

Poznań 24 MAJ 2017

WOO-II.4242.34.2016.JC.12

Zawiadomienie

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.), dalej *k.p.a.*, w związku 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 2016 r. poz. 353 z późn. zm.), dalej *ustawy oś.*, zawiadamiam strony postępowania o wydaniu w dniu 24.05.2017 r. postanowienia, którego treść podaję niżej.

Doręczenie ww. postanowienia 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 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 oś.* Jeżeli liczba stron postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 20, stosuje się przepis art. 49 kodeksu postępowania administracyjnego.

z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Poznaniu
Zbigniew Godebiński
Kierownik Oddziału
Decyzji o Środowiskowych Uwarunkowaniach
i Przedsięwzięć Liniiowych

WOO-II.4242.34.2016.JC.11

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 90 ust. 1 i 8 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 2016 r. poz. 353 z późn. zm.), w związku z art. 106 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.), po przeprowadzeniu oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn.: "Przebudowa szlaku Boganowo – Rydzyna od km 76,150 do km 85,524 w zakresie robót odwodnieniowych układu torowego, obiektów budowlanych, elektroenergetyki do 1 kV, robót drogowych" realizowanego w ramach zadania "Prace na linii kolejowej E59 na odcinku Wrocław – Poznań, Etap IV, odcinek granica województwa dolnośląskiego – Czempin", na wniosek Starosty Leszczyńskiego z 19.09.2016 r. znak: AB.6740.4.830.2016, w toku postępowania w sprawie wydania decyzji o pozwoleniu na budowę

uzgodniam warunki realizacji przedsięwzięcia

I. Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia:

ul. Jana Henryka Dąbrowskiego 79, 60-529 Poznań, tel. 61 639 64 00, faks 61 639 64 47,
sekretariat.poznan@rdos.gov.pl, poznan.rdos.gov.pl

- Wykonac działania wskazane w punktach: 1.2.1, 1.2.2, 1.2.3, 1.2.4, 1.2.5, 1.2.6, 1.2.9 (w zakresie przedmiotowego odcinka), 1.2.10, 1.2.11, 1.2.12, 1.2.13 tiret 3 i tiret 5 (w zakresie przedmiotowego odcinka), 1.3.13 (w zakresie przedmiotowego odcinka) 1.2.14, 1.2.20 decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z 10.11.2009 r. znak: RDOŚ-30-OO.11.66191-57/09/lek o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na modernizacji linii kolejowej E-59 Wrocław - Poznań na odcinku: granica województwa dolnośląskiego – Poznań, zmiennej decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z 27.12.2011 r. znak: WOO-II.4201.10.2011.JC, która została częściowo zmieniona i podtrzymała decyzją Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z 4.10.2012 r. znak: DOOS-OAI.4201.4.2012.A1.17.
- Do systemu odprowadzania wód zastosować płytkie korytka o parabolicznym lub łukowym przekroju dna. Wszelkie elementy systemu odwodnienia wykonac w sposób uniemożliwiający wpadanie do nich drobnych zwierząt.
- Roboty budowlane w rejonie terenów chronionych akustycznie prowadzić w porze dziennej, tj. w godzinach od 6:00 do 22:00. W wyjątkowych przypadkach, uzasadnionych technologicznie i organizacyjnie, dopuszcza się prace w porze nocnej tj. w godzinach od 22:00 do 6:00 pod warunkiem, iż prace te nie będą powodować przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku.

II. Przedsięwzięcie można zrealizować pod warunkiem zapobiegania, ograniczania oraz monitorowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Obowiązek zapobiegania i ograniczania oddziaływania zrealizować poprzez zastosowanie rozwiązań chroniących środowisko wymienionych w pkt. I niniejszego postanowienia.

III. Nie stwierdzam konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

UZASADNIENIE

W dniu 26.09.2016 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, dalej *Regionalnego Dyrektora*, wpłynął wniosek Starosty Leszczyńskiego z 19.09.2016 r. znak: AB.6740.4.830.2016 o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia przed wydaniem decyzji o pozwoleniu na budowę dla przedsięwzięcia pn.: "Przebudowa szlaku Boganowo – Rydzyna od km 76,150 do km 85,524 w zakresie robót odwodnieniowych układu torowego, obiektów budowlanych, elektroenergetyki do 1 kV, robót drogowych" realizowanego w ramach zadania "Prace na linii kolejowej E59 na odcinku Wrocław – Poznań, Etap IV, odcinek granica województwa dolnośląskiego – Czempin".

