

**DECYZJA Nr 1/2018
o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 104, 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 z późn.zm.), oraz art. 71 ust. 2, pkt. 2, art. 75 ust. 1, pkt. 4, art. 84, 85 ust. 1, ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017 r., poz. 1405 z późn.zm.) w związku 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 z późn.zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Piotra Kuciaka Biuro Projektowo – Usługowe Bamp, Kamionki, oś. Kresowe 5, 62-023 Gądki, działającego z upoważnienia Zarządu Powiatu Świebodzińskiego z siedzibą przy ul. Kolejowej 2, 66-200 Świebodzin, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi powiatowej nr 1225F odcinek Rokitnica – Węgrzynice, w obrębie działek oznaczonych nr geodezyjnym: 253/1, 314, 258, obręb Rokitnica, 118, 241, 242/1, 240/1, 243/1, obręb Węgrzynice, gmina Skape.

po otrzymaniu opinii:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. – znak: WZŚ.4220.159.2018.AN z dnia 29.06.2018 r. (data wpl. do urzędu – 29.06.2018r.)
- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świebodzińcu – znak: NZ 771.14.49.2018 z dnia 29.06.2018 r. (data wpl. do urzędu – 04.07.2018 r.)
- Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zielonej Górze – WR.ZZO.7.436.131.2018.MLW z dnia 27.07.2018 r.

orzekam:

1. **stwierdzić dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi powiatowej nr 1225F odcinek Rokitnica – Węgrzynice, gmina Skape brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko,**
2. **ustalić, że charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik Nr 1 do niniejszej decyzji**

Zgodnie z opinią Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zielonej Górze – WR.ZZO.7.436.131.2018.MLW z dnia 27.07.2018 r. podczas realizacji przedsięwzięcia należy uwzględnić następujące warunki i wymagania:

1. zorganizować inwestycję zgodnie z wymogami ochrony środowiska a w szczególności zapewnić dodatkowe zabezpieczenia uniemożliwiające przedostanie się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo – wodnego
2. realizacja przedsięwzięcia nie może w żadnym stopniu wpłynąć na pogorszenie stanu jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych,
3. dla zabezpieczenia wód podziemnych jak również wód powierzchniowych należy rygorystycznie przestrzegać warunków pracy aby nie dopuścić do zanieczyszczeń powierzchni terenu substancjami ropopochodnymi oraz resztkami materiałów budowlanych,
4. cały teren przedsięwzięcia wyposażyć w wystarczającą ilość sorbentów do przechowywania ewentualnie powstających z niekontrolowanych wycieków substancji ropopochodnych
5. w celu ochrony wód i uniknięcia sytuacji awaryjnych należy prowadzić kontrolę techniczną układów paliwowych używanych maszyn. Rodzaj i stan techniczny wykorzystywanego sprzętu budowlanego musi zapewnić ochronę gruntu, wód podziemnych i powierzchniowych przed zanieczyszczeniami, a w przypadku awarii i wycieku oleju lub paliwa zebrać zanieczyszczone masy ziemne i je zneutralizować,
6. w trakcie wykonywania prac należy stosować takie materiały, surowce, techniki i technologie aby zapobiec powstawaniu odpadów i ograniczeniu ich ilości,
7. wytwarzane odpady należy magazynować selektywnie w wyznaczonych miejscach, w szczelnych specjalistycznych pojemnikach przeznaczonych do danego rodzaju odpadu i przekazać uprawnionym podmiotom do dalszego unieszkodliwienia lub odzysku,
8. zlokalizować bazę materiałowo – sprzętową w specjalnie wyznaczonym do tego miejscu, na szczelnej i utwardzonej powierzchni celem zabezpieczenia przed przedostaniem się do gruntu, do wód podziemnych i

- powierzchniowych substancji powodujących ich zanieczyszczenie, wyposażyć bazę w sprawne urządzenia gospodarki wodno – ściekowej,
9. ścieki socjalno – bytowe powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia należy odprowadzić do szczelnego zbiornika bezodpływowego. Odbiór zgromadzonych ścieków w zbiorniku bezodpływowym powinien odbywać się przez uprawnione w tym zakresie podmioty,
 10. wody opadowe i roztopowe należy wprowadzić do środowiska zgodnie z zapisami Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18.11.2014 r. 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. z 2014 r, poz. 1800 z późn.zm.),
 11. podczas wykonywania inwestycji nie dopuścić do pogorszenia stanu istniejących urządzeń wodnych,
 12. wszelkie prace budowlane należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami prawa budowlanego,
 13. należy ograniczyć do niezbędnego minimum stosowanie środków do eliminacji śliskości nawierzchni zgodnie z obowiązującymi normami i zarządzeniami, stosować środki o składzie chemicznym możliwie najmniej uciążliwym dla środowiska,
 14. w celu ochrony wód powierzchniowych i podziemnych należy sprawnie usuwać skutki poważnych awarii na drodze.

