



Wójt Gminy Kaźmierz  
ul. Szamotulska 20  
64-530 Kaźmierz

AM  
- postanowienie o  
braku oceny oddzia-  
wania

22.07.15

**Opinia**

27.07.2015  
Dotyczy  
W.1.6720 & 2

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i ust. 3, a także art. 66 i 68 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 2013 r., poz. 1235, z późn. zm.), dalej *ustawy oos*,

**postanawiam wyrazić opinię,**

że dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi powiatowej nr 1870P Kaźmierz – Buk, na odcinku od skrzyżowania z drogami powiatowymi nr 1861P, 1864P i 1869P w miejscowości Kaźmierz, a drogą krajową nr 92 w miejscowości Młodasko, w gminie Kaźmierz – planowanego do realizacji na terenie działek o numerach ewidencyjnych: 1057, 1200 obręb Kaźmierz, 86 obręb Kiączyn, 102/1 obręb Młodasko, istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Raport o oddziaływaniu na środowisko powinien być wykonany zgodnie z art. 66 *ustawy oos*, a w szczególności zawierać analizę podanych niżej zagadnień:

1. Z zakresu ochrony przyrody

- 1) Przedstawić opis elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w tym elementów środowiska objętych ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, ze szczególnym uwzględnieniem owadów saproksylicznych tzn. związanych z martwym drewnem, porostów, ptaków, nietoperzy. Powyższe informacje należy sporządzić na podstawie szczegółowych, aktualnych i konkretnych danych dotyczących gatunków występujących na przedmiotowym terenie. Należy przedstawić również szczegółowy opis metod i materiałów wykorzystanych do zebrania ww. danych.
- 2) Przedstawić wpływ przedsięwzięcia na stwierdzone chronione gatunki roślin, zwierząt i grzybów, w tym porostów, zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji przedsięwzięcia.
- 3) Przedstawić działania minimalizujące wpływ przedsięwzięcia na gatunki chronione, zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji przedsięwzięcia wraz z oceną skali w jakiej zminimalizują one negatywny wpływ przedsięwzięcia. Przewidywane działania powinny być dostosowane do poszczególnych grup chronionych organizmów i powinny je chronić przed zniszczeniem.
- 4) Przedstawić analizę wpływu inwestycji na lokalny korytarz ekologiczny, jakim jest aleja drzew, którą tworzą drzewa rosnące wzdłuż analizowanego odcinka drogi.
- 5) W przypadku stwierdzenia znaczącego negatywnego wpływu przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, mimo zastosowania działań minimalizujących, należy udowodnić, że za realizacją inwestycji przemawiają konieczne wymogi nadrzędnego interesu publicznego, w tym wymogi o charakterze społecznym lub gospodarczym oraz udowodnić brak rozwiązań alternatywnych. Należy szczegółowo zaplanować

kompensację przyrodniczą wraz z określeniem miejsc jej realizacji i szczegółowego harmonogramu.

2. Z zakresu ochrony przed hałasem:

- 1) Określić zagospodarowanie i przeznaczenie terenu zgodnie z art. 113 i 115 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2013 r., poz. 1232, z późn. zm.) oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz.U. z 2014 r., poz. 112); rejonów występowania terenów wymagających ochrony akustycznej zaznaczyć na mapie i wyróżnić ze względu na uwarunkowania akustyczne.
- 2) Określić parametry eksploatacyjne i technologiczne przedsięwzięcia mające wpływ na wielkość emisji hałasu, w roku oddania inwestycji do użytkowania oraz na dalsze lata prognozy, takie jak: natężenie, struktura i prędkość ruchu z podziałem na porę dzienną (od godz. 6.00 do godz. do 22.00) i nocną (od godz. 22.00 do godz. 6.00), rodzaj nawierzchni, niweleta drogi.
- 3) Określić oddziaływanie projektowanego przedsięwzięcia na środowisko, w postaci izolinii poziomu dźwięku odpowiadających dopuszczalnym poziomom hałasu, zgodnie z rozporządzeniem w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, zróżnicowanych ze względu na rodzaj terenu, przed i po zastosowaniu ewentualnych zabezpieczeń, na rozpatrywany, najdalszy rok prognozy, na mapach w skali odpowiadającej szczegółowości poruszanych zagadnień.

3. Z zakresu ochrony klimatu:

- 4) Wyjaśnić, w jaki sposób przedsięwzięcie może wpłynąć na zmiany klimatu na etapie jego realizacji, eksploatacji oraz likwidacji i czy przewidziano rozwiązania łagodzące zmiany.
  - 5) Ocenić odporność przedsięwzięcia na przewidywane zmiany klimatu, tj. opisać ewentualne działania minimalizujące.
4. Odnieść się do art. 81 ust. 3 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 2013 r., poz. 1235, z późn. zm.) oraz wyjaśnić, czy przedsięwzięcie może spowodować nieosiągnięcie celów środowiskowych zawartych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, zatwierdzonym na posiedzeniu Rady Ministrów w dniu 22 lutego 2011 r. przez Prezesa Rady Ministrów. Odpowiedź proszę uzasadnić odwołując się do zapisów ww. dokumentu oraz przepisów ustawy Prawo wodne.

27 maja 2015 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu wpłynęło wystąpienie Wójta Gminy Kaźmierz z 25 maja 2015 r., znak: NI.6220.4.2015 w sprawie wyrażenia opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Do wystąpienia dołączono wnioski o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz kartę informacyjną przedsięwzięcia, dalej *k.i.p.* W toku prowadzonego postępowania wyjaśniającego Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z 8 czerwca 2015 r., znak: WOO-IV.4240.617.2015.KL.2 wezwał inwestora do uzupełnienia *k.i.p.* 1 lipca 2015 r. do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu wpłynęły wyjaśnienia w przedmiotowej sprawie przesłane przez inwestora.