Przedmiotowe przedsięwzięcie stanowi część przedsięwzięcia pn.: "Modernizacja linii kolejowej E59 Wrocław – Poznań na odcinku: granica województwa dolnośląskiego – Poznań", wymienionego w § 2 ust. 1 pkt. 29 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71).

Na wniosek PKP Polskich Linii Kolejowych S.A. *Regionalny Dyrektor* wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach z 10.11.2009 r. znak: RDOŚ-30-OO.11.66191-57/09/lek, wskazując do realizacji wariant I. W przedmiotowej decyzji wskazano na konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1 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 2016 r. poz. 353 z późn. zm.), dalej *ustawy oś.* Decyzja Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z 10.11.2009 r. znak: RDOŚ-30-OO.11.66191-57/09/lek o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na modernizacji linii kolejowej E-59 Wrocław - Poznań na odcinku: granica województwa dolnośląskiego – Poznań została zmieniona decyzją z 27.12.2011 r. znak: WOO-II.4201.10.2011.JC, która została częściowo zmieniona i

podtrzymana decyzją Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z 4.10.2012 r. znak: DOOS-OAI.4201.4.2012.AL.17, w całości; dalej decyzja oś.

Zgodnie z art. 89 ust. 1 ustawy oś organem właściwym w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia w toku ponownej oceny oddziaływania na środowisko jest regionalny dyrektor ochrony środowiska.

Do wniosku o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia dołączono: kopie wniosku o wydanie pozwolenia na budowę, raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko wykonany przez firmę FPP Enviro z kwietnia 2016 r., dalej raport oraz projekt budowlany (do wglądu).

W trakcie prowadzonego postępowania, na podstawie art. 50 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.), dalej *K.p.a.*, pismem z 9.11.2016 r. znak: WOO-II.4242.34.2016.JC.1 Regionalny Dyrektor wezwał pełnomocnika inwestora do uzupełnienia raportu. Pismem z 24.11.2016 r. (data wpływu do organu 1.12.2016 r.) pełnomocnik przedstawił uzupełniony raport.

Na podstawie art. 90 ust. 2 pkt. 1 ustawy oś pismem z 15.12.2016 r. znak: WOO-II.4242.34.2016.JC.3 Regionalny Dyrektor wystąpił do Starosty Leszczyńskiego o zapewnienie możliwości udziału społeczeństwa, w trybie art. 33-36 i 38 ustawy oś. Ponadto, w dniu 15.12.2016 r. wystąpił do Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego o wydanie opinii w sprawie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia.

Pismem z 23.12.2016 r. znak: DN-NS.9011.3485.2016 Wielkopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny wezwał inwestora do przedłożenia projektu budowlanego. Pismem z 18.01.2017 r. znak DN-NS.9012.52.2017 zaopiniował pozytywnie warunki realizacji przedsięwzięcia w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych.

Pismem z 26.01.2017 r. znak: WOO-II.4242.34.2016.JC.6 Regionalny Dyrektor wystąpił do Starosty Leszczyńskiego z prośbą o weryfikację prowadzonego udziału społeczeństwa, pod kątem zgodności z obowiązującymi przepisami, i w razie konieczności, jego powtórzenie. Z dniem 1.01.2017 r. weszły w życie zmiany ustawy oś, dotyczące m.in. przepisów odnoszących się do udziału społeczeństwa, wprowadzone ustawą z dnia 9 października 2015 r. o zmianie ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2015 r. poz. 1936 z późn. zm.), dalej *ustawą zmieniającą*. Od 1.01.2017 r. zgodnie z art. 33 ust. 1 pkt 7 ustawy oś w ramach udziału społeczeństwa organ właściwy do wydania decyzji pozwoleń na budowę podaje do publicznej wiadomości informacje, m.in. o sposobie i miejscu składania uwag i wniosków wskazując jednocześnie 30-dniowy termin ich składania. Przed zmianą ustawy oś, termin ten wynosił 21 dni. Jednocześnie, w art. 6 pkt 2 ustawy *zmieniającej* wprowadzony został przepis przejściowy, który stanowi, iż do spraw wszczętych na podstawie ustawy zmienianej w art. 1 ustawy *zmieniającej*, dla których przed dniem wejścia w życie zmian przedłożono raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko lub wydano postanowienie określające zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, stosuje się przepisy dotychczasowe. Ustawą zmienianą w art. 1 ustawy *zmieniającej* jest *ustawa oś*. Postępowanie w niniejszej sprawie zostało wszczęte na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane. (Dz. U. z 2016 r. poz. 290 z późn. zm.), a więc przepis przejściowy nie znajduje zastosowania.

