



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KIELCACH**

Kielce, dnia 03 grudnia 2018 r.

WOO-I.420.70.2018.MK.16

D E C Y Z J A
o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.) oraz art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. 1, art. 84 ust. 1 i 2 oraz art. 85 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 (tekst jedn. Dz. U. z 2018 r. poz. 2081), po rozpatrzeniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach,

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą: **„Budowa ulicy Prymasa Wyszyńskiego w Pińczowie” oraz „Budowa drogi w Pińczowie oznaczonej w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego 3 KDD i 5KDD”**, realizowanego przez Gminę Pińczów.

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

W dniu 04.06.2018 r. do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach wpłynął wniosek Gminy Pińczów działającej za pośrednictwem Pełnomocnika – Pana Wojciecha Siciarz, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa ulicy Prymasa Wyszyńskiego w Pińczowie” oraz „Budowa drogi w Pińczowie oznaczonej w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego 3 KDD i 5KDD”.

Do wniosku załączono: kartę informacyjną przedsięwzięcia (KIP), mapę w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie i obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, wypisy z ewidencji gruntów pozwalające na ustalenie stron postępowania, wykaz działek przewidzianych do prowadzenia prac przygotowawczych polegających na wycince drzew i krzewów.

Inwestycja została zaliczona do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 59 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 (tekst jedn. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081) wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2016 r. poz. 71).

Stosownie do art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. 1 w/w ustawy w przypadku przedsięwzięć, dla których wnioskodawcą jest jednostka samorządu terytorialnego lub podmiot od niej zależny, organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest regionalny dyrektor ochrony środowiska.

O wszczęciu postępowania strony powiadomione zostały zgodnie z wymogami art. 61 § 1 i § 4 oraz art. 49 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.), w związku z art. 74 ust. 3 pkt. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale

społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, obwieszczeniem znak: WOO-I.420.70.2018.MK.1. z dnia 25.06.2018 r.

Tut. organ pismem znak: WOO-I.420.70.2018.MK.2 z dnia 25.06.2018 r. wezwał Pełnomocnika Inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia (KIP).

Obwieszczenie znak: WOO-I.420.70.2018.MK.1. z dnia 25.06.2018 r. informujące o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie oraz o wezwaniu Pełnomocnika Inwestora do uzupełnienia KIP zostało wywieszone na tablicach ogłoszeń:

- Urzędu Miejskiego w Pińczowie w terminie od 26.06.2018 r. do 11.07.2018 r.,
- w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach w terminie od 26.06.2018 r. do 11.07.2018 r.

Ponadto obwieszczenie zostało zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach w terminie od 26.06.2018 r. do 11.07.2018 r.

W dniu 16.07.2018 r. Pełnomocnik Inwestora przedłożył uzupełnienie KIP.

W toku postępowania tut. organ zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 2 cyt. ustawy wystąpił pismem znak: WOO-I.420.70.2018.MK.4 z dnia 27.07.2018 r., do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Busku – Zdroju o opinię, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Jednocześnie zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 4 w/w ustawy, tut. organ pismem znak: WOO-I.420.70.2018.MK.5 z dnia 27.07.2018 r. wystąpił do właściwego organu Wód Polskich o opinię, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w aspekcie celów środowiskowych ustanowionych dla jednolitych części wód. Strony postępowania o wystąpieniu do właściwego organu Wód Polskich i organu inspekcji sanitarnej powiadomione zostały obwieszczeniem znak: WOO-I.420.70.2018.MK.6. z dnia 27.07.2018 r., które zostało wywieszone na tablicach ogłoszeń:

- Urzędu Miejskiego w Pińczowie w terminie od 31.07.2018 r. do 14.08.2018 r.,
- w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach w terminie od 31.07.2018 r. do 14.08.2018 r.

Ponadto obwieszczenie zostało zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach w terminie od 31.07.2018 r. do 14.08.2018 r.

Organ inspekcji sanitarnej pismem znak: SE.V.-4470/47/18 z dnia 10.08.2018 r. wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Kielcach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie pismem znak: KR.ZZO.1.435.180.2018.KS z dnia 13.08.2018 r. uznał, że dla planowanego przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określił warunki w zakresie ochrony środowiska gruntowo – wodnego.