uzasadnienie

W dniu 08 czerwca 2018 r. do Urzędu Gminy Skąpe wpłynął wniosek Pana Piotra Kuciaka Biuro Projektowo – Usługowe Bamp, Kamionki, oś. Kresowe 5, 62-023 Gądkki, działające z upoważnienia Zarządu Powiatu Świebodzińskiego z siedzibą przy ul. Kolejowej 2, 66-200 Świebodzin, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi powiatowej nr 1225F odcinek Rokitnica – Węgrzynice, w obrębie działek oznaczonych nr geodezyjnym: 253/1, 314, 258, obręb Rokitnica, 118, 241, 242/1, 240/1, 243/1, obręb Węgrzynice, gmina Skąpe.

Do wniosku, zgodnie z wymogami art. 74 ust.1 pkt 2,3,6 i ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. 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 z późn. zm.) , zwanej dalej „ustawą OOS” - Inwestor dołączył wymagane przepisami prawa dokumenty tj.

- kartę informacyjną przedsięwzięcia w 3 egz.,

-kopię mapy ewidencyjnej, obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, wraz z terenem działek sąsiednich,

-wypis z rejestru gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie.

Przedmiotowa inwestycja zgodnie z § 3 ust. 2 pkt. 2, w związku z § 3 ust. 1 pkt. 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2016 r. poz. 71 z późn.zm.) oraz w myśl art. 59 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 03.10.2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2017 r. poz. 1405 z późn.zm.) – dalej zwaną ustawą OOS – jest przedsięwzięciem mogąącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, którego realizacja wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Decyzja ta będzie niezbędna do zgłoszenia robót budowlanych na podstawie ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz.U. z 2018 r. poz. 1202 z późn.zm.).

Dla analizowanego przedsięwzięcia, ze względu na jego kwalifikację i lokalizację – organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Wójt Gminy Skąpe.

W związku z powyższym Wójt Gminy Skąpe, w dniu 11 czerwca 2018 r. wszczął postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie zapewniając udział społeczeństwa w podejmowaniu decyzji, poinformował o przystąpieniu do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, organie właściwym do wydania decyzji, a także o organach właściwych do wydania postanowienia nt. przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i możliwości zapoznania się z dokumentacją zgromadzoną w sprawie - zamieszczając ww. informacje w formie obwieszczeń w Biuletynie Informacji Publicznej, na stronie internetowej urzędu, na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Skąpe, w Rejestrze Informacji o Środowisku, w obrębie realizacji inwestycji w m. Rokitnica, Węgrzynice oraz w obrębach zamieszkania stron postępowania – w miejscowościach Błonie i Niesulice.

W dniu 11 czerwca 2018 r. Wójt Gminy Skąpe wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świebodzinie z wnioskiem w sprawie zasięgnięcia opinii co do potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko w/w przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska pismem znak: WZŚ.4220.159.2018.AN z dnia 29.06.2018 r. (data wpł. do urzędu – 29.06.2018r.) wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi powiatowej nr 1225F odcinek Rokitnica – Węgrzynice nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świebodzinie pismem znak NZ 771.14.49.2018 z dnia 29.06.2018 r. (data wpł. do urzędu – 04.07.2018 r.) również stwierdził, że dla w/w przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W oparciu o powyższe opinie w dniu 11 lipca 2018 r. Wójt Gminy Skąpe wydał postanowienie znak: GP.6220.2.5.2018, a następnie w dniu 16.07.2018 r. decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, w której stwierdził brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

W wyniku ponownej analizy sprawy organ stwierdził, że postępowanie zostało przeprowadzone bez wymaganej przepisami art. 64 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 03.10.2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa oraz ocenach oddziaływania na środowisko – opinii organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej. W związku z powyższym w dniu 26 lipca 2018 r. Wójt Gminy Skąpe wydał postanowienie znak: GP.6220.2.9.2018 uchylające Postanowienie GP.6220.2.5.2018 z dnia 11.07.2018 r. a następnie Decyzję znak: GP.6220.2.11.2018 r. orzekającą uchylenie Decyzji Wójta Gminy Skąpe z dnia 16.07.2018 r.

