

# W Ó J T G M I N Y O P A T Ó W E K

62 - 860 Opatówek Plac Wolności 14

PPK.6220.9.5.2016

Opatówek, dn. 02.09.2016 r.

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 2, art. 64 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. z 2016r.poz. 353 ) ; § 3 ust. 2 pkt. 2 , § 3 ust. 1 pkt 60 , rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko ( Dz. U. z 2016r. , poz.71 ), art. 123 i 124 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego ( Dz. U. z 2016r. poz. 23 z późn. zm. ), po uwzględnieniu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kaliszu z dnia 01.09.2016 znak ON.NS.72.3.57.2016 i opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 30.08.2016 znak: WOO-IV.4240.1336.2016.JM.1

### postanawiam

nie nakładać obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: **przebudowie nawierzchni drogi gminnej nr 675537P w miejscowości Szale** (planowanego do realizacji na działkach o nr ewid.392/3, 392/4, obręb Szale, gmina Opatówek Inwestor - Gmina Opatówek , Plac Wolności 14 , 62 - 860 Opatówek) .

### Uzasadnienie

Dnia 17.08.2016 r. na wniosek Wójta Gminy Opatówek, Plac Wolności 14, 62 - 860 Opatówek zostało wszczęte postępowanie administracyjne dot. wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na " przebudowie nawierzchni drogi gminnej nr 675537P w miejscowości Szale na działkach o nr ewid.392/3, 392/4, obręb Szale, gmina Opatówek. Dla omawianego terenu Gmina Opatówek posiada planu zagospodarowania przestrzennego zgodnie z którym działki, na których realizowane będzie przedsięwzięcie stanowią tereny tras i urządzeń komunikacyjnych i oznaczone zostały symbolem KDp.

Planowane przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt.60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r., poz. 71), zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko , dla którego obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, może być stwierdzony.

Obwieszczeniem z dnia 17.08.2016 znak sprawy PPK.6220.9.3.2016 Wójt Gminy Opatówek zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego i możliwości zapoznania się z aktami sprawy. Strony postępowania nie wniosły uwag. Zgodnie z art. 64 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. 2016r. poz. 353. ) Wójt Gminy Opatówek wystąpił do właściwego Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kaliszu i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby określenie zakresu raportu. Pismem z dnia 01.09.2016r. znak ON.NS.72.3.57.2016 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kaliszu wyraził opinię , że dla w/w przedsięwzięcia nie jest wymagane sporządzenie raportu oddziaływania na

środowisko. Również Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu opinią z dnia 30.08.2016r. znak: WOO-IV.4240.1336.2016.JM.1 nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Wójt Gminy Opatówek po dokonaniu analizy zgromadzonej dokumentacji, biorąc pod uwagę wnioski, kartę informacyjną, otrzymane opinie: Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kaliszu i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, uwarunkowania określone w art. 63 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. z 2016r. poz. 353) tj: rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, które nie będzie powodować negatywnego oddziaływania na środowisko, ze względu na usytuowanie przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, prawdopodobieństwa oddziaływania, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwość związane z jego eksploatacją, oraz usytuowanie przedsięwzięcia na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarach Natura 2000, nie nałożył obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na wykonaniu nowej nawierzchni drogi gminnej, na odcinku o długości 4100 m. Z treści przedłożonej dokumentacji wynika, że inwestycja realizowana będzie po śladzie istniejącej drogi gminnej o nawierzchni bitumicznej. Prace wykonawcze prowadzone będą wyłącznie w granicach istniejącego pasa drogowego o szerokości 6 m. Droga posiadać będzie klasę techniczną D, prędkość projektową 40 km/h, obustronne pobocze o szerokości 0,75 m oraz kategorię ruchu KR. Zakres prac wykonawczych obejmować będzie roboty przygotowawcze, regulacje studzienek wodociagowych, kratek ściekowych, studzienek telefonicznych, roboty ziemne, wykonanie odwodnienia drogi, wykonanie ścieku korytkowego, chodnika, ścieżki rowerowej, zjazdów, zatok autobusowych, placów manewrowych i miejsc postojowych, wykonanie jezdni z nawierzchni asfaltowej, formowanie poboczy z kruszywa łamanego, wykonanie oznakowania pionowego i poziomego oraz barier ochronnych. W ramach inwestycji wykonana będzie podbudowa z kruszywa naturalnego i łamanego, a następnie ułożona zostanie nawierzchnia z masy mineralno-asfaltowej. Odwodnienie drogi polegać będzie na powierzchniowym odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych z pasa drogowego, za pomocą nadanych spadków podłużnych i poprzecznych jezdni. Analiza k.i.p. wykazała, że celem realizacji planowanego przedsięwzięcia jest poprawa bezpieczeństwa uczestników ruchów drogowego oraz płynności i komfortu jazdy.

