

WOO-II.4207.5.2017.BZ.17

Zawiadomienie

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257), dalej *k.p.a.*, w świetle art. 16 ustawy z dnia 7 kwietnia 2017 r. o zmianie ustawy - Kodeks postępowania administracyjnego oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2017 r. poz. 935), dalej *zmiana k.p.a.*, w związku z 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 2017 r. poz. 1405), dalej *ustawy oos*, zawiadamiam strony postępowania o wydanej dnia 8.09.2017 r. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, której treść podaje niżej.

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

Art. 49 *k.p.a.*. Strony mogą być zawiadomiane o decyzjach i innych czynnościach organów administracji publicznej przez obwieszczenie lub w inny zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości sposób publicznego ogłoszenia, jeżeli przepis szczególny tak stanowi; w tych przypadkach zawiadomienie bądź doręczenie uważa się za dokonane po upływie czterech dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Art. 74 ust. 3 *ustawy oos*. Jeżeli liczba stron postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 20, stosuje się przepisy art. 49 kodeksu postępowania administracyjnego.

Art. 16 *zmiany k.p.a.*. Do postanowienia administracyjnych, w szczególności i niezakończonych przed dniem wejścia *zmiany k.p.a.* ostateczna decyzja lub postanowieniem stosuje się przepisy *k.p.a.*, w brzmieniu dotychczasowym, z tym że do tych postanowień stosuje się przepisy art. 96a-96n *k.p.a.*

z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Poznaniu

Zgodnie z
Zbigniew Gołębiewski

Kierownik Oddziału

Decyzji o Środowiskowych Uwarunkowaniach
i Przedsięwzięć Liniowych

Poznań, 2017-09-08
WOO-II.4207.5.2017.BZ.16

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. I, art. 84 ust 1 i ust. 2 oraz art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 i 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 2017 r. poz. 1405), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257), po rozpatrzeniu wniosku gminy wiejskiej Szczytniki z siedzibą przy ul. Szczytniki 139, 62-865 Szczytniki, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

stwierdzam

- I. Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w msc. Staw (ul. Polna) o długości 2,390 km”.
- II. Integralną częścią decyzji jest załącznik stanowiący charakterystykę przedsięwzięcia.

Uzasadnienie

W dniu 19.01.2017 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, dalej *Regionalnego Dyrektora* wpłynął wniosek Gminy Szczytniki o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w msc. Staw (ul. Polna) o długości 2,390 km”.

Do przedmiotowego wniosku dołączono m.in. kartę informacyjną przedsięwzięcia, dalej *k.i.p.* sporządzoną w trzech egzemplarzach, wraz z załącznikami i elektronicznym zapisem na informatycznych nośnikach danych oraz mapę z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Wnioskodawcą jest jednostka samorządu terytorialnego, tj. Gmina Szczytniki. Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. I 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 2017 r. poz. 1405), dalej *ustawy oos* organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia jest regionalny dyrektor ochrony środowiska.

Planowane przedsięwzięcie zgodnie 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 2016 r. poz. 71) zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzone.

Zgodnie z art. 16 ustawy z dnia 7 kwietnia 2017 r. o zmianie ustawy - Kodeks postępowania administracyjnego oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2017 r. poz. 935), dalej *zmiana k.p.a.* do postępowań administracyjnych wszczętych i niezakończonych przed dniem wejścia *zmiany k.p.a.* ostateczną decyzją lub postanowieniem stosuje się przepisy ustawy Kodeks postępowania administracyjnego w brzmieniu dotychczasowym, z tym że do tych postępowań stosuje się przepisy art. 96a-96n znowelizowanej ustawy kodeks postępowania administracyjnego.

Postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w msc. Staw (ul. Polna) o długości 2,390 km” zostało wszczęte przed dniem 1 czerwca 2017 r., zatem przed dniem wejścia w życie *zmiany k.p.a.* Wobec powyższego, stosuje się przepisy ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257) dalej *k.p.a.* w brzmieniu przed 1 czerwca 2017 r.