Działając zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 03.10.2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2017 r. poz. 1405 z późn.zm.) - w dniu 26 lipca 2018 r. organ wystąpił do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zielonej Górze o wydanie opinii odnośnie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia, będącego przedmiotem niniejszej decyzji.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni Zielona Góra w dniu 27.07.2018 r. wydało opinię znak: WR.ZZO.7.436.131.2018.MLW stwierdzającą brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na stan zasobów wodnych i zagrożenie osiągnięcia przez nie celów środowiskowych, jednakże wskazała na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:

1. zorganizować inwestycję zgodnie z wymogami ochrony środowiska a w szczególności zapewnić dodatkowe zabezpieczenia uniemożliwiające przedostanie się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo – wodnego
2. realizacja przedsięwzięcia nie może w żadnym stopniu wpłynąć na pogorszenie stanu jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych,
3. dla zabezpieczenia wód podziemnych jak również wód powierzchniowych należy rygorystycznie przestrzegać warunków pracy aby nie dopuścić do zanieczyszczeń powierzchni terenu substancjami ropopochodnymi oraz resztkami materiałów budowlanych,
4. cały teren przedsięwzięcia wyposażać w wystarczającą ilość sorbentów do przechowywania ewentualnie powstających z niekontrolowanych wycieków substancji ropopochodnych
5. w celu ochrony wód i uniknięcia sytuacji awaryjnych należy prowadzić kontrolę techniczną układów paliwowych używanych maszyn. Rodzaj i stan techniczny wykorzystywanego sprzętu budowlanego musi zapewnić ochronę gruntu, wód podziemnych i powierzchniowych przed zanieczyszczeniami, a w przypadku awarii i wycieku oleju lub paliwa zebrać zanieczyszczone masy ziemne i je zneutralizować,
6. w trakcie wykonywania prac należy stosować takie materiały, surowce, techniki i technologie aby zapobiec powstawaniu odpadów i ograniczeniu ich ilości,
7. wytwarzane odpady należy magazynować selektywnie w wyznaczonych miejscach, w szczelnych specjalistycznych pojemnikach przeznaczonych do danego rodzaju odpadu i przekazać uprawnionym podmiotom do dalszego unieszkodliwienia lub odzysku,
8. zlokalizować bazę materiałowo – sprzętową w specjalnie wyznaczonym do tego miejscu, na szczelnej i utwardzonej powierzchni celem zabezpieczenia przed przedostaniem się do gruntu, do wód podziemnych i powierzchniowych substancji powodujących ich zanieczyszczenie, wyposażać bazę w sprawne urządzenia gospodarki wodno – ściekowej,
9. ścieki socjalno – bytowe powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia należy odprowadzić do szczelnego zbiornika bezodpływowego. Odbiór zgromadzonych ścieków w zbiorniku bezodpływowym powinien odbywać się przez uprawnione w tym zakresie podmioty,

10. wody opadowe i roztopowe należy wprowadzić do środowiska zgodnie z zapisami Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18.11.2014 r. 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. z 2014 r, poz. 1800 z późn.zm.),
11. podczas wykonywania inwestycji nie dopuścić do pogorszenia stanu istniejących urządzeń wodnych,
12. wszelkie prace budowlane należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami prawa budowlanego,
13. należy ograniczyć do niezbędnego minimum stosowanie środków do eliminacji śliskości nawierzchni zgodnie z obowiązującymi normami i zarządzeniami, stosować środki o składzie chemicznym możliwie najmniej uciążliwym dla środowiska,
14. w celu ochrony wód powierzchniowych i podziemnych należy sprawnie usuwać skutki poważnych awarii na drodze.

Zgodnie z art. 33 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017 r. poz 1405 z późn.zm.) w dniu 27.07.2018 r. Wójt Gminy Skąpe wydał zawiadomienie o wydaniu niniejszego postanowienia zamieszczając ww. informacje w formie obwieszczeń w Biuletynie Informacji Publicznej - na stronie internetowej urzędu, na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Skąpe oraz w obrębie realizacji inwestycji.

W toku prowadzonego postępowania administracyjnego nie wniesiono uwag i wniosków do prowadzonego postępowania oraz zgromadzonych w nim dokumentów.