Na etapie realizacji inwestycji przewiduje się zapotrzebowanie na typowe dla tego rodzaju przedsięwzięć materiały i surowce, w tym kruszywa i asfalt. Z informacji przedstawionych w k.i.p. wynika, że zaplecze budowy wyposażone będzie w przenośne sanitariaty oraz sorbenty na wypadek niekontrolowanego wycieku substancji ropochodnych. Odpady powstałe na etapie realizacji planowanego przedsięwzięcia będą gromadzone selektywnie w odpowiednich pojemnikach, a następnie przekazywane uprawnionym podmiotom zewnętrznym celem ich dalszego zagospodarowania. Z treści k.i.p. wynika, że gospodarowanie odpadami powstałymi w związku z planowanym przedsięwzięciem będzie zgodne z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r. poz. 21 z późn. zm. ). Biorąc pod uwagę powyższe, w tym planowane rozwiązania techniczne i organizacyjne w zakresie gospodarki wodno-ściekowej i gospodarki odpadami na etapie realizacji inwestycji, nie przewiduje się negatywnego wpływu planowanego przedsięwzięcia na środowisko gruntowo - wodne w rejonie zainwestowania.

Biorąc pod uwagę lokalizację i charakter przedmiotowego przedsięwzięcia, w odniesieniu do zapisów art. 63 ust 1 pkt 1 lit. b ustawy ooś, nie przewiduje się kumulowania oddziaływań planowanej inwestycji z innymi przedsięwzięciami o tym samym charakterze.

W odniesieniu do art. 63 ust 1 pkt 1 lit. c ustawy ooś stwierdzono, że eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązać się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych. W związku z zapisami art. 63 ust 1 pkt 1 lit. e ustawy ooś dotyczących ryzyka wystąpienia poważnej awarii, należy stwierdzić, że planowane przedsięwzięcie nie należy do kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii.

Biorąc pod uwagę art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy ooś stwierdzono, że ze względu na lokalny charakter inwestycji nie przewiduje się jego istotnego wpływu na stan jakości powietrza w rejonie zainwestowania na etapie realizacji i eksploatacji. 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.