Na podstawie art. 64 § 2 *k.p.a.* pismem z 7.02.2017 r. znak: WOO-II.4207.5.2017.BZ.1 Regionalny Dyrektor uwzględnił wnioskodawcę do uzupełnienia wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Wymagane uzupełnienie wpłynęło do Regionalnego Dyrektora w dniu 20.02.2017 r. czyniąc zadość wezwaniu.

Z uwagi na to, że przedsięwzięcie będzie miało charakter liniowy, a jego oddziaływanie ograniczy się do terenów działek sąsiadujących z inwestycją, za strony postępowania organ uznał osoby fizyczne oraz podmioty, którym przysługujące prawo rzeczowe do nieruchomości, na których będzie realizowane planowane przedsięwzięcie oraz nieruchomości bezpośrednio

do nich przylegających.

Na podstawie art. 61 § 4 k.p.a., zawiadomieniem z 9.03.2017 r. znak: WOO-II.4207.5.2017.BZ.3 Regionalny Dyrektor poinformował strony o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie, a także o możliwości zapoznania się z aktami sprawy oraz składania uwag i wniosków.

Wobec faktu, iż liczba stron postępowania przekracza 20, organ zawiadomił strony o swoich czynnościach zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy oos, w trybie art. 49 k.p.a. Wszystkie zawiadomienia były wywieszane na tablicy informacyjnej oraz zamieszczane na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz ogłaszane w sposób zwyczajowo przyjęty w gminach, na terenach których będzie realizowane przedsięwzięcie oraz na tereny których będzie oddziaływać, tj. w gminie wiejskiej Szczytniki oraz w gminie miejsko-wiejskiej Błaszki.

Na podstawie art. 50 k.p.a., pismem z 16.03.2017 r. znak: WOO-II.4207.5.2017.BZ.4 Regionalny Dyrektor wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia k.i.p. Uzupelnienie wpłynęło do siedziby organu 4.04.2017 r. czyniąc zadość wezwaniu.

Działając na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 2 oraz art. 68 i 78 ust. 1 pkt 2 ustawy oos, pismem z 14.04.2017 r. znak: WOO-II.4207.5.2017.BZ.6 Regionalny Dyrektor wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kaliszu z prośbą o wyrażenie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia i w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Zawiadomieniem z 14.04.2017 r. znak: WOO-II.4207.5.2017.BZ.7 Regionalny Dyrektor poinformował strony postępowania o wystąpieniu do właściwego w sprawie organu inspekcji sanitarnej.

Pismem z 8.05.2017 r. znak: ON.NS.72.3.23.2017 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kaliszu wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Na podstawie materiałów i informacji o planowanym przedsięwzięciu zebranych w toku postępowania wyjaśniającego, w tym opinii właściwego miejscowo organu inspekcji sanitarnej, postanowieniem z 25.05.2017 r. znak: WOO-II.4207.5.2017.BZ.9 Regionalny Dyrektor stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Zawiadomieniem z 26.05.2017 r. znak: WOO-II.4207.5.2017.BZ.11 Regionalny Dyrektor poinformował strony postępowania o wydanym postanowieniu.

Odnosząc się do art. 63 ust. 2a ustawy oos, po zapoznaniu się z zakresem planowanej inwestycji, charakterystyką przedsięwzięcia oraz istniejącymi w rejonie zainwestowania warunkowaniami, Regionalny Dyrektor uznał, że wydanie decyzji o środowiskowych warunkach dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie wymaga określenia warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b i c ustawy oos lub konieczności nalożenia obowiązku działania, o którym mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b ustawy oos.

Pismem z 19.07.2017 r. znak: IOŚ.6220.1.2017 wnioskodawca uzupełnił wniosek o wypisy z rejestru gruntów pozwalające na ustalenie stron postępowania oraz brakujący arkusz poświadczony kopii mapy ewidencyjnej.

Na podstawie art. 10 § 1 k.p.a., zawiadomieniem z 24.07.2017 r. znak: WOO-II.4207.5.2017.BZ.14 Regionalny Dyrektor zawiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszenia żądań przed wydaniem decyzji. W wyznaczonym w zawiadomieniu terminie nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski stron postępowania.