Zgodnie z treścią art. 71 ust.2 pkt 2 ustawy OOS. uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Organem właściwym do wydania decyzji w przedmiotowej sprawie, stosownie do treści art. 75 ust 1, pkt. 4 ustawy OOS jest Wójt Gminy Skąpe.

W myśl przepisu art. 84 ustawy OOS. w przypadku, gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Organ odstępując od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko uwzględnił szczegółowo uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienione w art. 63 ust. 1 ww. ustawy OOS.

Na podstawie informacji przedstawionych przez wnioskodawcę przeanalizowano: skalę inwestycji, usytuowane, charakter, emisję i uciążliwości związane z fazą budowy oraz eksploatacją przedsięwzięcia, a także rozwiązania chroniących środowisko.

Z przedłożonych dokumentów w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że przedsięwzięcie obejmować będzie:

- przebudowie drogi na długości ok. 3,00 km,
- przebudowie skrzyżowań z drogami podporządkowanymi,
- przebudowie zjazdów publicznych i indywidualnych,
- przebudowie ewentualnych urządzeń niezwiązanych z gospodarką drogową (np. sieci gazowe, telekomunikacyjne, elektroenergetyczne),
- budowie elementów bezpieczeństwa ruchu,
- wycince drzew zarastających pas drogowy w miejscu występowania istniejących rowów odwadniających,
- wykonaniu oznakowania poziomego i pionowego,

Podstawowe parametry techniczne projektowanej przebudowy drogi:

- klasa drogi – Z (zbiorcza), szerokość jezdni: 4,00 -6,10 m, szerokość pobocza: 0,75-1,50 m, promienie wyokrąglające na skrzyżowaniach: 6,00-12,0 m, szerokość zjazdów publicznych i indywidualnych: 3,00 – 6,00 m.

Uwzględniając uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określone w art. 63 ustawy o OOS oraz po analizie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanej inwestycji, karty informacyjnej przedsięwzięcia, analizie uzupełnienia karty informacyjnej przedłożonej dnia 29.06.2018 r. stwierdzono, że nie jest ono zlokalizowane na obszarach wodno – błotnych lub innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliskach łągowych i w ujściach rzek, na obszarach wybrzeży i w środowisku morskim, na obszarach górskich, leśnych, na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000 oraz pozostałych form ochrony przyrody, w tym w strefach ochronnych ujęć wód i obszarach zbiorników wód śródlądowych, obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie

historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach o znacznej gęstości zaludnienia, obszarach przylegających do jezior, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Planowane do realizacji przedsięwzięcie położone jest w odległości ok. 1,2 km od Gryżyńskiego Parku Krajobrazowego, w odległości ok. 4 km. od obszaru Natura 2000 Rynna Gryżyny (PLH080067), oraz w odległości około 9 km od obszaru Natura 2000 Dolina Pliszki (PLH080011). Nie jest zlokalizowane na terenach lokalnych i ponadlokalnych korytarzy ekologicznych. Korytarze takie nie są zlokalizowane także na terenach sąsiadujących bezpośrednio z analizowaną inwestycją.

Realizacja przedsięwzięcia spowoduje konieczność wykonania wycinki drzew, które będą kolidować z elementami przebudowywanej drogi. W ramach inwestycji przewiduje się wykonanie wycinki ok. 130 drzew, które zarastają pobocze oraz rowy przydrożne. W związku z planowaną wycinką przewiduje się wykonanie nasadzeń rekompensacyjnych w ilości odpowiadającej liczbie usuniętych drzew.

Droga powiatowa, będąca przedmiotem przebudowy obsługuje ruch lokalny między miejscowościami Skape – Rokitnica – Węgrzynice – Niedźwiedz. Zapewnia dojazd do pobliskich pól uprawnych oraz terenów leśnych. Inwestycja częściowo przebiega przez tereny zabudowane. Początek projektowanego odcinka zlokalizowany będzie na obrzeżach miejscowości Rokitnica, natomiast koniec projektowanej przebudowy przewidziano w miejscowości Węgrzynice na wysokości skrzyżowania z drogą powiatową nr 1226F. Teren zabudowany występuje na odcinku ok. 120 m w miejscowości Węgrzynice. Pozostała część przedsięwzięcia przebiega poza terenem zabudowy, wśród pól uprawnych oraz leśnych.

