

**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Poznaniu**

14.05.2017
Poznań,

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 - Kodeksu 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, udziału społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017 r. poz. 1405), dalej ustawy oś, zawiadami strony postępowania o wydanej dnia 8.09.2017 r. decyzji o środowiskowym uwarunkowaniach, której treść podaję niżej.

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

Art. 49 k.p.a. Strony mogą być zawiadamiane o decyzjach i innych czynnościach organów administracji publicznej, przewidzianych lub w innym zwykajowo przyjęty w danej miejscowości sposobie ogłoszenia, jeżeli przepis szczególny tak stanowi; w tych przypadkach zawiadomienie będzie doreczane uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia.

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

Art. 16 zmiana k.p.a. Do postępowania administracyjnych wszelkich, niezakłóconych przed dniem wejścia zmiany k.p.a. ostateczna decyzja lub postanowienie stosuje się przepisy k.p.a., w brzmieniu dotychczasowym, z tym że do tych postępowań stosuje się przepisy art. 96a-96n k.p.a.

z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Poznaniu


Zbigniew Goliński
Kierownik Oddziału

Decyzji o Środowiskowych Uwarunkowaniach
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 udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziału 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. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257), po rozpatrzeniu wniosku gminy wiejskiej Szczyrki i siedzibą przy ul. Szczyrki 139, 62-865 Szczyrki, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

1. 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 Szczyrki 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.p.a. 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.

Wnioskodawca jest jednostką samorządu terytorialnego, tj. Gmina Szczyrki. Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. I ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziału społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach 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 oddziaływanego na środowisko może być stwierdzone.

Zgodnie z art. 16 ustawy z dnia 7 kwietnia 2017 r. o zmianie ustawy - Kodeksu postępowania administracyjnego oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2017 r. poz. 935), dalej zmiana k.p.a. do postępowania administracyjnych wszczętych i niezakończonych przed dniem wejścia zmiany k.p.a. ostateczna decyzja lub postanowieniem stosuje się przepisy ustawy Kodeksu postępowania administracyjnego w brzmieniu dotychczasowym, z tym że do tych postępowań stosuje się przepisy art. 96a-96n znowelizowanej ustawy kodeksu 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. Kodeksu 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 wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Wymagane uzupełnienie wpłynęło do Regionalnego Dyrektora w dniu 20.02.2017 r. czyniąc zadanie wezwaniem.

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 uznały osoby fizyczne oraz podmioty, którym przysługuje 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.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 zawiadamiający strony o swoich czynnościach zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy oś, w trybie art. 49 k.p.a. Wszystkie zawiadomienia były wywieszane na tablicy informacyjnej oraz zamieszczane na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcyi Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz ogłoszone w sposób zwyczajowo przyjęty w gminach, na terenach których będzie realizowane przedsięwzięcie oraz na terenach których będzie oddziaływać, tj. w gminie wiejskiej Szczyrtniki oraz w gminie miejsko-wiejskiej Błaszk.

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. Uzupełnienie 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 oś, 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 opini 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 miejscowego 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 oś, po zapoznaniu się z zakresem planowanej inwestycji, charakterystyką przedsięwzięcia oraz istniejącymi w rejonie zainwestowania uwarunkowaniami, Regionalny Dyrektor uznał, że wydanie decyzji o średowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie wymaga określenia warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b i c ustawy oś lub konieczności natożenia obowiązku działania, o którym mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b ustawy oś.

Pismem z 19.07.2017 r. znak: IOŚ.6220.1.2017 wnioskodawca uzupełnił wniosek o wpisy z rejestru gruntów pozwalające na ustalenie stron postępowania oraz brakujący arkusz poświadczonej 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 zgłoszonych żądań przed wydaniem decyzji. W wyznaczonym w zawiadomieniu terminie nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski stron postępowania.

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

W kontekście art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a ustawy oś ustalone, 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 gruntuową na całej swojej długości. Zakres prac wykonawczych związanych z realizacją inwestycji obejmować będzie:

- roboty pioniarowe i przygotowawcze,
- wycinka drzew i krzewów,
- przebudowe przepustów na zjazdach z drogi i pod drogą,
- odmulenie rowów,
- utoższenie warstw konstrukcyjnych jezdni, w tym nawierzchni z kruszywa naturalnego i tamaneego,
- wykonanie poboczny gruntowych,
- wymianę označkowania 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 Szczyrtniki.
Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b oraz pkt 3 lit. f ustawy oś, z uwagi na rodzaj, skalę oraz parametry i warunki eksploatacji planowanego przedsięwzięcia, nie przewiduje się kumulowania oddziaływań projektowanej drogi z innymi przedsięwzięciami znajdującymi się w rejonie zainwestowania lub w obszarze oddziaływanie 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 oś ustalone, że realizacja inwestycji będzie wiązać się z zastosowaniem typowych dla tego rodzaju przedsięwzięcia materiałów i surowców budowlanych, w tym kruszywa naturalnego oraz tłucznia twardego. W ramach prac wykonawczych przeprowadzona zostanie korekta profilu podłużnego i poprzecznego drogi oraz utoższenie warstwy konstrukcyjnej nawierzchni. Szerokość projektowanych, obustronnych poboczny gruntowych wynosić będzie 0,5 m z każdej strony. Pobocza zostaną odpowiednio wyprofilowane i zegeszczone. W ramach przebudowy drogi nie wystąpią kolizje z istniejącą w rejonie zainwestowania infrastrukturą techniczną. Realizacja przedsięwzięcia nie będzie wymagać przeprowadzenia prac rozbiorkowych. 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 czolowe.