Zgodnie z art. 84 ust. 1 ustawy oos, w niniejszej decyzji stwierdza się brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych warunkowaniach.

W kontekście art. 63 ust. 1 pkt 1 lit a ustawy oos ustalono, że planowana inwestycja polegać będzie na przebudowie nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Staw (ul. Polna) na odcinku o długości 2,390 km. Jak wynika z treści k.i.p. w stanie istniejącym droga posiada nawierzchnię gruntową na całej swojej długości. Zakres prac wykonawczych związanych z realizacją inwestycji obejmować będzie:

- roboty pomiarowe i przygotowawcze,
- wycinkę drzew i krzewów,
- przebudowę przepustów na zjazdach z drogi i pod drogą,
- odmulenie rowów,
- ułożenie warstw konstrukcyjnych jezdni, w tym nawierzchni z kruszywa naturalnego i łamanego,
- wykonanie poboczy gruntowych,
- wymianę oznakowania pionowego.

Przedmiotowa droga stanowi ciąg komunikacyjny o klasie D, kategorii ruchu KR1 oraz prędkości projektowej 40 km/h. Zgodnie z treścią uzupełnienia k.i.p. w wyniku realizacji przedsięwzięcia parametry techniczne drogi nie ulegną zmianie.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na działkach oznaczonych w ewidencji gruntów nr 243 i 442, obręb 0022 Staw, gmina Szczytniki.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit b oraz pkt 3 lit. f ustawy oos, z uwagi na rodzaj, skalę oraz parametry i warunki eksploatacji planowanego przedsięwzięcia, nie przewidujemy się kumulowania oddziaływań projektowanej drogi z innymi przedsięwzięciami znajdującymi się w rejonie zainwestowania lub w obszarze oddziaływania przedmiotowej inwestycji. W uzupełnieniu do k.i.p. inwestor wskazał, że w ciągu przedmiotowej drogi nie występują skrzyżowania z innymi drogami.

W nawiązaniu do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c ustawy oos ustalono, że realizacja inwestycji będzie wiązać się z zastosowaniem typowych dla tego rodzaju przedsięwzięć materiałów i surowców budowlanych, w tym kruszywa naturalnego oraz tłucznia twardego. W ramach prac wykonawczych przeprowadzona zostanie korekta profilu podłużnego i poprzecznego drogi oraz ułożone zostaną warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Szerokość projektowanych, obustronnych poboczy gruntowych wynosić będzie 0,5 m z każdej strony. Pobocza zostaną odpowiednio wyprofilowane i zagęszczone. W ramach przebudowy drogi nie wystąpią kolizje z istniejącą w rejonie zainwestowania infrastrukturą techniczną. Realizacja przedsięwzięcia nie będzie wymagać przeprowadzenia prac rozbiórkowych. W zakresie istniejących w ciągu drogi przepustów planowana jest wymiana zużytych rur na rury PCV Ø 30. Ponadto, na wlotach i wylotach przepustów wykonane zostaną ścianki czołowe.

Analiza przedłożonej dokumentacji wykazała, że realizacja przedsięwzięcia ma na celu poprawę warunków i komfortu jazdy po przedmiotowej drodze oraz zwiększenie bezpieczeństwa uczestników ruchu drogowego.

Z uwagi na rodzaj i specyfikę planowanego przedsięwzięcia nie przewidziano jego alternatywnej lokalizacji oraz wariantu technologicznego. Z informacji zawartych w k.i.p. wynika, że odstąpienie od realizacji inwestycji spowoduje pozostawienie drogi w złym stanie technicznym, co w dalszym ciągu generować będzie uciążliwości dla jej użytkowników.

W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, c i d ustawy oos, na podstawie informacji zawartych w uzupełnieniu k.i.p. oraz z uwagi na rodzaj i lokalizację przedsięwzięcia

stwierdzono, że realizacja inwestycji nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, ujścia rzek, obszary górskie lub leśne oraz obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

W kontekście przedmiotowego przedsięwzięcia, zapisy art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. b, f, i oraz j ustawy ooś nie mają zastosowania, gdyż przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie poza obszarami wybrzeży i środowiskiem morskim, obszarami, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieją prawdopodobieństwo ich przekroczenia, obszarami przylegającymi do jezior oraz poza obszarami uzdrowisk i ochrony uzdrowiskowej.