Oddziaływanie inwestycji na środowisko będzie odbywać się głównie na etapie realizacji przedsięwzięcia. W okresie prowadzenia prac budowlanych sprowadzać się będzie do uciążliwości związanych ze wzrostem ruchu samochodów ciężarowych dostarczających materiały budowlane i wywożących odpady oraz z pracą maszyn i urządzeń budowlanych. Uciążliwości związane będą z emisją gazów i pyłów do powietrza oraz hałasu powstającego w wyniku pracy maszyn i urządzeń. Wyżej wymienione uciążliwości będą miały charakter krótkotrwały, nieznaczący, lokalny, odwracalny i ograniczony wyłącznie do prac budowlanych.

Projektowana inwestycja wpłynie na poprawę płynności ruchu, tym samym spowoduje poprawę warunków akustycznych. Upięknienie ruchu wpłynie również na zmniejszenie ilości zanieczyszczeń emitowanych do środowiska przez pojazdy w zakresie obniżenia ilości spalin i drgań. Wody opadowe z terenu inwestycji będą odprowadzane do rowów przydrożnych.

Biorąc pod uwagę skalę oraz charakter inwestycji a także zaplanowane na etapie realizacji i eksploatacji działania minimalizujące, jak też zastosowany system odprowadzania wód deszczowych należy stwierdzić, że projektowana inwestycja nie wpłynie w sposób znaczący na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie pozostanie bez istotnego wpływu na regionalne uwarunkowania klimatyczne. Upięknienie ruchu na analizowanym terenie może przyczynić się do lokalnej redukcji emisji zanieczyszczeń, w tym gazów cieplarnianych. Przedsięwzięcie z uwagi na swój charakter jest odporne na efekty zmian klimatycznych, ponadto ze względu na zakres i lokalną skalę oddziaływania nie będzie w sposób skumulowany oddziaływać na środowisko w powiązaniu z innymi przedsięwzięciami.

Planowana do realizacji inwestycja nie jest zaliczana do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej w rozumieniu art. 248 ustawy z dnia 27.04.2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2018 r., poz. 799 z późn.zm.). Nie stwierdzono również konieczności ustanowienia obszaru ograniczonego użytkowania w trybie art. 135 w/w ustawy. Ryzyko wystąpienia katastrofy naturalnej czy budowlanej, przy zaplanowanej technologii i zakresie prac budowlanych ocenia się jako bardzo niskie.

Ze względu na lokalizację oraz zakres przedsięwzięcia nie zachodzi ryzyko transgranicznego oddziaływania na środowisko a bezpośrednie wykorzystanie zasobów naturalnych nie dotyczy planowanego przedsięwzięcia.

Mając na względzie powyższe rozważania należy zatem stwierdzić, że realizacja przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi powiatowej relacji Rokitnica – Węgrzynice nie będzie negatywnie oddziaływała na zdrowie ludzi i warunki środowiskowe.

Organ, wypełniając zapisy art. 85 ust.1, ust. 2 pkt 2 ustawy OOŚ w zakresie wymagań odnoszących się do wymogu uzasadnienia decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w niniejszej sprawie, w sytuacji gdy nie przeprowadzono oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dokonał analizy, jak wyżej wykazano.

Reasumując, powyższa analiza z uwzględnieniem aspektu lokalizacyjnego planowanego przedsięwzięcia, a także jego skali i charakteru oraz rozpoznania bezpośrednich i pośrednich skutków działań, jakie miałyby się znaleźć w planowanym do realizacji projekcie uzasadniają stanowisko organu o braku znaczącego oddziaływania powyższego przedsięwzięcia zarówno na środowisko, jak i na zdrowie ludzi.

Mając powyższe na uwadze należało orzec jak w sentencji niniejszej decyzji.

Informacja o wydaniu niniejszej decyzji została podana do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie ogłoszeń na stronie internetowej Urzędu Gminy Skąpe, oraz tablicach informacyjnych Urzędu Gminy w Skąpem, w poszczególnych sołectwach oraz w Rejestrze informacji o środowisku.

pouczenie

Zgodnie z art. 72 ust. 1a, 3 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, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do zgłoszenia budowy lub wykonania robót budowlanych oraz zgłoszenia zmiany sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem art. 72 ust. 4 i 4b ustawy OOS

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze, za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

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.

