

Poznań, ..... 16 06 2014 .....

#### Zawiadomienie

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zm.), dalej *k.p.a.*, w związku art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.), zawiadamiam strony postępowania o wydaniu postanowienia z 16.06.2014 r., którego treść podaję niżej.

Doręczenie ww. postanowienia stronom uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

z ur.  
Och.  
Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska  
w Poznaniu  
Koordynator w Biurowym Stanowisku  
dla przygł. i w sprawie o potrzebie  
przebadania

WOO-IV.4240.230.2014.DG.3

#### POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zm.) w związku z art. 64 ust. 1 pkt 1 i ust. 3 ustawy z 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.), po rozpatrzeniu wystąpienia Wójta Gminy Duszniki z 14.04.2014 r., znak: RRG.6220.4.2014

#### postanawiam

wyrazić opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi gminnej o numerze 263509P Sękowo-Wilczyna, gmina Duszniki, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Inwestor:  
Gmina Duszniki  
ul. Sportowa 1; 64-550 Duszniki

#### Uzasadnienie

16.04.2014 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu wpłynęło wystąpienie Wójta Gminy Duszniki z 14.04.2014 r., znak: RRG.6220.4.2014 w sprawie wyrażenia opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Do pisma załączono kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz kartę informacyjną przedsięwzięcia.

W toku prowadzonego postępowania, tut. organ pismami z 29.04.2014 r. wezwał pełnomocnika Inwestora i Wójta Gminy Duszniki do złożenia wyjaśnień. 09.05.2014 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu wpłynęło pełnomocnictwo udzielone panu Filipowi Grzelakowi do reprezentowania Gminy Duszniki. Uzpełnienie od pełnomocnika Inwestora wpłynęło 09.06.2014 r.

Planowane przedsięwzięcie dotyczy przebudowy przedsięwzięcia wymienionego w § 3 ust. 1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 ze zm.) i zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 2 zalicza się do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane.

Biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko przeanalizowano: rodzaj, skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jej realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją inwestycji, gęstość zaludnienia wokół inwestycji oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie polegać na przebudowie drogi gminnej nr 263509P Sękowo-Wilczyna na długości ok. 2,23 km. W ramach prac budowlanych nastąpi ułożenie nowej warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego, poszerzenie jezdni, ułożenie chodnika z kostki betonowej, a także odtworzenie istniejącej zatoki autobusowej. Aktualnie droga na poszczególnych odcinkach posiada nawierzchnię bitumiczną, z kostki betonowej lub gruntową. Szerokość jezdni wyniesie od 5,0 m do 7,0 m przy skrzyżowaniu z drogą krajową nr 92, natomiast prędkość projektowa wyniesie 50 km/h. Droga posiada kategorię ruchu KR3. Zgodnie z treścią karty informacyjnej, wody opadowe i roztopowe z planowanych nawierzchni będą odprowadzane za pomocą spadków poprzecznych i podłużnych jezdni.

Przedmiotowa droga przebiega w sąsiedztwie pól uprawnych, lasu, zabudowy zagrodowej i zabudowy mieszkaniowej. Natężenie ruchu wyniesie ok. 390 pojazdów/dobę. Aktualnie nawierzchnia drogi posiada liczne nierówności i ubytki, wobec czego na skutek realizacji przedsięwzięcia dojdzie do poprawy płynności ruchu, a co za tym idzie do zmniejszenia emisji hałasu, polepszenia warunków akustycznych na terenach graniczących z inwestycją oraz zmniejszenia zapylenia. Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. c ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko należy uznać, iż na etapie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie znaczącym źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza oraz emisji hałasu. Biorąc pod uwagę rodzaj drogi oraz przewidywane natężenie ruchu pojazdów należy stwierdzić, że na etapie eksploatacji przedsięwzięcia nie przewiduje się przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112), na terenach objętych ochroną akustyczną.

W związku z prowadzeniem robót ziemnych, etap realizacji inwestycji będzie wiązał się z powstawaniem pyłów. Źródłem emisji substancji do powietrza będą także procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na budowie. Jednakże emisje te będą miały charakter miejscowy oraz okresowy i ustaną po zakończeniu prac budowlanych. Po zrealizowaniu przedsięwzięcia nie będzie stanowiło ono zagrożenia dla stanu powietrza w rejonie zainwestowania. Uciążliwości prowadzonych robót będą ograniczane poprzez wykonywanie wszelkich prac budowlanych w porze dziennej z zastosowaniem sprawnego technicznie sprzętu.

W celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego przed ewentualnymi wyciekami z maszyn, plac budowy zostanie wyposażony w materiały do usuwania substancji ropopochodnych. Ponadto, na terenie budowy nie będą przechowywane smary, oleje i inne substancje ropopochodne. Wszelkie odpady z prac budowlanych będą magazynowane selektywnie, a następnie odbierane przez podmioty uprawnione do ich odzysku lub unieszkodliwiania.

Uwzględniając art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko należy stwierdzić, iż realizacja inwestycji nie będzie wiązała się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych. Odnosząc się do zapisów art. 63 ust 1 pkt 1 lit. b cyt. ustawy, należy stwierdzić, iż w przypadku przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie występowało zjawisko kumulowania się oddziaływań z innymi przedsięwzięciami.

Biorąc pod uwagę zapisy art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a-j ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, ze względu na skalę i rodzaj planowanego przedsięwzięcia stwierdzono, że nie będzie ono negatywnie oddziaływać na obszary wodno-błotne i inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych oraz obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

W związku z zapisami art. 63 ust 1 pkt 1 lit. e ww. ustawy dotyczących ryzyka wystąpienia poważnej awarii, należy stwierdzić, że planowane przedsięwzięcie nie należy do kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii. Z uwagi na zakres i charakter planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. b cyt. ustawy, należy uznać, że inwestycja nie będzie powodowała transgranicznego oddziaływania.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod inwestycję zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r., poz. 627 ze zm.). Najbliższymi obszarami Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Grądy Bytyńskie PLH300051, oddalony o około 1,45 km od terenu inwestycji. W związku z realizacją inwestycji planuje się wycinkę około 75 sztuk drzew głównie z gatunku wiąz szypułkowy (*Ulmus laevis*), wierzba biała (*Salix alba*) sosna zwyczajna (*Pinus sylvestris*) i świerk kłujący (*Picea pungens*). Inwestor wskazał, że liczba drzew przeznaczonych do wycinki może ulec zmianie. Inwestor zaproponował wykonanie nasadzeń rekompensacyjnych w stosunku 2 nasadzone drzewa do 1 wyciętego. Do nasadzenia zostaną wykorzystane drzewa z gatunku: lipa drobnolistna (*Tilia cordata*), klon zwyczajny (*Acer platanoides*) oraz jesion wyniosły (*Faxinus excelsior*). Drzewa nie podlegające wycince zostaną zabezpieczone przed otarciami z wykorzystaniem desek. Zgodnie z treścią uzupełnienia, analiza przyrodniczych aspektów realizacji przedsięwzięcia wykonana w czerwcu br. wykazała brak miejsc bytowania ptaków, owadów i grzybów. Pomimo to, należy zwrócić uwagę, że drzewa przeznaczone do wycinki mogą być miejscem gniazdowania chronionych gatunków ptaków (w Polsce większość gatunków ptaków objęta jest ochroną prawną), wobec których obowiązują zakazy wymienione w § 7 rozporządzenia Ministra Środowiska z 12 października 2011 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2011 r., poz. 1419), między innymi zakaz niszczenia ich gniazd i siedlisk. W związku z tym, że w karcie informacyjnej brak konkretnej deklaracji Inwestora o przeprowadzeniu wycinki poza okresem lęgowym ptaków, przed przystąpieniem do wycinki drzew, w razie stwierdzenia obecności na nich gniazd lub zajętych przez ptaki dziupli, należy przetożyć termin wycinki drzew poza okres lęgowy ptaków, który w Wielkopolsce przypada średnio od 15 marca do 15 lipca lub wystąpić do regionalnego dyrektora ochrony środowiska o stosowne zezwolenie, jednakże po spełnieniu warunków określonych w art. 56 ust. 4 ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody. Mając

na względzie lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, charakter inwestycji polegającej na przebudowie istniejącej drogi, niewielką skalę wycinek drzew oraz zaproponowane nasadzenia rekompensacyjne, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania inwestycji na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze i gatunki zwierząt oraz ich siedlisk będących przedmiotem ochrony obszaru Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszaru Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami.

Ze względu na wielkość i złożoność oddziaływania, a także rodzaj i skalę inwestycji stwierdzono, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

### Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

#### Otrzymują:

- I. Wójt Gminy Duszniki; adres do korespondencji: ul. Sportowa 1; 64-550 Duszniki
- II. Biuro Projektów Drogowych KFG Design Filip Grzelak – pełnomocnik Inwestora – Gminy Duszniki; ul. Czapla 21 lok. 89; 61-623 Poznań
- III. Pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 49 kpa
- IV. aa

z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Poznaniu  
/.../  
Grażyna Smolbowska-Hruszka  
Naczelnik Wydziału  
Ocen Oddziaływania na Środowisko

Sposób publicznego ogłoszenia:

Data publicznego ogłoszenia:

Pieczęć urzędu

Podpis i pieczęć osoby potwierdzającej