W związku z zapisami art. 63 ust. 1 pkt. 1 lit. e ustawy ooś, dotyczącymi ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie należy do kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia wyżej wymienionych zdarzeń.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. b ustawy ooś stwierdzono, iż z uwagi na lokalizację przedsięwzięcia w znacznej odległości od granicy państwa, należy wykluczyć jego ewentualne transgraniczne oddziaływanie na poszczególne elementy przyrodnicze.

W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. e ustawy ooś stwierdzono, że uciążliwości związane z realizacją przedsięwzięcia będą krótkookresowe i ustąpią po zakończeniu jego realizacji.

W kontekście art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. c, d i g ustawy ooś stwierdzono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia będzie wiązała się z oddziaływaniem na klimat akustyczny w rejonie zainwestowania, w szczególności w fazie realizacji. Na etapie prac wykonawczych spodziewać należy się krótkotrwałej i odwracalnej emisji hałasu do środowiska, której źródłem będzie praca urządzeń i pojazdów obsługujących budowę. Celem ograniczenia uciążliwości w tym zakresie wszelkie prace budowlane związane z realizacją inwestycji podejmowane będą wyłącznie w porze dnia, rozumianej jako przedział czasu od godziny 6:00 do 22:00.

W kontekście art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. h oraz art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. a ustawy ooś ustalono, iż przedsięwzięcie realizowane będzie w obszarze o funkcji rolniczej. Wzdłuż drogi znajdującej się pojedyncze zabudowania o charakterze zagrodowym. Zgodnie z treścią uzupełnienia k.i.p. droga obsługuje jedynie lokalny ruch i stanowi dojazd do gospodarstw rolnych. Ruch pojazdów na drodze odbywa się głównie w porze dnia. Jak wskazano w uzupełnieniu k.i.p. w godzinach nocny ruch jest praktycznie zerowy. W związku z realizacją przedsięwzięcia nie przewiduje się zwiększenia natężenia ruchu pojazdów na drodze w porównaniu do stanu istniejącego. Mając na względzie rodzaj i skalę inwestycji oraz planowaną do zastosowania technologię, stwierdzono, że na etapie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie źródłem znaczących uciążliwości akustycznych. Wobec tego, należy uznać, iż w kontekście realizacji przedsięwzięcia dotrzymane zostaną akustyczne standardy jakości środowiska określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112). Ponadto, należy stwierdzić, że realizacja inwestycji nie wpłynie znacząco negatywnie na klimat akustyczny w rejonie zainwestowania w porównaniu do stanu istniejącego, z uwagi na fakt, iż przedsięwzięcie realizowane będzie w granicach i po śladzie istniejącego pasa drogowego.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d i g ustawy ooś stwierdzono, że realizacja przedsięwzięcia wiązać się będzie z krótkotrwałą emisją substancji do powietrza. Emisja związana będzie z prowadzeniem robót ziemnych oraz przemieszczaniem mas ziemnych. Ponadto, źródłem emisji substancji do powietrza będą także procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na placu budowy. Z uwagi na fakt, iż emisje te

będą miały charakter miejscowy i okresowy oraz ustaną po zakończeniu prac budowlanych uznano je za pomijalne.

W związku z art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. f ustawy ooś ustalono, że gospodarowanie odpadami w kontekście realizacji i eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia odbywać się będzie na zasadach określonych w aktualnie obowiązujących przepisach szczegółowych. Na etapie prac wykonawczych źródłem powstawania odpadów będą przede wszystkim prace budowlano-montażowe. Odpady gromadzone będą selektywnie w zamkniętych pojemnikach lub kontenerach, po czym przekazywane będą uprawnionym podmiotom zewnętrznym celem ich dalszego zagospodarowania. Z uwagi na rodzaj planowanego przedsięwzięcia należy stwierdzić, iż na etapie eksploatacji inwestycja nie będzie znaczącym źródłem powstawania odpadów.

