowej w obrębie nieruchomości położonej w miejscowości Nowa Wieś przy ul. Katowickiej 5 (310/2, 306/1, 293/1,292/4,292/3,292/5 obręb Nowa Wieś), gmina Poczesna. Projektowana siłownia wiatrowa o mocy 500 kW posadowiona jest na maszcie o wysokości 63 m.

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania

się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na terenie nieruchomości sąsiednich -

W pobliżu planowanej inwestycji znajduje się budynek hotelowy oraz restauracja należące do Inwestora.

Teren objęty zasięgiem inwestycji sąsiaduje z pasem drogowym drogi krajowej DK-1 oraz kompleksem handlowym Auchan – Decathlon.

c) wykorzystania zasobów naturalnych – Przewiduje się zużycie paliwa w maszynach budowlanych podczas realizacji przedsięwzięcia. Ponadto będą wykorzystywane surowce do fundamentów pod wieżę: szalunek rozbierny do wielokrotnego wykorzystania, zbrojenie stalowe prefabrykowane oraz beton dostarczony zgodnie z zasadami sztuki budowlanej. Eksploatacja siłowni wiatrowej nie wymaga zużywania jakichkolwiek mediów.

d) emisji i występowania innych uciążliwości – Faza realizacji inwestycji będzie źródłem emisji niezorganizowanej do powietrza atmosferycznego. Źródłem emisji pyłu do powietrza będą prowadzone prace ziemne związane z przekształceniem podłoża – prowadzenie wykopów, składowanie ziemi pochodzącej z wykopów. Emisja pyłu do powietrza zależy przede wszystkim od zawartości frakcji ilastej, prędkości wiatru, wilgotności gleby, opadów atmosferycznych. Emisja niezorganizowana pyłu wystąpi na całej długości realizowanego przedsięwzięcia wyłącznie podczas prowadzenia prac ziemnych. Zasięg emisji niezorganizowanej powinien być niewielki i ograniczyć się do terenu prowadzonych prac. Spalanie oleju napędowego w trakcie pracy sprzętu budowlanego będzie źródłem emisji substancji gazowych do powietrza: tlenki azotu, tlenki siarki, tlenek węgla, węglowodory alifatyczne oraz sadza. Wielkość emisji jest ściśle związana z ilością zużytego paliwa.

Pracująca elektrownia wiatrowa wytworzy hałas. Pochodzi on głównie od obracających się łopat wirnika i w mniejszej części generatora i przekładni. Hałas będzie emitowany w porze dziennej i nocnej. Hałas o poziomie 55 dB występuje na dużej wysokości w pobliżu gondoli elektrowni wiatrowej Praca projektowanej elektrowni zarówno w porze dnia jak i porze nocy nie powinna stanowić źródła uciążliwości akustycznej dla terenów zabudowy zagrodowej podlegających ochronie akustycznej.

W trakcie budowy powstanie pewna ilość odpadów zbieranych selektywnie i przekazanych w celu dalszego zagospodarowania osobom fizycznym, jej eksploatacja powinna być

bezodpadowa.