Po analizie całości zgromadzonego materiału Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach na podstawie art. 63 ust. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, wydał postanowienie znak: WOO-I.420.70.2018.MK.8 z dnia 21.08.2018 r., w którym odstąpił od nałożenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Uznano, że wprowadzone rozwiązania na etapie realizacji i funkcjonowania przedsięwzięcia skutecznie zabezpieczą środowisko przed zanieczyszczeniami, co ma swoje odzwierciedlenie w dalszej części decyzji.

Obwieszczenie znak: WOO-I.420.70.2018.MK.9 z dnia 21.08.2018 r. informujące o wydanym postanowieniu zostało wywieszone na tablicach ogłoszeń:

- Urzędu Miejskiego w Pińczowie w terminie od 23.08.2018 r. do 06.09.2018 r.,
- w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach w terminie od 23.08.2018 r. do 06.09.2018 r.

Ponadto obwieszczenie zostało zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach w terminie od 23.08.2018 r. do 06.09.2018 r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach pismem znak: WOO-I.420.70.2018.MK.11 z dnia 14.09.2018 r. wezwał Pełnomocnika Inwestora do przedłożenia poświadczonych przez właściwy organ kopii mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren realizacji i obszar oddziaływania przedsięwzięcia oraz oryginałów wypisów z rejestru gruntów lub innych dokumentów, wydanych przez organ prowadzący ewidencję gruntów i budynków, pozwalających na ustalenie stron postępowania, zawierających, co najmniej numer działki ewidencyjnej oraz, o ile zostały ujawnione: numer jej księgi wieczystej, imię i nazwisko albo nazwę oraz adres podmiotu ewidencyjnego dla przewidywanego terenu realizacji i obszaru oddziaływania przedsięwzięcia. Obwieszczenie znak: WOO-I.420.70.2018.MK.12 z dnia 14.09.2018 r. informujące o powyższym zostało wywieszane na tablicach ogłoszeń:

- Urzędu Miejskiego w Pińczowie w terminie od 18.09.2018 r. do 02.10.2018 r.,
- w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach w terminie od 18.09.2018 r. do 02.10.2018 r.

Ponadto obwieszczenie zostało zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach w terminie od 18.09.2018 r. do 02.10.2018 r.

W dniu 25.10.2018 r. Pełnomocnik Inwestora przedłożył poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren realizacji i obszar oddziaływania przedsięwzięcia oraz oryginały wypisów z rejestru gruntów dla przewidywanego terenu realizacji i obszaru oddziaływania przedsięwzięcia.

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosownie do art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego strony postępowania zawiadomiono obwieszczeniem o zebraniu dowodów oraz możliwości zapoznania się z materiałami i dowodami w przedmiotowej sprawie, jak również możliwości wniesienia uwag i wniosków w terminie 5 dni od dnia doręczenia zawiadomienia. Obwieszczenie znak: WOO-I.420.70.2018.MK.14 z dnia 30.10.2018 r. informujące o zebraniu dowodów w przedmiotowej sprawie zostało wywieszane na tablicach ogłoszeń:

- Urzędu Miejskiego w Pińczowie w terminie od 31.10.2018 r. do 16.11.2018 r.,
- w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach w terminie od 02.11.2018 r. do 16.11.2018 r.

Ponadto obwieszczenie zostało zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach w terminie od 02.11.2018 r. do 16.11.2018 r.

Dane o złożonym wniosku oraz o wydanym postanowieniu o odstąpieniu od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko zostały zamieszczone w *Publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie*, prowadzonym przez Regionalną Dyrekcję Ochrony Środowiska w Kielcach.

W trakcie prowadzonego postępowania nie wniesiono uwag lub żądań w przedmiotowej sprawie.

Informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia pozwalają na stwierdzenie, że planowana inwestycja zarówno w fazie realizacji, jak i eksploatacji nie powinna w sposób znaczący oddziaływać na środowisko.