W przedłożonej dokumentacji przedstawiono planowane do zastosowania rozwiązania techniczne i organizacyjne mające na celu ochronę środowiska gruntowo-wodnego na etapie budowy. Materiały i surowce budowlane będą budowywane bezpośrednio po ich dowiezieniu na plac budowy, bez konieczności ich uprzedniego magazynowania. Na terenie inwestycji nie będą wykonywane naprawy sprzętu budowlanego. Plac budowy wyposażony zostanie w sorbenty, maty oraz biopreparaty mające na celu neutralizację awaryjnych oraz niekontrolowanych wycieków substancji ropopochodnych.

Z informacji zawartych w uzupełnieniu k.i.p. wynika, że realizacja inwestycji wymagać będzie zaopatrzenia w wodę do celów socjalno-bytowych. Woda dowożona będzie na plac budowy przez wykonawcę robót we własnym zakresie. Pracownicy obsługujący plac budowy korzystać będą z przenośnych kabin usłepowych, opróżnianych w miarę potrzeb przez uprawniony podmiot zewnętrzny. Wody opadowe i roztopowe z korpusu drogi odprowadzane będą powierzchniowo na przyległe tereny biologicznie czynne, poprzez nadane spadki podłużne i poprzeczne jezdni. Realizacja przedsięwzięcia nie będzie wymagać konieczności odwadniania wykopów. Wobec powyższego, mając na względzie planowane rozwiązania techniczne i organizacyjne, nie przewiduje się znacząco negatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne w rejonie zainwestowania.

Analiza dostępnych źródeł kartograficznych wykazała, że teren, na którym realizowane będzie planowane przedsięwzięcie, zlokalizowany jest poza granicami Głównych Zbiorników Wód Podziemnych (GZW).

W kontekście art. 63 ust. 2 pkt k ustawy ooś ustalono, iż planowane przedsięwzięcie realizowane będzie w granicach Jednostki Części Wód Podziemnych o europejskim kodzie PLGW600081, niezagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych dla niej wyznaczonych. Ponadto, inwestycja zlokalizowana będzie w granicach niżej wymienionych Jednostlic Części Wód Powierzchniowych, dalej JCWP:

- naturalnej JCWP „Pokrzywnica” o europejskim kodzie PLRW600023184689, o dobrym stanie, niezagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych dla niej wyznaczonych,
- naturalnej JCWP „Trojanówka do Pokrzywnicy” o europejskim kodzie PLRW60001618467, o złym stanie, zagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych dla niej wyznaczonych Zgodnie z załącznikiem do Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967) odstępstwo spowodowane jest brakiem możliwości technicznych. W zlewni JCWP występują presje: nierozpoznana presja, presja komunalna. W programie działań zaplanowano działania podstawowe, obejmujące uporządkowanie gospodarki ściekowej, które nie są wystarczające, aby zredukować tą presję w zakresie wystarczającym dla osiągnięcia dobrego stanu. Wobec powyższego wskazano działania uzupełniające, obejmujące przeprowadzenie pogłębianej analizy presji w celu zaplanowania działań ukierunkowanych na redukcję fosforu. Z uwagi jednak na czas niezbędny dla wdrożenia działań, a także okres

niezbędny aby wdrożone działania przyniosły wymierne efekty, dobry stan będzie mógł być osiągnięty do roku 2021.

Zgodnie z art. 81 ust. 3 ustawy oś dokonano analizy wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na cele środowiskowe zawarte w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry. Uwzględniając lokalizację i rodzaj przedmiotowego przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania i środki chroniące środowisko gruntowo-wodne oraz wody powierzchniowe, a także rozwiązania w zakresie gospodarki wodno-ściekowej oraz postępowania z odpadami nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne, w tym wody podziemne i powierzchniowe.

