

WOO-IV.4240.308.2014.AM1.3

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 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 ze zm.), po rozpatrzeniu wystąpienia Prezydenta Miasta Konina z 30.04.2014 r., znak: OŚ.6220.13.2014

postanawiam

wyrazić opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na budowie ulic: Storczykowa, Bluszczowa, Gerberowa, Begoniowa, Kaktusowa, Zawilcowa w Koninie, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Inwestor:
Miasto Konin
Plac Wolności 1
62-500 Konin

Uzasadnienie

06.05.2014 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu wpłynęło wystąpienie Prezydenta Miasta Konina z 30.04.2014 r., znak: OŚ.6220.13.2014, w sprawie wyrażenia opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Do pisma załączono wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kartę informacyjną przedsięwzięcia oraz kopię pełnomocnictwa udzielonego przez Miasto Konin panu Julianowi Kalubie – właścicielowi Biura Projektów i Realizacji Inwestycji PROSYSTEM, os. Bolesława Śmiałego 30/75, 60-682 Poznań, do występowania w imieniu Inwestora w przedmiotowej sprawie.

Pismami z 20.05.2014 r., znak: WOO-IV.4240.308.2014.AM1.1 i WOO-IV.4240.308.2014.AM1.2 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu wezwał Inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz Prezydenta Miasta Konina do złożenia wyjaśnień odnośnie stron postępowania w przedmiotowej sprawie. Wyjaśnienia dotyczące stron postępowania wpłynęły 27.05.2014 r., natomiast uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia – 02.06.2014 r. Ponadto 27.05.2014 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu wpłynęło pismo Państwa Agnieszki i Mariusza Nowatkowskich, wyrażające sprzeciw co do lokalizacji ww. przedsięwzięcia w planowanym przebiegu ulicy Bluszczowej.

Planowane przedsięwzięcie zgodnie z § 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.) 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 udostępnianiu 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.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie ulic Storczykowej, Bluszczowej, Gerberowej, Begoniowej, Kaktusowej i Zawilcowej w Koninie. W chwili obecnej drogi posiadają nawierzchnię gruntową i pozbawione są chodników oraz zjazdów. Planowana do budowy ulica Storczykowa o długości 897,0 m docelowo ma posiadać klasę drogi L, kategorię ruchu KR 2, prędkość projektową 40 km/h oraz szerokość 6,0 m. Pozostałe ulice, tj. Bluszczowa, Gerberowa, Begoniowa oraz Zawilcowa o łącznej długości 1930,0 m mają docelowo posiadać klasę D, kategorię ruchu KR 2, prędkość projektową 30 km/h oraz szerokość 5,0 m. Projekt zakłada wykonanie nawierzchni ulic z betonu asfaltowego na podbudowie z kruszywa łamanego. W ramach przedsięwzięcia planowane jest także: wykonanie obustronnych chodników o szerokości 2,0 m, remont i przedłużenie istniejącego rowu melioracji szczegółowej, budowa kanalizacji deszczowej oraz wykonanie nowego oświetlenia ulicznego. Przewidywane natężenie ruchu wynosi 145 pojazdów lekkich i 21 pojazdów ciężkich w porze dziennej oraz 12 pojazdów lekkich w porze nocnej. Odwodnienie projektowanych jezdni, chodników oraz zjazdów odbywać będzie się do wpustów deszczowych i dalej do kanalizacji deszczowej.

Na etapie prac budowlanych może nastąpić zwiększona emisja hałasu, która będzie związana z prowadzonymi pracami budowlanymi. Celem zmniejszenia uciążliwości planowane jest prowadzenie prac tylko w godzinach przedpołudniowych. W związku z prowadzeniem robót ziemnych etap prac budowlanych 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. W ramach planowanego przedsięwzięcia wykonana zostanie nowa nawierzchnia jezdni, która spowoduje zmniejszenie emisji hałasu i polepszenie warunków akustycznych na terenach graniczących z inwestycją. Ponadto na skutek realizacji przedsięwzięcia nastąpi poprawa płynności ruchu, co w konsekwencji przyczyni się do zmniejszenia emisji spalin wydzielanych przez silniki poruszających się po drodze pojazdów. Na etapie eksploatacji planowane przedsięwzięcie nie będzie miało znaczącego wpływu na jakość powietrza.