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na terenie miasta Pińczów, powiat pińczowski, województwo świętokrzyskie. Inwestycja obejmuje przebudowę i budowę ulicy Prymasa Kardynała Wyszyńskiego na odcinku ok. 0,9 km oraz budowę nowego odcinka drogi o długości ok. 0,46 km, które łączyć się będą za pomocą skrzyżowania na wysokości działki o nr 303/6 obręb 0008 Pińczów M.

Zakres zamierzenia obejmować będzie m.in.:

- budowę drogi gminnej o klasie technicznej L (lokalna) na odcinku ok. 0,9 km;
- budowę drogi gminnej o klasie technicznej D (dojazdowa) na odcinku ok. 0,46 km;

- budowę i przebudowę skrzyżowań projektowanej drogi gminnej (ul. Prymasa Kardynała Wyszyńskiego) z istniejącymi drogami i planowaną do budowy drogą;
- budowę drogi wewnętrznej po prawej stronie rowu na odcinku od zjazdu w km ok. 0+400 ulicy Prymasa Kardynała Wyszyńskiego do zjazdu w km ok. 0+652 ulicy Prymasa Kardynała Wyszyńskiego o długości ok. 0,25 km i szerokości jezdni ok. 3,50 m;
- budowę chodnika prawostronnego przy ulicy Prymasa Kardynała Wyszyńskiego, w miejscach przejść dla pieszych projektuje się chodniki obustronne;
- budowę chodnika obustronnego na całym odcinku projektowanej drogi oznaczonej symbolem 3KDD i 5KDD;
- budowę miejsc parkingowych o powierzchni ok. 391 m²;
- odtworzenie rowu otwartego (lewostronnego) biegnącego wzdłuż ulicy Prymasa Kardynała Wyszyńskiego wraz z umocnieniem jego dna i skarp;
- budowę kanalizacji deszczowej na całym odcinku dróg;
- budowę/przebudowę przepustów pod zjazdami.

Droga przebiega głównie w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i wielorodzinnej oraz terenów rolnych.

Przedmiotowa ulica Prymasa Kardynała Wyszyńskiego łączyć się będzie za pomocą skrzyżowania w km ok. 1+060 drogi wojewódzkiej nr 767 z drogą planowaną do realizacji w ramach odrębnego przedsięwzięcia pn.: „Budowa obwodnicy Pińczowa”, dla którego Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach postanowieniem znak: WOO-II.4242.40.2015.IKG.7 z dnia 20.04.2016 r. uzgodnił środowiskowe warunki realizacji przedsięwzięcia.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia należy spodziewać się uciążliwości w zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza, hałasu, wytwarzania odpadów oraz oddziaływania na środowisko gruntowo-wodne.

Prace związane z budową i przebudową drogi wiązać się będą ze wzrostem poziomu hałasu, którego źródłem będzie praca sprzętu budowlanego, środków transportu. Jednak hałas będzie miał zasięg lokalny. W celu zmniejszenia uciążliwości dla mieszkańców i użytkowników najbliższej zabudowy, prace budowlane w sąsiedztwie tych terenów wykonywane będą w porze dziennej, przy zastosowaniu urządzeń i maszyn

w pełni sprawnych oraz zapewniona będzie odpowiednia organizacja minimalizująca uciążliwości, w tym np. unikanie jałowej pracy maszyn i urządzeń.

W okresie realizacji przedsięwzięcia będą miały miejsce również uciążliwości związane z emisją do powietrza zanieczyszczeń z procesu spalania paliw w silnikach maszyn budowlanych i pojazdów transportowych. Powyższe emisje będą miały charakter okresowy, a uciążliwości z nimi związane ustaną wraz z zakończeniem prac budowlanych.

Realizacja inwestycji wiązać się będzie z okresowym zajęciem terenu - miejsca składowania materiałów budowlanych oraz przechowywania sprzętu budowlanego. Zaplecze budowy, w tym bazy materiałowo – sprzętowe, winny zostać zlokalizowane na terenie przekształconym antropogenicznie, z uwzględnieniem zasady minimalizacji zajęcia i przekształcenia jego powierzchni. Miejsce magazynowania materiałów budowlanych oraz przechowywania sprzętu budowlanego mogącego zanieczyścić środowisko gruntowo-wodne zostanie zlokalizowane na powierzchni szczelnej, poza bezpośrednim sąsiedztwem rowu oraz wyposażone w sorbenty do zbierania ewentualnych zanieczyszczeń. Po zakończeniu prac teren zostanie uporządkowany.