Realizacja planowanej inwestycji będzie wiązała się z chwilowym oddziaływaniem na krajobraz. Wpływ w tym zakresie będzie wynikiem lokalizacji zaplecza budowy oraz pracy sprzętu budowlanego. Będzie to jednak oddziaływanie krótkotrwałe i odwracalne, które ustanie po zakończeniu prac wykonawczych. W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. g ustawy oś ustalono, że przedsięwzięcie realizowane będzie poza obszarami o krajobrazie mającym znaczenie historyczne i kulturowe. Zamierzenie inwestycyjne zlokalizowane zostanie w granicach istniejącego pasa drogowego. Wobec tego stwierdzono, że przedsięwzięcie nie będzie stanowiło dominanty krajobrazowej i tym samym nie wpłynie znacząco na walory krajobrazowe w rejonie zainwestowania, w porównaniu do stanu istniejącego.

Z uwagi na rodzaj i skalę przedsięwzięcia należy stwierdzić, że nie wpłynie ono znacząco na zmiany klimatu, zarówno na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji. Przyjęte rozwiązania techniczne, projektowe i organizacyjne, zastosowane materiały oraz sposób odprowadzania wód opadowych i roztopowych z nawierzchni drogi, ograniczą również wrażliwość przedsięwzięcia na postępujące zmiany klimatu. Inwestycja realizowana będzie poza zasięgiem występowania wód powierzchniowych, w tym cieków, oraz poza obszarami zagrożonymi podtopieniami. Wobec powyższego, należy uznać, że w kontekście realizacji przedsięwzięcia ryzyko zagrożenia powodzią lub podtopieniem jest znikome.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt. 2 lit. e ustawy oś ustalono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami objętymi ochroną. W odległości ok. 16 km od miejsca realizacji przedsięwzięcia znajduje się obszar specjalnej ochrony ptaków Ziornik Jeziorsko PLB 100002. W odległości ok. 9 km od obszaru planowanej inwestycji znajduje się obszar chronionego krajobrazu Dolina Rzeki Prosnę. Zgodnie z opracowaną przez Zakład Badania Ssaków Polskiej Akademii Nauk w Białowieży siecią korytarzy ekologicznych, wykorzystywanych przez duże zwierzęta, inwestycja będzie prowadzona poza korytarzami ekologicznymi (Projekt korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce. Zakład Badania Ssaków PAN, Białowieża 2011). W k.r.p. wskazano, że w związku z realizacją przedsięwzięcia konieczna jest wycinka 15 topoli. Drzewa te nie są siedliskiem chronionych porostów ani miejscem gniazdowania ptaków.

Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia oraz jego rodzaj i charakter nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania inwestycji, na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji, na bioróżnorodność rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska, w tym utratę, fragmentację lub izolację siedlisk oraz zaburzenia funkcji przez nie pełniących, a także ekosystemy – ich kondycję, stabilność, odporność na zaburzenia, fragmentację i pełnione funkcje w środowisku. Przedsięwzięcie nie powinno także spowodować nadmiernej eksploatacji lub niewłaściwego wykorzystania zasobów przyrodniczych, czy przyczynić się do rozprzestrzeniania się gatunków obcych. Nie nastąpi również negatywne oddziaływanie na obszary chronione, w szczególności na gatunki, siedliska gatunków lub siedliska przyrodnicze obszarów Natura 2000, integralność obszarów Natura 2000 lub ich powiązanie z innymi obszarami.

Realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje naruszenia wymagań ochrony środowiska zawartych w obowiązujących przepisach, o ile spełnione zostaną warunki określone w przedłożonych dokumentach.

Zgodnie z art. 85 ust. 3 ustawy oś, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach podaje do publicznej wiadomości informację o wydanej decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, za pośrednictwem tutejszego organu, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Podmiot zwolniony z opłaty skarbowej za dokonanie czynności urzędowej – wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 1827).

Bartosz Ziółkowski, specjalista

Załącznik:
Charakterystyka przedsięwzięcia

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Poznaniu
/ /
Jolanta Ratajczak

Otrzymują:

1. Gmina Szczytniki, Szczytniki 139, 62-865 Szczytniki
2. Pozostałe strony zgodnie z art. 49 k.p.a.
3. aa

Do wiadomości:

4. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kaliszu, ul. Kościuski 6, 62-800 Poznań
5. Starosta Kaliski, na podstawie art. 86a ustawy oś (po stwierdzeniu ostateczności decyzji)

Załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu znak: WOO-II.4207.5.2017.BZ.16 z dnia

Charakterystyka przedsięwzięcia

Charakterystyka przedsięwzięcia pn. „Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w msc. Staw (ul. Polna) o długości 2,390 km”.

