

P o s t a n o w i e n i e

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 (tj. Dz. U. z 2013r. poz. 1235 ze zm.); § 3 ust. 1 pkt 60, § 3 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tj. Dz. U. z 2016r. poz. 71 ze zm.), art. 123 i 124 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeksu postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2016r. poz. 23 ze zm.), po uwzględnieniu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kaliszu z dnia 03.02.2016r. znak ON.NS.72.3.4.2016 i postanowienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 05.02.2016r. znak: WOO-IV.4240.87.2016.BM.1

p o s t a n a w i a m:

nie nakładać obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: **„Przebudowie nawierzchni drogi gminnej Iwanowice- Niemiecka Wieś-Główczyn nr 5723P, gm. Szczytniki.”**

Inwestor: Gmina Szczytniki, Szczytniki 139, 62-865 Szczytniki.

U z a s a d n i e n i e

Gmina Szczytniki, w imieniu, której występuje Referat Infrastruktury i Ochrony Środowiska Urzędu Gminy w Szczytnikach wnioskiem z dnia 21.01.2016 r., zwróciła się do Wójta Gminy Szczytniki o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach określających środowiskowe uwarunkowania na realizację przedsięwzięcia polegającego na: „Przebudowie nawierzchni drogi gminnej Iwanowice - Niemiecka Wieś - Główczyn nr 5723P, gm. Szczytniki”

Planowana inwestycja będzie polegać na przebudowie przedsięwzięcia wymienionego w § 3 ust. 1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tj. Dz. U. z 2016r., poz. 71 ze zm.), a zatem zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 2 powyższego rozporządzenia kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Obwieszczeniem z dnia 22.01.2016r. znak sprawy IOŚ.6220.1.2016 Wójt Gminy Szczytniki zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego i możliwości zapoznania się z dokumentami dotyczącymi sprawy.

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 (tj. Dz. U. z 2013r. poz. 1235 ze zm.) Wójt Gminy Szczytniki 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 03.02.2016r. znak ON.NS.72.3.4.2016 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kaliszu wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenie raportu oddziaływania na środowisko. Również Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu postanowieniem z dnia 05.02.2016r. znak: WOO-IV.4240.87.2016.BM.1 nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Wójt Gminy Szczytniki 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 (tj. Dz. U. z 2013r. poz. 1235 ze zm.) tj: skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z realizacją inwestycji, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję uciążliwości związane z eksploatacją przedsięwzięcia oraz jego usytuowanie względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000 nie nałożył obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie drogi gminnej Iwanowice - Niemiecka Wieś - Główczyn nr 5723P, gm. Szczytniki o długości całkowitej ok. 4,9 km. Inwestycja realizowana będzie na działkach o nr ew. 78, 79 - obręb Iwanowice; 57 - obręb Antonin; 45, 76 - obręb Niemiecka Wieś; 68, 75, 87, 101, 140, 171 - obręb Główczyn, gmina Szczytniki. W/w działki, nie są objęte ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Powierzchnia zajmowana przez planowaną inwestycję wynosić będzie 25 459,0 m², w tym jezdni 20 553,0 m², pobocza 4 906,0 m², mijanki 240,0 m², krawężniki 344,0 m².

Analiza karty informacyjnej przedsięwzięcia wykazała, że celem realizacji planowanego przedsięwzięcia jest zapewnienie odpowiedniego poziomu bezpieczeństwa ruchu pieszego i kołowego oraz poprawa płynności ruchu pojazdów. Zgodnie z kartą informacyjną przedsięwzięcia w ramach prac wykonawczych istniejąca konstrukcja drogi nie zostanie naruszona, a jedynie wzmocniona poprzez ułożenie kolejnych warstw. Obecnie droga posiada nawierzchnie asfaltową. Szerokość jezdni na analizowanym odcinku drogi wynosi 3,5 m, 4,5 m oraz 5,5 m. W ramach pasa drogowego istnieją również pobocza o szerokości 1 m. Analiza karty informacyjnej przedsięwzięcia wykazała, że w istniejącym stanie droga wymaga częściowego remontu i ułożenia nowej nawierzchni. Zakres prac związanych z realizacją planowanego przedsięwzięcia obejmuje m.in. wykonanie nowej nawierzchni jezdni, odmulenie rowów, wykonanie mijanek i zjazdów, przebudowę chodników, ułożenie krawężników oraz obrzeży, uformowanie poboczy gruntowych oraz wykonanie oznakowania pionowego i poziomego. Wzdłuż planowanego do przebudowy odcinka drogi znajdują się głównie tereny użytkowane rolniczo oraz zabudowa mieszkaniowa zagrodowa. Nowa nawierzchnia drogi obejmować będzie podbudowę z kruszywa łamanego twardego o frakcji 0-63 mm i 0-31,5 mm oraz warstwę ścieralną z masy mineralno-asfaltowej dla drogi o kategorii ruchu KR1 - KR2.