Roboty ziemne polegać będą na wykonaniu wykopów i nasypów pod konstrukcję nawierzchni oraz pod elementy odwodnienia. Niezanieczyszczone masy ziemne, powstające podczas prac budowlanych w jak największym stopniu zagospodarować na terenie planowanej inwestycji, zgodnie z obowiązującymi przepisami (wykorzystać np. do prac wykończeniowych); w przypadku zanieczyszczonej ziemi postępować zgodnie z zasadami gospodarowania odpadami.

Realizacja przedsięwzięcia wiązać się będzie z powstawaniem odpadów typowych dla tego typu prac, głównie z grupy 17 tj. odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej. Zapewniony zostanie odpowiedni system zbierania i usuwania odpadów zgodnie z zasadami gospodarowania odpadami określonymi w ustawie o odpadach z 14 grudnia 2012 r. (tekst jedn. Dz. U. z 2018 r., poz. 992 ze zm.).

Roboty ziemne i montażowe w miejscach kolizji z istniejącym podziemnym uzbrojeniem wykonywane będą w uzgodnieniu z zarządcami dróg i sieci.

Na placu budowy zostaną ustawione przewoźne urządzenia sanitarne, które będą okresowo opróżniane z nieczystości przez specjalistyczną firmę posiadającą stosowne zezwolenie i dostarczone do punktów zlewnych oczyszczalni ścieków.

Funkcjonowanie przedmiotowego przedsięwzięcia wiąże się z emisją hałasu, zanieczyszczeń do powietrza oraz oddziaływaniem na środowisko gruntowo – wodne.

Droga przebiega w sąsiedztwie terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej oraz wielorodzinnej, dla których poziomy dopuszczalne określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (tekst jedn. Dz.U. 2014 r., poz. 112) wynoszą odpowiednio 61dB dla pory dnia i 56dB dla nocy oraz 65dB dla pory dnia i 56dB dla pory nocy. Jak wynika z dokumentacji natężenie ruchu na przedmiotowych drogach określono na poziomie ok. 298 poj./dobę. Z analizy akustycznej przeprowadzonej w KIP wynika, że eksploatacja dróg nie będzie powodować przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu określonych w w/w rozporządzeniu na terenach chronionych akustycznie.

Zgodnie z przeprowadzoną analizą obliczeniową w KIP stwierdzono, że imisja zanieczyszczeń na terenach znajdujących się poza pasem drogowym nie będzie przekraczać standardów określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. Nr 16, poz. 87) oraz w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2012 r. poz. 1031). W celu poprawy jakości powietrza w strefach województwa świętokrzyskiego, dla redukcji emisji zanieczyszczeń z transportu w „Aktualizacji Programu ochrony powietrza dla województwa świętokrzyskiego wraz z planem działań krótkoterminowych” przyjętej Uchwałą Nr XVII/248/15 Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego z dnia 27 listopada 2015r. (Dz. Urz. Woj. Świąt., poz. 3890) wyznaczone zostały działania naprawcze w ramach nadrzędnego celu długoterminowego tj. m.in. przebudowa i modernizacja dróg. Przedmiotowa inwestycja wpisuje się w w/w założenia.

Eksploatacja przedmiotowego przedsięwzięcia związana będzie z koniecznością odprowadzania wód opadowych i roztopowych. W ramach opracowania przewidziano odwodnienie jezdni w postaci wpustów deszczowych wyposażonych w osadniki i przykanalików. Wody odprowadzone będą do projektowanego rowu otwartego (lewostronnego zlokalizowanego wzdłuż ul. Prymasa Kardynała Wyszyńskiego) oraz do projektowanej kanalizacji deszczowej (a docelowo do w/w rowu). Z uwagi na klasę dróg (L i D) i natężenie ruchu pojazdów oceniono, że stężenia zanieczyszczeń w wodach opadowych i roztopowych odprowadzanych z powierzchni jezdni nie powinny przekroczyć wartości dopuszczalnych określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz.U. 2014 r. poz.1800). Nie przewiduje się, aby w/w wody zawierały zanieczyszczenia w ilościach przekraczających 100 mg/l zawiesin ogólnych oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych.