Pismem z 31.01.2017 r. pełnomocnik przedstawił oświadczenie, a także pienszą stronę raportu podpisaną przez kierującego zespołem, spełniając tym samym wyrok art. 66 ust. 1 pkt. 19) i 19a) ustawy oś, który wszedł w życie z dniem 1.01.2017 r. Materiały zostały przesłane do Starosty Leszczyńskiego jak i do Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego.

Pismem z 2.05.2017 r. znak: AB.6740.4.830.2016 Starosta Leszczyński poinformował o podaniu do publicznej wiadomości informacji o realizowanym przedsięwzięciu oraz oświadczył, iż w trakcie udziału społeczeństwa w wyznaczonym terminie nie wpłynęły uwagi i wnioski.

Przedsięwzięcie realizowane będzie na działkach położonych poza obszarem kolejowym w obrębie Gólaszyna gmina Bojanowo oraz obrębach: Rojęczyn, Kaczkowo i Kloda, gmina Rydzyna. Zakres prac obejmuje realizację następujących elementów:

- wykonanie fragmentów drogi w ramach zadania „Przejazd w km 81,874 w ciągu drogi powiatowej nr 4776P”;
- wykonanie odcinków linii energetycznych kablowych nN, posadowionych na głębokości 0,8 m o szerokości wykopów nie większych niż 0,6 m,
- wykonanie wygrodzienia tymczasowego oraz wygrodzienia stałego w postaci słupków drewnianych podtrzymujących siatkę, natomiast przy i na obłatkach inżynieryjnych w postaci słupków metalowych. Pomiędzy poszczególnymi słupkami siatka będzie przytwierdzona do gruntu za pomocą dwóch haków zaczepowych. Projekt obejmuje rozmieszczenie i część konstrukcyjną mocowania wygrodzienia dla dzikich zwierząt wzdłuż linii kolejowej,
- wykonanie rowów ziemnych z umocnieniem ich dna płytkimi korytkami betonowymi ułożonymi na podsypce cementowo-piaskowej. Głębokości rowów wyniosłe od 0,49 m do 5,15 m. Szerokość rowu zależna będzie od jego głębokości. Pochylenie skarp rowu wyniesie 1:1,5. Podczas prac budowlanych konieczne będzie wypompowywanie wody z wykopów. W związku z tym przewidziano wykonanie odwodnienia za pomocą igłofiltrów. Woda wypompowywana z wykopu odprowadzana będzie poza teren budowy do rowów melioracyjnych i cieków przebiegających w pobliżu realizowanego przedsięwzięcia. Zastosowanie odwodnienia tymczasowego nie doprowadzi do zaburzenia warunków hydrogeologicznych ani trwałego naruszenia stosunków gruntuwo-wodnych tego terenu. Po zakończeniu odwadniania igłofiltrów zostaną zdemontowane i przewiezione na następny odwadniany odcinek. Po odwodnieniu zwierciadło wód podziemnych ustabilizuje się na poprzednim poziomie do 24 godzin od zakończenia pompiwania.

W niniejszym postanowieniu podtrzymano warunki, które zostały określone w punktach: 1.2.1, 1.2.2, 1.2.3, 1.2.4, 1.2.5, 1.2.6, 1.2.9 (w zakresie przedmiotowego odcinka), 1.2.10, 1.2.11, 1.2.12, 1.2.13 tiret 3 i tiret 5 (w zakresie przedmiotowego odcinka), 1.3.13 (w zakresie przedmiotowego odcinka), 1.2.14, 1.2.20 decyzji oś.