Rodzaj, skala i usytuowanie przedsięwzięcia

Planowana inwestycja polegać będzie na przebudowie nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Staw (ul. Polna) na odcinku o długości 2,390 km. W stanie istniejącym droga posiada nawierzchnię gruntową na całej swojej długości. Przedmiotowa droga stanowi ciąg komunikacyjny o klasie D, kategorii ruchu KR1 oraz prędkości projektowej 40 km/h. W wyniku realizacji przedsięwzięcia parametry techniczne drogi nie ulegną zmianie.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na działkach oznaczonych w ewidencji gruntów nr 243 i 442, obręb 0022 Staw, gmina Szczytniki.

Teren, na którym realizowane będzie planowane przedsięwzięcie, zlokalizowany jest poza granicami Głównych Zbiorników Wód Podziemnych (GZWP).

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie poza obszarami wybrzeży i środowiskiem morskim, obszarami, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, obszarami przylegającymi do jezior oraz poza obszarami uzdrowisk i ochrony uzdrowskiej.

W odległości ok. 16 km od miejsca realizacji przedsięwzięcia znajduje się obszar specjalnej ochrony ptaków Zbiornik Jeziorisko PLB 100002. W odległości ok. 9 km od obszaru planowanej inwestycji znajduje się obszar chronionego krajobrazu Dolina Rzeki Prosnę.

Rodzaj technologii

Zakres prac wykonawczych związanych z realizacją inwestycji obejmować będzie:

- roboty pomiarowe i przygotowawcze,
- wycinkę drzew i krzewów,
- przebudowę przepustów na zjazdach z drogi i pod drogą,
- odmulenie rowów,
- ułożenie warstw konstrukcyjnych jezdni, w tym nawierzchni z kruszywa naturalnego i łamanego,
- wykonanie poboczy gruntowych,
- wymianę oznakowania pionowego.

Rozwiązania chroniące środowisko

Pracownicy obsługujący plac budowy korzystać będą z przenośnych kabin ustępowych, opróżnianych w miarę potrzeb przez uprawniony podmiot zewnętrzny. Wody opadowe i roztopowe z korpusu drogi odprowadzane będą powierzchniowo na przyległe tereny biologicznie czynne, poprzez nadane spadki podłużne i poprzeczne jezdni. Realizacja przedsięwzięcia nie będzie wymagać konieczności odwadniania wykopów.

Materiały i surowce budowlane będą wbudowywane bezpośrednio po ich dowiezieniu na plac budowy, bez konieczności ich uprzedniego magazynowania. Na terenie inwestycji nie będą wykonywane naprawy sprzętu budowlanego. Plac budowy wyposażony zostanie w sorbenty, maty oraz biopreparaty mające na celu neutralizację awaryjnych oraz niekontrolowanych wycieków substancji ropopochodnych.

Wszelkie prace związane z realizacją inwestycji podejmowane będą wyłącznie w porze dnia, rozumianej jako przedział czasu od godziny 6:00 do godziny 22:00. Plac budowy utrzymywany będzie w stanie ograniczającym wtórne pylenie.

Gospodarowanie odpadami w kontekście realizacji i eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia odbywać się będzie na zasadach określonych w aktualnie obowiązujących przepisach szczególnych. Powstałe odpady gromadzone będą selektywnie w zamkniętych pojemnikach lub kontenerach, po czym przekazywane będą uprawnionym podmiotom zewnętrznym celem ich dalszego zagospodarowania.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Poznaniu
/ /
Jolanta Ratajczak

Sposób obwieszczenia lub publicznego ogłoszenia:

Data obwieszczenia lub publicznego ogłoszenia:
od.....do.....

Pieczęć urzędu

Podpis i pieczęć osoby potwierdzającej