Wykonanie nowej nawierzchni drogi będzie wiązało się jedynie z czasową i niezorganizowaną emisją substancji do powietrza. Emisja ta będzie wynikiem użytkowania maszyn budowlanych, wykonywaniem prac ziemnych oraz poruszeniem się pojazdów obsługujących budowę. Z k.i.p. wynika, że celem ograniczenia wtórnego pylenia, transportowane i składowane kruszywo oraz materiały budowlane będą w miarę możliwości przykryte. Ponadto, teren budowy będzie systematycznie zraszany wodą w celu ograniczenia wtórnego pylenia. Z uwagi na rodzaj i skalę planowanego przedsięwzięcia należy stwierdzić, że nie wpłynie ono znacząco na zmiany klimatu, na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji. Przyjęte rozwiązania techniczne i technologiczne, w tym konstrukcja planowanej nawierzchni oraz zastosowane materiały ograniczą również wrażliwość przedsięwzięcia na postępujące zmiany klimatu.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia będzie wiązała się z oddziaływaniem na klimat akustyczny w rejonie zainwestowania. Na etapie prac wykonawczych przewiduje się krótkotrwałą i odwracalną emisję hałasu, której źródłem będzie praca urządzeń i pojazdów obsługujących budowę. W k.i.p. Inwestor wskazał, że w związku z realizacją planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się zmian w natężeniu ruchu pojazdów na przedmiotowej drodze w porównaniu do stanu istniejącego ( niewielki ruch lokalny ). Realizacja przedsięwzięcia przyczyni się do poprawy parametrów akustycznych drogi, przede wszystkim poprzez likwidację wyrw i ubytków nawierzchni drogi oraz nierówności podłużnych i poprzecznych, które potęgują propagację hałasu będącego wynikiem użytkowania drogi, tj. poruszania się pojazdów. Drogi o klasie D, ze względu na niewielkie natężenie i prędkości ruchu, należą do źródeł o stosunkowo niewielkiej emisji hałasu. W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. c ustawy ooś, biorąc pod uwagę klasę techniczną drogi, konstrukcję planowanej nawierzchni oraz fakt, że planowane przedsięwzięcie dotyczy istniejącej drogi gminnej, nie przewiduje się przekroczeń akustycznych standardów jakości środowiska na terenach wymagających ochrony przed hałasem. Analizując skalę możliwego oddziaływania przedsięwzięcia stwierdzono, że eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie powodować 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.

Zgodnie z treścią k.i.p. przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie poza obszarami wodno-błotnymi oraz innymi obszarami o płytkim zaleganiu wód podziemnych oraz obszarami objętymi ochroną, w tym strefami ochronnymi ujęć wód. Uwzględniając charakter przedsięwzięcia i zakres prowadzonych prac, w odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a i d ustawy ooś, stwierdzono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie miała negatywnego wpływu na ww. obszary. Według charakterystyki Jednolitych Części Wód Podziemnych ( JCWPd ) planowana inwestycja znajduje się w granicach JCWPd o kodzie PLGW650077, dla której ocena stanu ilościowego i chemicznego jest dobra, natomiast ocenę ryzyka określono jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Ponadto, przedsięwzięcie będzie realizowane na obszarze Jednolitej Części Wód Powierzchniowych

( JCWP ) o kodzie PLRW60000184699 - Trojanówka od Pokrzywnicy do Ujścia, złym stanie, o statusie silnie zmieniona i ocenie ryzyka określonej jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedsięwzięcia, usytuowanie drogi w granicach istniejącego pasa drogowego, planowane rozwiązania w zakresie ochrony środowiska gruntowo-wodnego, nie przewiduje się jego negatywnego oddziaływania na Jednolite Części Wód Powierzchniowych i jednolite Części Wód Podziemnych. W związku z powyższym należy uznać, że realizacja inwestycji nie będzie miała negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest na obszarze chronionego krajobrazu o nazwie Dolina rzeki Proсны, który nie ma obowiązujących zakazów. Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Swędrni PLH300034, oddalony o ok. 4 km od przedsięwzięcia. Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana zostanie w pasie drogowym drogi gminnej. Realizacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z koniecznością wycinki drzew.

Droga objęta zamierzeniem inwestycyjnym przebiega przez grunty użytkowane rolniczo oraz tereny zabudowy zagrodowej. Mając na względzie lokalizację planowanego przedsięwzięcia w istniejącym pasie drogowym oraz brak konieczności wycinki drzew, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także

na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na krajobraz i funkcję ekosystemu. Z k.i.p. wynika również, że przedsięwzięcie nie wpłynie negatywnie na obszary mające znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy ooś przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność oraz ustalono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę, ze względu na wielkość i stopień złożoności oddziaływania, a także rodzaj i skalę inwestycji stwierdzono, iż dla planowanego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Mając na uwadze powyższe postanowiono jak w sentencji.

**Pouczenie:**

Niniejsze postanowienie jest ostateczne i nie służy na nie zażalenie.

Wójt Gminy Opatówek  
/-/ Sebastian Wardęcki

Otrzymują :

1. Gmina Opatówek , Plac Wolności 14 , 62-860 Opatówek
2. Strony postępowania zgodnie z art. 49 kpa.
3. a/a