Skutkiem zrzeczenia się odwołania jest niemożność zaskarżenia decyzji do organu odwoławczego i wniesienia skargi do sądu administracyjnego.



z up. WÓJTA GMINY
Alicja Hoppen-Arnszko
SEKRETARZ GMINY

Otrzymują:

1. Piotr Kuciak Biuro Projektowo – Usługowe Bamp, Kamionki, os. Kresowe 5, 62-023 Gądko
2. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, ul. Jagiellończyka 8, 66-400 Gorzów Wlkp.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świebodzinie, ul. 30 Stycznia 5, 66-200 Świebodzin
3. PGW WP Zarząd Zlewni w Zielonej Górze, ul. Ptasia 2B, 65-514 Zielona Góra

Załączniki:

Charakterystyka przedsięwzięcia

Niniejsza decyzja
stała się ostateczna
w dniu 27.08.2018
URZĄD GMINY
66-213 SKĄPE
woj. lubuskie

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Przedmiotem przedsięwzięcia jest przebudowa drogi powiatowej nr 1225F na odcinku od miejscowości Rokitnica do miejscowości Węgrzynice.

Inwestycja w całości zlokalizowana jest na terenie gminy Skąpe, powiat Świebodziński, województwo Lubuskie, na działkach o numerach ewidencyjnych:

Obręb Rokitnica

253/1 – należącej do Powiatu Świebodzińskiego, ul. Kolejowa 2, o powierzchni 1,44;

314 – należącej do Powiatu Świebodzińskiego, ul. Kolejowa 2, o powierzchni 1,11;

258 - należącej do Gminy Skąpe, Skąpe 65, 66-213 Skąpe, o powierzchni 0,47;

Obręb Węgrzynice

118 - należącej do Gminy Skąpe, Skąpe 65, 66-213 Skąpe, o powierzchni 0,47;

241 - należącej do Powiatu Świebodzińskiego, ul. Kolejowa 2, o powierzchni 0,76;

242/1 - należącej do Powiatu Świebodzińskiego, ul. Kolejowa 2, o powierzchni 0,76;

240/1 - należącej do Powiatu Świebodzińskiego, ul. Kolejowa 2, o powierzchni 2,50;

243/1 - należącej do Powiatu Świebodzińskiego, ul. Kolejowa 2, o powierzchni 2,50;

Droga objęta opracowaniem ma charakter drogi zbiorczej. Zadaniem projektowanej drogi jest obsługa lokalnego ruchu samochodowego, a także pieszego.

Podstawowym zadaniem drogi jest obsługa ruchu mieszkańców między miejscowościami Rokitnica – Węgrzynice. Przedmiotowa droga powiatowa zapewnia dojazd do pobliskich pól uprawnych oraz terenów leśnych. Projektowana droga w całości pokrywa się z istniejącym śladem drogi.

Droga, będąca przedmiotem przebudowy jest w całości drogą utwardzoną o nawierzchni bitumicznej. Teren, na którym zlokalizowana jest inwestycja, jest płaski o lokalnych deformacjach i nierównościach poprzecznych. Szerokość istniejącej jezdni wynosi od 3,00 do 5,0m. Istniejąca nawierzchnia charakteryzuje się licznymi spękaniem poprzecznymi i podłużnymi. Widoczne są liczne remonty cząstkowe oraz lokalne ubytki w nawierzchni jezdni (zwłaszcza krawędzi jezdni). W ciągu drogi zlokalizowane są rowy trawiaste.

Przewidziano wzmocnienie istniejącej nawierzchni przez ułożenie pakietu warstw z betonu asfaltowego oraz wykonanie poszerzenia istniejącej nawierzchni. Zaprojektowano również odtworzenie i oczyszczenie istniejących rowów przydrożnych. W ciągu przedmiotowej drogi zlokalizowane są przepusty, które przewidziano oczyścić i odmulić.

Projekt przebudowy drogi obejmuje:

przebudowę drogi na długości ok 3,00 km,

przebudowę skrzyżowań z drogami podporządkowanymi,

przebudowę zjazdów publicznych i indywidualnych,

przebudowę ewentualnych urządzeń nie związanych z gospodarką drogową (np. sieć gazowa, telekomunikacyjna, elektroenergetyczna),

budowę elementów bezpieczeństwa ruchu,

wycinę drzew zarastających pas drogowy w miejscu występowania istniejących rowów odwadniających,

wykonanie oznakowania poziomego i pionowego.

z up. WÓJTA GMINY

Alicja Hoppen-Anyszko
SEKRETARZ GMINY