Pozostałe warunki decyzji oś nie przywołane wprost w niniejszym postanowieniu, nie dotyczą zakresu inwestycji objętego przedmiotowym wnioskiem lub zostały zmienione w wyniku ponownej oceny.

Na etapie prac budowlanych może nastąpić zwiększona emisja substancji do powietrza. Będzie ona związana z powstawaniem pyłów, w związku z prowadzeniem robót ziemnych oraz przemieszczaniem mas ziemnych. Źródłem emisji substancji do powietrza będą także procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na budowie. Emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy i ustana po zakończeniu prac budowlanych.

Emisja hałasu do środowiska wystąpi jedynie na etapie realizacji przedsięwzięcia. Związana będzie z pracą maszyn i urządzeń budowlanych. W niniejszym postanowieniu uszczegółwiono warunek 1.2.12 zawarty w decyzji oś. Określono warunek wykonania robót budowlanych w rejonie terenów chronionych akustycznie głównie w porze dziennej, tj. w godzinach między 6:00. a 22:00. Jednocześnie dopuszczono realizację przedsięwzięcia w porze nocnej pod warunkiem, iż na terenach chronionych akustycznie zostanie dotrzymane dopuszczalne poziomy hałasu. Uciążliwości związane z realizacją przedsięwzięcia ustąpią całkowicie w momencie ukończenia robót budowlanych.

Funkcjonowanie wskazanych zadań nie niesie ryzyka ponadnormatywnej emisji hałasu do środowiska i nie będzie wymagało stosowania jakichkolwiek środków przeciwnaślowych.

Odnosząc się do punktu III decyzji oś stwierdza się, iż w związku z realizacją przedmiotowych zadań, nie ma konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania, bowiem zostaną dotrzymane standardy jakości środowiska określone w przepisach.

Na etapie realizacji inwestycji woda dowożona będzie na plac budowy przez wykonawcę. W celu zagospodarowania powstałych nieczystości ciekłych o charakterze ścieków bytowych, wytworzonych przez pracowników budowy, zapleczce budowy wyposażone zostanie w przenośne kabiny sanitarne. Podtrzymano zatem warunek realizacji przedsięwzięcia 1.2.2, zawarty w decyzji oś, dotyczący wyposażenia zapleczka budowy w przenośne sanitarium wraz z serwisem obsługi, które zapewnią bezpieczne dla środowiska wodnego i gruntowo-wodnego zagospodarowanie powstających w związku z przebiegiem pracowników budowy ścieków bytowych.

Dla zaplanowanych prac należało przewidzieć rozwiązania chroniące środowisko gruntowo-wodne i wodne przed zanieczyszczeniem i możliwością wystąpienia negatywnych zmian w związku z prowadzeniem prac budowlanych. Z tego względu podtrzymano warunki realizacji przedsięwzięcia: 1.2.1, 1.2.3, 1.2.5, 1.2.6, 1.2.11 zawarte w decyzji oś, dotyczące organizacji robót budowlanych i zapleczka budowy, których celem jest ochrona środowiska gruntowo-wodnego przed zanieczyszczeniem środkami i substancjami używanymi przy robót budowlanych oraz paliwami i płynami eksploatacyjnymi wykorzystywanymi w urządzeniach i pojazdach budowlanych oraz ograniczenie zmian w środowisku gruntowo-wodnym. W celu prawidłowego eksploataowania rowów odwadniających podtrzymano również warunek 1.2.10 decyzji oś dotyczący utrzymania w należyym stanie technicznym systemu odwodnienia i jego ewentualnych napraw.

Prowadzona w sposób opisany w ww. warunkach gospodarka wodno-ściekowa zapewni, iż planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko wodne i gruntowo-wodne analizowanego obszaru. Zastosowanie rozwiązań przedstawionych w raporcie pozwoli na funkcjonowanie przedsięwzięcia w sposób nie stwarzający zagrożenia zarówno dla jakości wód powierzchniowych, jak i podziemnych.