Biorąc pod uwagę klasę projektowanych dróg oraz zakładane natężenie ruchu pojazdów 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 j.t.), na terenach objętych ochroną akustyczną. Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. c ww. ustawy należy uznać, iż na etapie

pkt 2 lit. a, c i d ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, uwzględniając rodzaj i charakter przedsięwzięcia oraz jego lokalizację stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary leśne oraz obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

Mając na uwadze art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c i e ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko stwierdzono, że eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązać się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych i ryzykiem wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 ww. ustawy, 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.), w bezpośrednim sąsiedztwie obszaru chronionego krajobrazu o nazwie Powidzko-Bieniszewski, dla którego nie ma obowiązujących zakazów. Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 są: obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Środkowej Warty PLB300002 oraz obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Nadwarciańska PLH300009, położone ok. 150 m od przedmiotowego przedsięwzięcia. Realizacja inwestycji wiąże się z koniecznością wycinki 73 drzew z gatunków: buk zwyczajny, dąb szypułkowy, topola włoska wierzba biała, brzoza brodawkowata, lipa drobnolistna, robinia akacjowa, świerk pospolity, jabłoń, bez czarny i czeremcha zwyczajna o obwodach do 320 cm. Wyciętych zostanie również około 530 m² krzewów z gatunków: buk zwyczajny, wierzba biała, brzoza brodawkowata, robinia akacjowa. W ramach nasadzeń rekompensacyjnych posadzonych zostanie: 20 robinii akacjowych, 12 lip drobnolistnych, 33 klonów zwyczajnych oraz krzewów o łącznej powierzchni około 580 m² z gatunków: pęcherznica kalinolistna, śliwa purpurowa i porzeczka alpejska. Przeznaczone do wycinki drzewa i krzewy stanowią ok. 8% całego zadrzewienia na terenie planowanego przedsięwzięcia. Drzewa nie przeznaczone do wycinki zostaną odpowiednio zabezpieczone przed mechanicznymi uszkodzeniami. Inwestor wskazał w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, iż na terenie inwestycji nie stwierdzono obecności chronionych gatunków owadów, grzybów, porostów ani miejsc bytowania ptaków. Realizacja przedsięwzięcia nie będzie wiązać się z zajęciem terenów leśnych.

Mając na względzie lokalizację przedmiotowego przedsięwzięcia w miejscu istniejących dróg gruntowych oraz planowane nasadzenia rekompensacyjne, nie przewiduje się znaczącego jego negatywnego oddziaływania na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary chronione, a w szczególności na gatunki ptaków oraz ich siedlisk, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000 Dolina Środkowej Warty, ani pogorszenia integralności tego obszaru lub powiązania z innymi obszarami.

Zwracam 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 przełożyć 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.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność oraz ustalono, że realizacja przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie ono transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę w opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc pod uwagę pismo Państwa Agnieszki i Mariusza Nowatkowskich, należy stwierdzić, iż regionalny dyrektor ochrony środowiska, jako organ wpadkowy, oceniając przedsięwzięcie kieruje się przepisami kształtującymi kwestie związane z ochroną środowiska, w szczególności dotyczące wyznaczonych standardów jakości środowiska i może działać tylko w zakresie kompetencji wynikających z prawa. Organem właściwym do zatwierdzenia lokalizacji planowanego przedsięwzięcia jest organ samorządu tj. wójt burmistrz, prezydent miasta.

Biorąc pod uwagę powyższe należało postanowić jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Otrzymują:

- I. Prezydent Miasta Konina, Plac Wolności 1, 62-500 Konin
- II. Julian Kaluba – Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji PROSYSTEM (Pełnomocnik Inwestora)
os. Bolesława Śmiałego 30/75, 60-682 Poznań
- III. Pozostałe strony zgodnie z art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego
- IV. aa



z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Poznaniu

[Signature]
Koordynator Wiedzy o Środowisku
os. przygotowywana i ujawniana jest
przepracowana i udostępniana w formie elektronicznej