Zgodnie z przepisami dyrektywy 2000/60/we Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej (tzw. Ramowa Dyrektywa Wodna) planowanie gospodarowaniem wodami odbywa się w podziale na obszary

dorzeczy. Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły przyjętym Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. 2016 poz. 1911, zm.: Dz. U. z 2016 r. poz. 1958) inwestycja jest zlokalizowana w obszarze:

- Jednolitej Części Wód Powierzchniowych oznaczonej Europejskim kodem PLRW20001021699 nazwanym Nida od Cieku od Korytnicy do ujścia, zaliczonej do regionu wodnego Górnej Wisły, posiada status silnie zmienionej części wód, stan wód oceniono jako zły, zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny wód;
- Jednolitej Części Wód Podziemnych oznaczonej Europejskim kodem PLGW2000100, zaliczonej do regionu wodnego Górnej Wisły. Charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i chemicznym, niezagrażona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym jest dobry stan ilościowy oraz chemiczny.

Jak wynika z opinii Dyrektora Zarządu Zlewni w Kielcach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie mając na uwadze charakter i usytuowanie planowanego przedsięwzięcia, nie przewiduje się negatywnego wpływu w/w przedsięwzięcia na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych dla jednolitych części wód podziemnych, jednolitych części wód powierzchniowych, obszarów chronionych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2017 r. poz. 1566 ze zm.).

Planowane zamierzenie zlokalizowane jest na obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych Nr 409 Niecka Miechowska (SE).

Zgodnie z informacjami dot. obowiązujących stref ochronnych ujęć wód podziemnych na terenie RZGW w Krakowie <http://bip.malopolska.pl/rzgwkrakow/Article/id,257111.html>; <http://warunki.krakow.rzgw.gov.pl/imap/> przedsięwzięcie znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wód podziemnych. W odległości ok. 330 m w kierunku północnym znajduje się granica strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej „Siedem Źródeł” i „Grodzisko” zlokalizowanego w miejscowości Pińczów, gmina Pińczów, ustanowionej rozporządzeniem Nr 12/2012 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie z dnia 5 listopada 2012 r. w sprawie ustanowienia strefy ochronnej ujęcia wody podziemnej „Siedem Źródeł” i „Grodzisko” zlokalizowanego w miejscowości Pińczów, gmina Pińczów, powiat pińczowski, województwo świętokrzyskie (Dz. Urz. Woj. Świąt. z 2012 r. poz. 2993, z późn. zm.) zmienionym rozporządzeniem nr 47/2016 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie z dnia 22 grudnia 2016 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie ustanowienia strefy ochronnej ujęcia wody podziemnej „Siedem Źródeł” i „Grodzisko” zlokalizowanego w miejscowości Pińczów, gmina Pińczów, powiat pińczowski, województwo świętokrzyskie (Dz. Urz. Woj. Świąt. z 2016 r. poz. 4161).

Planowane zamierzenie zlokalizowane jest na terenie Nadnidziańskiego Parku Krajobrazowego, dla którego obowiązują ustalenia określone uchwałą nr XLIX/874/14 Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego z dnia 13 listopada 2014 r. w sprawie utworzenia Nadnidziańskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Świąt. z 2014 r. poz. 3148) zakazy wymienione w uchwale nie dotyczą analizowanej inwestycji, jako inwestycji celu publicznego stosownie do zapisu art. 17 ust. 2 pkt 4 ustawy o ochronie przyrody.