Planowane przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397, z późn. zm.), zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla

których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Ustalając, czy dla planowanego przedsięwzięcia potrzebne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu uwzględnił wymagania, o których mowa w art. 63 ust. 1 *ustawy o oś.* Zbadał rodzaj, skalę przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, wykorzystanie zasobów naturalnych oraz wielkość emisji i uciążliwości jakie wystąpią w związku z realizacją planowanego przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegać na przebudowie drogi powiatowej nr 1870P na odcinku o długości 5,4 km. Przedmiotowa droga powiatowa posiada klasę Z. Zgodnie z treścią *k.i.p.* przedsięwzięcie będzie realizowane na terenie działek o numerach ewidencyjnych: 1057, 1200 obręb Kaźmierz, 86 obręb Kiączyn, 102/1 obręb Młodasko w gminie Kaźmierz. W ramach prac budowlanych inwestor przewiduje m.in.: wykonanie poszerzenia jezdni do 6,0 m, budowę i przebudowę chodników, budowę kanalizacji deszczowej, a także wykonanie 4 zatok autobusowych. W uzupełnieniu do *k.i.p.* natężenie ruchu pojazdów na analizowanym odcinku drogi oszacowano na 2500 pojazdów/dobę (prognoza na rok 2026).

Odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt. 2 lit e *ustawy o oś* ustalono, że teren planowanego przedsięwzięcia zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013 r., poz. 627, z późn. zm.). Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 są: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Grądy Bytyńskie PLB300051, oddalony o około 1 km.

Z treści złożonej dokumentacji wynika, że realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia będzie wiązała się z koniecznością wycinki około 300 jesionów, które stanowią 90% wszystkich drzew rosnących na terenie objętym wnioskiem. Drzewa te mają znaczne rozmiary, przekraczające 250 cm obwodu. Jednym z działań minimalizujących negatywny wpływ przedsięwzięcia na środowisko jest minimalizacja skali wycinki drzew (np. poprzez jednostronną wycinkę drzew lub stosowanie barier energochłonnych). Działaniem minimalizującym wpływ przedsięwzięcia na ptaki jest również wycinka drzew poza okresem lęgowym ptaków. W *k.i.p.* oraz jej uzupełnieniu przedstawiono informację, że na terenie przedsięwzięcia nie stwierdzono chronionych gatunków roślin, zwierząt i porostów ani nie zaobserwowano śladów świadczących o gniazdowaniu ptaków. W opinii tut. organu, przy tak znacznej liczbie drzew przewidzianych do wycinki, nie można jednak wykluczyć gnieźdzenia się ptaków. Ponadto z informacji będących w posiadaniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu (wizja terenowa przeprowadzona 11 czerwca 2014 r., znak sprawy: WST.660.789.2014.RC.2) wynika, że na jesionach wzdłuż analizowanej drogi występuje porost odnożyca opylona *Ramalina pollinaria*, gatunek objęty ścisłą ochroną gatunkową i znajdujący się na „Czerwonej liście gatunków porostów wymarłych i zagrożonych w Polsce” (Cieśliński i in. 2003). Na drzewach tych stwierdzono również gnieźdzenie się ptaków oraz wykorzystanie alei jako lokalnego korytarza migracji dla nietoperzy. Ze względu na znaczne rozmiary drzew nie można jednoznacznie wykluczyć wykorzystania ich przez nietoperze jako miejsc lęgowych bez przeprowadzenia uprzednich badań terenowych.

Wobec powyższego, mając na uwadze skalę i zakres planowanej wycinki drzew, w celu oceny wpływu planowanego przedsięwzięcia na elementy przyrodnicze oraz określenia działań minimalizujących potencjalny wpływ inwestycji, w opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykaże także, czy przedsięwzięcie spełniać będzie wymagania odnośnie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112). Oddziaływanie hałasu z drogi będzie miało charakter ciągły, przy czym poziom emisji hałasu w ciągu doby będzie się zmieniał. Spodziewać się można także zmian poziomu emisji hałasu w większej skali czasowej (miesiące i lat), związanych ze zmianą warunków eksploatacji. Dokładna analiza parametrów eksploatacyjnych i technologicznych przedsięwzięcia, warunków środowiskowych i terenowych pozwoli na określenie skutecznych metod zabezpieczenia terenów chronionych akustycznie przed ewentualnym negatywnym wpływem przedsięwzięcia.

Raport o oddziaływaniu na środowisko powinien być wykonany zgodnie z art. 66 *ustawy ooś*. Ustalając zakres raportu wskazano, że powinien on zawierać szczegółową i wnikliwą analizę aspektów związanych z ochroną przyrody i ochroną przed hałasem, a także przedstawić wpływ planowanego przedsięwzięcia na zmiany klimatu. Ponadto wskazano na konieczność odniesienia się do możliwości ewentualnego wpływu inwestycji na nieosiągnięcie celów środowiskowych określonych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”.

Do wiadomości:

I. Zarząd Dróg Powiatowych w Szamotułach, ul. B. Chrobrego 6, 64-500 Szamotuły

II. aa

z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Poznaniu

  
Anna Rybicka  
Kierownik Oddziału  
Opinii o Potrzebie Oceny Oddziaływania