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 wzymiany technicznych, co w dalszym ciągu generować będzie uciążliwość dla jej użytkowników.

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

stwierdzono, że realizacja inwestycji nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary wodno-błotne, inne obszary o ptym 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 oś nie mają zastosowania, gdyż przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie poza obszarami wybrzeży i śródliskiem morskim, obszarami, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje 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 oś, 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 oś 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 oś 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 oś 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 oś ustalono, iż przedsięwzięcie realizowane będzie w obszarze o funkcji rolniczej. Wzdłuż drogi znajdują się pojedyncze zabudowania o charakterze zagrodowym. Zgodnie z treścią uzupełnienia k.l.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.l.p. w godzinach nocnych ruch jest praktycznie zerowy. W związku z realizacją przedsięwzięcia nie przewiduje się zwiększenia natężenia ruchu pojazdów na drodze w porównaniu do stanu istniejącego. Małce na względzie rodzaj i skala inwestycji oraz planowana do zastosowania technologię, stwierdzono, że na etapie eksploatacji przedsięwzięcia 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 śródlisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112). Ponadto, należy stwierdzić, że realizacja inwestycji nie wpłynie 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 oś stwierdzono, że realizacja przedsięwzięcia wiązać się będzie z krótkotrwałą emisją substancji do powietrza. Emisja związana będzie z prowadzeniem robót ziemnych oraz przemieszczaniem mas ziernnych. 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 mały charakter miejscowości i okresowy oraz ustana po zakończeniu prac budowlanych uznan je za pomijalne.

W związku z art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. f ustawy oś ustalono, że gospodarowanie odpadami w kontekście realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia odbywać się będzie w 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, pro 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 grunto-wodnego na etapie budowy. Materiały i surowce budowlane będą wbudowywane bezpośrednio po ich dostarczeniu na plac budowy, bez konieczności ich uprzedniego magazynowania. Na terenie inwestycji nie będzie 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.l.p. wynika, że realizacja inwestycji wymagać będzie zaopatrzenia w wodę do celów socjalno-bytowych. Woda dozowna będzie na plac budowy przez wykonawcę robót we własnym zakresie. Pracownicy otrzymujący plac budowy korzystają będą z przenośnych kabín ustępowych, optymalnych w miarę potrzeb przeznaczonych podmiotów zewnętrznych. Wody opadowe i roztropowe z korpusu drogi odprowadzane będą powierzchniowo na przyległe tereny biologiczne 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 znaczaco negatywnego oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na środowisko grunto-wodne w rejonie zainwestowania.

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

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

- naturalnej JCWP „Pokrywnica” o europejskim kodzie PLRW600023184689, o dobrym stanie, niezagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych dla niej wyznaczonych,
- naturalnej JCWP „Trojanówka do Pokrywnicy” o europejskim kodzie PLRW60001618 467, 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 Gorzecza Odrz (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 ta presję w zakresie wystarczającym dla osiągnięcia dobrego stanu. Wobec powyższego wskazano działanie uzupełniające, obejmujące przeprowadzenie pogließonej analizy presji w celu zaplanowania działań ukierunkowanych na redukcję foforu. Z uwagi jednak na czas niezbędnego 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 stanowić dominantu krajobrazowej i tym samym nie wpłynie znaczaco 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 roztocowych z rawiecznych dróg, ograniczą również wrażliwość przedsięwzięcia na następujące 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 Zbiornik Jeziorko PLB 100002. W odległości ok. 9 km od obszaru planowanej inwestycji znajduje się obszar chronionego krajobrazu Dolina Rzeki Prosnego 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.d.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 biologiczność 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 pełnionych, 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.

niezbytny 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 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 informacje o decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy.

Pouczenie

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

Zgodnie z art. 85 ust. 3 ustawy oś, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. Bartosz Zieliński, Dz. U. z 2016 r., poz. 1827.

Załącznik:

Charakterystyka przedsięwzięcia

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Poznaniu
J. Rajczak

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.
Bartosz Zieliński, specjalista
Piotr Zieliński

Do wiadomości:

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

Otrzymuj:

1. Gmina Szczyrki, Szczyrki 139, 62-865 Szczyrki

2. Pozostałe strony zgodnie z art. 49 k.p.a.

3. aa

Załącznik do decyzji o śródlądowych uwarunkowaniach Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu znak: WOO-II-4207.5-2017.BZ.16 z dnia
Rodzaj, skala i usztywnianie przedsięwzięcia

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

Rodzaj, skala i usztywnianie 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 gruntuową, 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 Szczyrki.

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

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

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

Rozdział technologii

Zakres prac wykonawczych związanych z realizacją inwestycji obejmować będzie:

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

Rozwiązańia chroniące środowisko

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

Materiały i surowce budowlane będą wbudowywane bezpośrednio po ich dostarczeniu 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 szczególnowych. 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