Południowy odcinek ul. Prymasa Kardynała Wyszyńskiego częściowo przebiega przez teren Obszaru Specjalnej Ochrony Dolina Nidy PLB260001, dla którego ustalono plan zadań ochronnych zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia 25 kwietnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Nidy PLB260001 (Dz. Urz. Woj. Świąt. z 2014 r. poz. 1477 z dn. 05.05.2014 r.) zmienionym zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia 24 listopada 2014 r. (Dz. Urz. Woj. Świąt. z 2014 r.

poz. 3296 z dn. 04.12.2014 r.). Najbliższe siedlisko ptaków łąkowych znajduje się w odległości ok. 190 m w kierunku wschodnim od planowanej inwestycji. Ponadto południowy odcinek biegnie częściowo przez teren Specjalnego Obszaru Ochrony Ostoja Nidziańska PLH260003, dla którego ustalono plan zadań ochronnych zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia 29 kwietnia 2014 r.

w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Nidziańska PLH260003 (Dz. Urz. Woj. z 2014 r. poz. 1479) zmienionym zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia 11 lutego 2016 r. (Dz. Urz. Woj. Świąt. z 2016 r. poz. 575). Najbliższe siedlisko będące przedmiotem ochrony na terenie SOO to siedlisko modraszka telejus (*Maculinea teleius*) o kodzie 1324 znajdujące się w odległości ok. 190 m w kierunku południowym od planowanej inwestycji. Uwzględniając lokalizację planowanego przedsięwzięcia na terenach przekształconych antropogenicznie, a także jego zakres i charakter oraz zastosowanie rozwiązań chroniących środowisko stwierdza się, że nie będzie ono znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony obszaru Natura 2000, w tym w szczególności na stan siedlisk przyrodniczych, siedlisk gatunków roślin i zwierząt, gatunki, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000 oraz integralność obszaru Natura 2000 i jego powiązania z innymi obszarami.

Jak wynika z dokumentacji, planowane przedsięwzięcie wiązać się będzie z wycinką ok. 45 drzew. Wycinka drzew przeprowadzona będzie w okresie od 15 października do końca lutego, co przyczyni się do ochrony lęgów ptaków mogących tam występować. Prowadzenie wycinki poza tym terminem możliwe jest wyłącznie pod nadzorem przyrodniczym, który zweryfikuje zakończenie lęgów ptaków występujących na tym terenie. Z uwagi na poprowadzenie drogi nowym śladem, częściowo na terenach niezagospodarowanych prace ziemne oraz karczowanie korzeni drzew należy przeprowadzić poza okresem od 15 sierpnia do 15 października lub w tym okresie pod nadzorem przyrodniczym. Jest to okres, w którym większość zwierząt jest już po okresie rozrodczym, a przed przystąpieniem do zimowania, pozwoli to zwierzętom, znaleźć dogodne miejsca do zimowania na sąsiednich terenach. Planowane zamierzenie wiązać się będzie z wykonywaniem wykopów. Wykopy zostaną zabezpieczone przez wpadaniem do nich drobnych zwierząt za pomocą płotków herpetologicznych o wysokości min. 50 cm. Wykopy winno się zasypywać sukcesywnie, a w przypadku konieczności pozostawienia otwartych wykopów należy je zabezpieczyć lub przykryć siatką tak, aby uniemożliwić wpadanie do nich drobnych zwierząt. Przed zasypaniem należy je sprawdzić pod kątem obecności zwierząt, a ewentualne uwięzione zwierzęta przenieść w bezpieczne miejsca poza rejon prac. Ponadto jak wynika z dokumentacji roboty budowlane w obrębie rowu prowadzone będą po okresie jesiennej migracji (wrzesień – październik), a przed rozpoczęciem migracji wiosennej (marzec-maj), w przypadku prowadzenia prac w innym terminie rejon prac zostanie wygradzony tymczasowym płotkiem herpetologicznym.

Jak wynika z KIP w zasięgu oddziaływania planowanej inwestycji znajdują się stanowiska archeologiczne nr 14 i 17 Pińczów. Prace budowlane w sąsiedztwie stanowisk objęte będą nadzorem archeologicznym.

Teren przedsięwzięcia nie jest zaliczany do terenów podgórskich i górskich wymienionych w Zarządzeniu nr 18/2000 Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 2 marca 2000 r. w sprawie ustalenia wykazu miejscowości zaliczonych do terenów podgórskich i górskich na terenie województwa świętokrzyskiego (Dz. Urz. Woj. Świąt. z 2000 r. Nr 13 poz. 104).

W zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia nie występują obszary wybrzeży i środowiska morskiego, tereny ochrony uzdrowiskowej, tereny przylegające do jezior.

Z uwagi na Dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/52/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. zmieniającą dyrektywę 2011/92/UE w sprawie oceny wpływu wywieranego przez niektóre

przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko i rozpoczęcie implementacji do prawa polskiego, analizując adaptację przedsięwzięcia do zmian klimatu, w tym elementy wpływające na łagodzenie tych zmian należy stwierdzić, że:

- wystąpi emisja do powietrza, w tym gazów cieplarnianych związana ze spalaniem paliwa w silnikach pojazdów, maszyn,
- przedsięwzięcie usytuowane jest poza terenami zagrożonymi podtopieniami (<http://mapy.isok.gov.pl/imap/>) oraz poza terenami osuwisk (<http://geozagrozenia.pgi.gov.pl/>),
- w rozwiązaniach projektowych wymagane jest dostosowanie zagłębienia do stref przemarzania gruntu oraz dobór odpowiednich materiałów i technologii,
- przedsięwzięcie ze względu na swój charakter i lokalizację jest neutralne względem oddziaływań związanych z klęskami żywiołowymi jak np. susze, podnoszący się poziom mórz, sztormy, erozja wybrzeża i intruzje wód zasolonych.

Analizując wpływ na krajobraz należy stwierdzić, że projektowane przedsięwzięcie będzie wpisywać się w istniejące otoczenie. Jak wynika z dokumentacji projektowana infrastruktura drogowa zlokalizowana będzie częściowo w pasie istniejącej drogi, stanowiącej dojazd do istniejącej zabudowy mieszkaniowej. Biorąc powyższe pod uwagę projektowany układ drogowy nie będzie się wyróżniał na tle otaczającego krajobrazu.

Ryzyko wystąpienia poważnej awarii na analizowanym terenie może być związane z poważną awarią w transporcie drogowym, niekontrolowanym wyciekami przewożonych substancji niebezpiecznych, wyciekami płynów eksploatacyjnych na skutek usterek technicznych pojazdów samochodowych albo maszyn budowlanych. Celem przedsięwzięcia jest poprawa stanu technicznego drogi oraz bezpieczeństwa ruchu, a tym samym zmniejszenie ryzyka wystąpienia awarii.

Jak wynika z opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Busku - Zdroju znak: SE.V-4470/47/18 z dnia 10.08.2018 r. planowane przedsięwzięcie nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi. Przedsięwzięcie nie będzie powodować ponadnormatywnego oddziaływania w zakresie emisji hałasu na terenach chronionych akustycznie oraz w zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza, na terenach znajdujących się poza pasem drogowym.

Uwzględniając charakter przedsięwzięcia oraz jego zakres należy stwierdzić, że transgraniczne oddziaływanie na środowisko nie wystąpi. Nie prowadzono więc postępowania w tym zakresie.

Dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie zachodzi potrzeba ustanowienia obszaru ograniczonego użytkowania.

Z uwagi na rodzaj, zakres i charakter przedsięwzięcia, skalę oddziaływania przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko odstąpiono od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W związku z wypełnieniem przez Inwestora wymogów formalnych do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia, po szczegółowej analizie zgromadzonych materiałów, uwzględniając specyfikę planowanego przedsięwzięcia i zasięg jego oddziaływania we wszystkich aspektach środowiskowych, orzeczono jak w osnowie decyzji.

Na podstawie art. 7 ust. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jedn. Dz. U. z 2018 r. poz.1044 ze zm.) wnioskodawca zwolniony jest od opłaty skarbowej.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Zgodnie z art. 57 § 5 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.) termin uważa się za zachowany, jeżeli przed jego upływem pismo zostało wysłane w formie dokumentu elektronicznego (poprzez ePUAP) do

organu administracji publicznej, a nadawca otrzymał urzędowe poświadczenie odbioru lub zostało nadane w polskiej placówce pocztowej operatora wyznaczonego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. - Prawo pocztowe (tekst jedn. Dz.U. z 2018 r. poz. 2188), którego obowiązki pełni obecnie Poczta Polska S.A.