- e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii – nie występuje
- 2) **usytuowanie przedsięwzięcia, tj. jego lokalizację poza obszarami wrażliwymi przyrodniczo, jak:**
- a) **obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych** – nie dotyczy
 - b) **obszary wybrzeży** – nie dotyczy
 - c) **obszary górskie lub leśne** – nie dotyczy
 - d) **obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych** – nie dotyczy
 - e) **obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary sieci Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody** – powyższe przedsięwzięcie będzie realizowane poza istniejącymi i proponowanymi obszarami sieci Natura 2000. Najbliższym obszarem chronionym przyrodniczo jest proponowany Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk Natura 2000 Poczesna k. Częstochowy. Obszar ten jest położony w odległości ok. 1 km od planowanej inwestycji. Najbliższa ostoja Natura 2000 to specjalny obszar ochrony Siedliska „Ostoja Olsztyńsko – Mirowska” - położona jest w odległości ponad 10 km od projektowanego przedsięwzięcia. Również w pobliżu terenów inwestycji znajdują się : Specjalny Obszar Ochrony siedlisk Natura 2000 „Przełom Warty koło Mstowa”, Park Krajobrazowy „Orlich Gniazd” oraz Park Krajobrazowy „Lasy nad Górną Liswartą”. Obszary te stanowią ostoje dla wielu gatunków ptaków: bielika, rybołowa, orlika krzykliwego, błotniaka stawowego, krogulca, jastrzębia gołębiarza, puszczyka, bociana czarnego, dzięcioła zielonosiwego, , bąka, gąsiora, lelka, jerzyka, świergotka polnego, lerki, muchołówki białoszyjej i muchołówki małej. Stwierdzono również występowanie w tym obszarze 17 gatunków nietoperzy – w tym rzadkich w skali kraju – nocka Bechsteina, nocka łydkowłosego, nocka orzęsionego, nocka dużego, nocka Nattera, podkowca małego.
 - f) **obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone** – nie dotyczy
 - g) **obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne** – nie dotyczy
 - h) **gęstość zaludnienia** – W pobliżu planowanej inwestycji znajduje się budynek hotelowy oraz restauracja należące do Inwestora. Teren objęty zasięgiem inwestycji sąsiaduje z pasem drogowym drogi krajowej DK-1 oraz kompleksem handlowym Auchan – Decathlon.
 - i) **obszary przylegające do jezior** – nie dotyczy
 - j) **uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej** – nie dotyczy
- 3) **rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt. 1 i 2 , wynikające z:**
- a) **zasięgu oddziaływania** – biorąc pod uwagę zakres oraz miejsce usytuowania inwestycji należy przyjąć, iż niekorzystne oddziaływanie projektowanego przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia.
 - b) **transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze** – charakter przedsięwzięcia oraz jego lokalizacja wyklucza transgraniczne oddziaływanie inwestycji na środowisko
 - c) **wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej** – Przewiduje się zużycie paliwa w maszynach budowlanych podczas realizacji przedsięwzięcia. Ponadto będą wykorzystywane surowce do fundamentów pod wieżę: szalunek rozbieralny do wielokrotnego wykorzystania, zbrojenie stalowe prefabrykowane oraz beton dostarczony zgodnie z zasadami sztuki budowlanej. Eksploatacja siłowni wiatrowej nie wymaga używania jakichkolwiek mediów.

d) prawdopodobieństwo oddziaływania – z załączonej karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz uzupełnień nie wynika jednoznacznie czy w ramach przed realizacyjnej analizy przyrodniczej rozpoznano we właściwy sposób czy planowane przedsięwzięcie wpłynie na gatunki zwierząt w tym ornitofaunę i chiropterofaunę występujące na obszarze planowanej inwestycji oraz w jej sąsiedztwie.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania – oddziaływanie jakie wystąpi podczas prac montażowych spowodowanych pracą sprzętu technicznego będzie mieć charakter okresowy.

Biorąc pod uwagę powyższe kryteria i uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu, uwzględniając także opinię sanitarną wydaną przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Częstochowie oraz opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach po szczegółowej analizie przedłożonej informacji o planowanym przedsięwzięciu, postanowiono nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia i jednocześnie określono zakres raportu o oddziaływaniu w/w przedsięwzięcia na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie przysługuje stronom zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Częstochowie za pośrednictwem Wójta Gminy Poczesna w terminie 7 dni od daty jego doręczenia


mgr inż. Krzysztof Ujma

Otrzymują:

1. Zajazd Mistral Janina Paruzel, Nowa Wieś, ul. Katowicka 5, 42 – 262 Poczesna
2. Skarb Państwa – Drogi Krajowe GDDKiA ul. Myśliwska 5, 40 – 016 Katowice
3. Zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997r. O ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2002r Nr 101, poz. 926 ze zm.) osoby fizyczne otrzymują wg rozdzielnika znajdującego się aktach sprawy.
4. BIP
5. Tablica Ogłoszeń Urzędu Gminy Poczesna
6. a/a [A.M.]

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska ul. Powstańców 41 a, 40 – 024 Katowice
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny ul. Jasnogórska 15 a, 42 – 200 Częstochowa