Odnosząc się do art. 81 ust. 3 ustawy oś analiza dokumentacji wykazała, że przedsięwzięcie nie będzie ingerować w stosunki wodne a ewentualne oddziaływanie będzie kontrolowalne i ograniczy się do okresu prowadzenia prac. W związku z tym inwestycja nie będzie powodować ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych, zawartych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967). Analizowana inwestycja w odniesieniu do jednolitych części wód powierzchniowych zlokalizowana jest na terenie silnie zmienionych części wód: R/W60001714689 Masłowska i PLRW600017148549 Rów Polski od źródła do Rowu Kaczkowskiego, obie o złym stanie i zagrożone nieosiągnięciem celów ze względu na brak możliwości technicznych i występująca w ziemiach presję rolniczą. Dobre stan będzie mógł być osiągnięty do roku 2027. Ponadto, inwestycja znajduje się w granicach jednolitej części wód podziemnych PLGW600079 o dobrym stanie ilościowym i chemicznym wód oraz niezagrożonej nieosiągnięciem celów dla niej wyznaczonych.

W związku z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia będą wytwarzane odpady zarówno niebezpieczne jak i inne niż niebezpieczne. Inwestor w raporcie przedstawił sposób gospodarowania odpadami na poszczególnych etapach inwestycji. Część odpadów może być wytwarzana przez firmy świadczące usługi w myśli definicji określonej w art. 3 ust. 1 pkt 32 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 o odpadach (Dz. U. z 2016 r. poz. 1987 z późn. zm.). W decyzji oś nalożono na inwestora warunek dotyczący właściwego magazynowania oraz gospodarowania odpadami, które organ podtrzymał na etapie niniejszego postępowania. Przy założeniu, że inwestor będzie realizował planowane przedsięwzięcie zgodnie z zapisami decyzji oś, warunkami niniejszego postanowienia oraz zapisami przedstawionymi w raporcie, inwestycja nie będzie naruszać przepisów prawa w zakresie gospodarki odpadami.

Przedmiotowa inwestycja położona jest częściowo w granicach obszaru chronionego krajobrazu „Krzwińsko-Osiecki wraz z zadrzewieniami im. Gen. Dezyderygo Chłapowskiego

i kompleksem leśnym Osieczna-Góra”. W celu prawidłowej oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze i obszary chronione, na potrzeby raportu stanowczego załącznik do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w sezonie wegetacyjnym 2009 r. została przeprowadzona inwentaryzacja przyrodnicza. W celu weryfikacji pozyskanych danych, w roku 2014 dokonano powtórných prac terenowych.

Na podstawie przeprowadzonych wizji terenowych, na terenie przeznaczonym pod realizację inwestycji nie stwierdzono występowania chronionych gatunków roślin, grzybów i mszaków. W rejonie zadania nie stwierdzono również występowania bezkręgowców, ptaków i gadów. Ze względu na fakt, iż realizacja przedmiotowej inwestycji wiązać się będzie m.in. z prowadzeniem robót ziemnych, w wyniku których mogą powstawać zagłębienia terenu z gromadzącą się w nich wodą, tworząc w ten sposób potencjalne siedliska wykorzystywane przez płazy do rozrodu, podtrzymano warunek 1.2.20 decyzji oś, aby uniemożliwić składanie strzeżu przez płazy w miejscach gdzie odbywała się robota. W związku z koniecznością przeprowadzenia prac odwodnieniowych, w celu ochrony drobnych zwierząt dla których elementy odwodnienia mogą stanowić pułapki nalożono warunek zastosowania korytek płytych, a wszelkie systemy odwodnienia wykonać w sposób uniemożliwiający wpadanie do nich drobnych zwierząt. W rejonie zadania stwierdzono występowanie miejsc rozrodu gąsiora. Uwzględniając dostępność dużej ilości siedlisk dogodnych do rozrodu gąsiora w sąsiedztwie linii kolejowej oraz niewielką powierzchnię siedliska gatunku w rejonie zadania uznano, że oddziaływanie inwestycji na ten gatunek nie będzie znacząco negatywne. W celu ograniczenia możliwości kolizji zwierząt z jadącymi pociągami podtrzymano warunek 1.3.13 decyzji oś, dotyczący wygrodzenia linii kolejowej w zakresie przedmiotowego kilometrażu.