Planowane przedsięwzięcie, szczególnie na etapie realizacji będzie wiązało się emisją hałasu do środowiska. Źródłem emisji będą prace wykonawcze związane ułożeniem nowej nawierzchni drogi oraz

ruch pojazdów obsługujących zaplecze budowlane. Uciążliwości te będą miały charakter krótkotrwały i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. Ponadto, zgodnie z treścią karty informacyjnej przedsięwzięcia wszelkie prace związane z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia będą prowadzone wyłącznie w porze dnia, w tym prace związane z największą emisją hałasu będą wykonywane w porach najmniej uciążliwych dla okolicznych mieszkańców. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia emisja hałasu będzie porównywalna do stałego ruchu pojazdów na analizowanym odcinku drogi. Mając na uwadze powyższe, w odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt. 1 lit. d 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 (tj. Dz.U. z 2013 r., poz. 1235, ze zm.) stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie w fazie realizacji i eksploatacji nie będzie powodowało przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku.

Ze względu na rodzaj i skalę przedsięwzięcia nie przewiduje się również jego istotnego wpływu na stan jakości powietrza w rejonie zainwestowania. Jedynie na etapie wykonywania prac budowlanych przewiduje się krótkotrwały wzrost emisji substancji do powietrza. Należy również stwierdzić, że przedsięwzięcie nie wpłynie znacząco na zmiany klimatu w skali globalnej na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji. Przyjęte rozwiązania techniczne i technologiczne, w tym konstrukcja drogi oraz zastosowane materiały ograniczą wrażliwość przedsięwzięcia na postępujące zmiany klimatu.

Zgodnie z treścią karty informacyjnej przedsięwzięcia ścieki bytowe powstające na etapie realizacji planowanego przedsięwzięcia będą gromadzone w bezodpływowych zbiornikach, tj. przenośnych toaletach. Paliwa i substancje bitumiczne wykorzystywane na etapie prowadzenia prac budowlanych będą przechowywane w szczelnych pojemnikach. Zaplecze budowlane będzie również wyposażone w sorbenty na wypadek niekontrolowanego wycieku substancji ropopochodnych. Odwodnienie drogi planuje się prowadzić poprzez spadki poprzeczne i podłużne oraz przydrożne rowy, za pośrednictwem, których wody opadowe będą odprowadzane powierzchniowo na tereny zieleni. Odpady powstające w fazie budowy będą gromadzone w wyznaczonych do tego miejscach, a następnie przekazywane uprawnionym podmiotom do dalszego zagospodarowania. Ponadto, zaplecze budowy zostanie również wyposażone w pojemniki przeznaczone do segregacji odpadów. Mając na uwadze powyższe stwierdzono, że przedsięwzięcie nie będzie negatywnie wpływać na istniejące warunki gruntowo-wodne w rejonie zainwestowania.

W odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, c i d 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 (tj. Dz. U. z 2013 r., poz. 1235, ze zm.), mając na uwadze lokalizację i charakter planowanego przedsięwzięcia stwierdzono, że nie będzie ono negatywnie oddziaływać na obszary wodno-błotne i obszary leśne, a także wody podziemne i powierzchniowe.

Analizowane przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie w granicach Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie PLRW600023184689 o nazwie Pokrzywnica, region wodny Warty, która posiada status naturalnej części wód, o słabym stanie, zagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Inwestycja znajdzie się także w granicach Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW650077, region wodny Warty, o dobrym stanie ilościowym i chemicznym, zagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania techniczne i organizacyjne, w szczególności w zakresie gospodarki wodno-ściekowej i gospodarki odpadami, nie przewiduje się jego negatywnego oddziaływania na JCWP i JCWPd. 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.

W odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c i e 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 (tj. Dz.U. z 2013 r., poz. 1235, ze zm.) 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 w/w ustawy dotyczących ryzyka wystąpienia poważnej awarii, należy stwierdzić, że planowane przedsięwzięcie nie należy do kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy powołanej wyżej 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 przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 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 (tj. Dz. U. z 2013 r., poz. 1235, ze zm.), 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 2015 r., poz. 1651 ze zm.), a najbliższym obszarem chronionym Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Śwędrni PLH300034, oddalony o ok. 16,7 km od przedsięwzięcia. Przedmiotowe przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane w pasie drogowym drogi gminnej przebiegającej przez tereny zabudowane, grunty rolne i nie wiąże się z wycinką drzew lub krzewów.

Mając na względzie lokalizację inwestycji poza obszarami chronionymi, w pasie drogowym oraz brak konieczności wycinki drzew i krzewów, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania inwestycji 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 został wyznaczony obszar Natura 2000 Dolina Śwędrni, ani pogorszenia integralności obszaru Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na funkcję ekosystemu.

Biorąc pod uwagę powyższe należało postanowić jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

/-/ Z-ca Wójta Gminy

Dariusz Wawrzyniak

Otrzymują:

1. Referat Infrastruktury i Ochrony Środowiska UG w Szczytnikach
2. Strony postępowania poprzez obwieszczenie postanowienia w BIP Gminy Szczytniki, tablicy ogłoszeń UG, tablicach ogłoszeń w Sołectwach, w pobliżu miejsca realizacji przedsięwzięcia.
3. aa.

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kaliszu, Kościuszki 6, 62 – 800 Kalisz
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, ul. Jana Henryka Dąbrowskiego 79, 60 - 529 Poznań