Zgodnie z art. 127a § 1 i § 2 Kpa w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Strony zrzekając się prawa do wniesienia odwołania zrzekają się zatem równocześnie prawa wniesienia skargi do sądu.

Zgodnie z art. 130 § 4 Kpa decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Podpis elektroniczny

Załącznik:

Załącznik Nr 1: Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Gmina Pińczów za pośrednictwem Pełnomocnika Pana Wojciecha Siciarz.
2. Pozostałe strony poprzez obwieszczenie wywieszane na tablicach ogłoszeń:
 - Urząd Miejski w Pińczowie oraz w miejscu realizacji inwestycji
 - w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach
 - w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach
3. aa

Do wiadomości:

1. Gmina Pińczów – przedłożenie elektroniczne ePUAP
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Busku - Zdroju – przedłożenie elektroniczne ePUAP
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Kielcach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie

Załącznik Nr 1

do decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach znak: WOO-I.420.70.2018.MK.16 z 03 dnia grudnia 2018 r. o środowiskowych uwarunkowaniach dla inwestycji pod nazwą: „Budowa ulicy Prymasa Wyszyńskiego w Pińczowie” oraz „Budowa drogi w Pińczowie oznaczonej w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego 3 KDD i 5KDD”.

Charakterystyka przedsięwzięcia

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na terenie miasta Pińczów, powiat pińczowski, województwo świętokrzyskie. Inwestycja obejmuje przebudowę i budowę ulicy Prymasa Kardynała Wyszyńskiego na odcinku ok. 0,9 km oraz budowę nowego odcinka drogi o długości ok. 0,46 km, które łączyć się będą za pomocą skrzyżowania na wysokości działki o nr 303/6 obręb 0008 Pińczów M.

Parametry i konstrukcja dróg:

	ul. Prymasa Kardynała Wyszyńskiego	Ulica oznaczona symbolem 3KDD i 5KDD w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego
Parametry drogi		
Klasa drogi	L	D
Kategoria ruchu	KR-2	KR-2
Szerokość jezdni	ok. 5,5 m	ok. 5,0 m
Szerokość chodników	ok. 2,0 m	ok. 2,0 m
Konstrukcja nawierzchni jezdni dróg:		
	Warstwa ścieralna – beton asfaltowy Warstwa wiążąca – beton asfaltowy Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie Warstwa mrozochronna z mieszanki kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie Warstwa z geokompozytu	

Ponadto zakres inwestycji obejmuje:

- budowę miejsc parkingowych o powierzchni ok. 391 m²;
- odtworzenie rowu otwartego (lewostronnego) biegnącego wzdłuż ulicy Prymasa Kardynała Wyszyńskiego wraz z umocnieniem jego dna i skarp;
- budowę kanalizacji deszczowej o średnicy Ø 200 mm na całym odcinku dróg;
- budowę/przebudowę przepustów pod zjazdami;
- budowę drogi wewnętrznej po prawej stronie rowu na odcinku od zjazdu w km ok. 0+400 ulicy Prymasa Kardynała Wyszyńskiego do zjazdu w km ok. 0+652 ulicy Prymasa Kardynała Wyszyńskiego o długości ok. 263 m i szerokości jezdni ok. 3,50 m;
- budowę i przebudowę skrzyżowań projektowanej drogi gminnej z:
 - ul. Daniela Olecha w km ok. 0+306 ulicy Prymasa Kardynała Wyszyńskiego;
 - ul. Jana Góreckiego w km ok. 0+377 ulicy Prymasa Kardynała Wyszyńskiego;
 - ul. Słoneczną w km ok. 0+535 ulicy Prymasa Kardynała Wyszyńskiego;
 - ul. Spacerową w km ok. 0+677 ulicy Prymasa Kardynała Wyszyńskiego;

- budowę chodnika prawostronnego przy ulicy Prymasa Kardynała Wyszyńskiego, w miejscach przejść dla pieszych projektuje się chodniki obustronne;
- budowę chodnika obustronnego na całym odcinku projektowanej drogi oznaczonej symbolem 3KDD i 5KDD.

Jak wynika z dokumentacji planowane przedsięwzięcie wiązać się będzie z wycinką ok. 45 drzew.

Podpis elektroniczny