Uwzględniając konieczność ochrony rzek, cieków i zbiorników wodnych znajdujących się w sąsiedztwie miejsc prowadzenia prac budowlanych podtrzymano warunek 1.2.9 decyzji oś, aby wprowadzić rozwiązania zabezpieczające ww. siedliska przed zasypaniem i zanieczyszczeniem.

W uzupełnieniu raportu wskazano, że siedlisko przyrodnicze 9170 w km 83,300 utraciło walory przyrodnicze. Biorąc pod uwagę, że jest to siedlisko łatwe, a identyfikatory siedliska w danym roku mogły nie zostać wykazane m.in. przez warunki atmosferyczne, w celu ochrony siedliska podtrzymano warunek 1.2.13 tiret 5 decyzji oś, aby zapleczce techniczne, drogi dojazdowe, miejsca składowania maszyn i urządzeń zlokalizować w odległości min. 30 m od granicy siedliska 9170. W km 78,300 stwierdzono występowanie siedliska 6120. W związku z tym podtrzymano warunek 1.2.13 tiret 3 decyzji oś, aby zapleczce techniczne, drogi dojazdowe, miejsca składowania maszyn i urządzeń zlokalizować w odległości 30 m od granicy przedmiotowego siedliska. Ponadto, w uzupełnieniu raportu wskazano, że siedlisko przyrodnicze 6510 w km 82,300-82,400, zlokalizowane poza obszarami Natura 2000, utraciło walory przyrodnicze, dlatego odstąpiono od podtrzymania stosownego warunku określonego w decyzji oś.

Mając na uwadze realizację przedsięwzięcia w sąsiedztwie istniejącej linii kolejowej, uwzględniając warunki realizacji przedsięwzięcia minimalizujące negatywny wpływ prac budowlanych na środowisko przyrodnicze i przy zastosowaniu przepisów ochrony gatunkowej, nie przewiduje się znacząco negatywnego oddziaływania inwestycji na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji na środowisko przyrodnicze, w tym na krajobraz i 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. Uwzględniając położenie przedsięwzięcia poza obszarami Natura 2000 uznano, że inwestycja nie powinna także spowodować nadmiernej eksploatacji lub niewłaściwego wykorzystania zasobów przyrodniczych, czy przyznyci się do rozprzeszczenia się gatunków obcych, nie nastąpi jej negatywne oddziaływanie na obszary Natura 2000, w szczególności na gatunki, siedliska gatunków lub siedliska przyrodnicze obszarów Natura 2000, integralność obszarów Natura 2000 lub ich powiązanie z innymi obszarami, a także na pozostałe obszary chronione.

Organ rozważył również możliwość oddziaływania skumulowanego i stwierdził, że nie przewiduje się negatywnego oddziaływania skumulowanego planowanej inwestycji na środowisko przyrodnicze, w tym na cel I przedmioty ochrony obszarów Natura 2000.

Przy założeniu, że inwestor będzie realizował planowane przedsięwzięcie zgodnie z zapisami decyzji oś. warunkami nałożonymi w niniejszym postanowieniu oraz zapisami przedstawionymi w raporcie, inwestycja nie będzie naruszać przepisów prawa w zakresie ochrony środowiska.

Planowana inwestycja nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

POUCZENIE

W związku z art. 90 ust 8 ustawy o oś. na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Poznaniu
/./
Jolanta Ratajczak

Otrzymują:

1. Starosta Leszczyński, Plac Kościuszki 4B, 64-100 Leszno
2. Pan Ireneusz Kot SYSTRA SA Oddział w Polsce, ul. Św. Antoniego 2/4 brama B, 50-073 Wrocław – pełnomocnik PKP PLK
3. Strony postępowania zgodnie z art. 49 k.p.a.
4. aa

Do wiadomości:

1. Wielkopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny, ul. Noskowskiego 23, 61-705 Poznań.

Sposób obwieszczenia lub publicznego ogłoszenia:

Data obwieszczenia lub publicznego ogłoszenia: od do wyłącznie

Pieczęć urzędu

Podpis i pieczęć osoby potwierdzającej