

Augustów, dnia 06. sierpnia 2021 r.

OSW.6220.7.2021

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust.1 pkt 4 oraz art. 84 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 (Dz. U. z 2021 r., poz. 247 z późn. zm.), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Augustów, ul. Mazurska 1C, 16-300 Augustów o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

stwierdzam brak potrzeby

przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie drogi gminnej Gliniski – Świderek, Gmina Augustów”.

UZASADNIENIE

W dniu 18 maja 2021r. Gmina Augustów wystąpiła do Wójta Gminy Augustów z wnioskiem w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla zamierzenia inwestycyjnego polegającego na „Rozbudowie drogi gminnej Gliniski – Świderek, Gmina Augustów”, pow. augustowski, woj. podlaskie.

Planowane przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust.1 pkt. 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), zostało zaliczone do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których można wymagać przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. W związku z powyższym realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Do wniosku o wydanie decyzji dołączono kartę informacyjną planowanego przedsięwzięcia oraz pozostałe wymagane załączniki.

Teren, na którym zlokalizowane jest planowane przedsięwzięcie, nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na rozbudowie drogi gminnej Gliniski – Świderek, gmina Augustów, na odcinku o długości około 1,32 km. Początek opracowania zlokalizowany został na skrzyżowaniu z drogą powiatową nr 1219B – Białobrzegi – Gliniski (działka o numerze 316/2). Koniec opracowania zlokalizowano na skrzyżowaniu z drogą wewnętrzną w miejscowości Świderek (działka o numerze 119). Odcinek drogi planowany do przebudowy położony jest na terenie rolniczym z zabudową siedliskową. Rozpatrywana droga stanowi ciąg komunikacyjny zaliczany do klasy technicznej D. W chwili obecnej droga ta posiada przekrój szlakowy z jezdnią żwirową o zmiennej szerokości 3,30 ÷ 4,00 m. Zakres robót drogowych będzie obejmował:

- budowę drogi utwardzonej o nawierzchni bitumicznej o szerokości jezdni od 3,50 do 5,00 m;
- wykonanie wzmocnienia konstrukcji nasypów z zastosowaniem geosyntetyków lub innych technologii stosowanych w budownictwie;
- korektę parametrów geometrycznych istniejącej trasy oraz zastosowanie regularnych pochyleń poprzecznych i podłużnych;
- wykonanie normatywnych wlotów skrzyżowań z innymi drogami publicznymi;
- budowę zjazdów indywidualnych i publicznych o nawierzchni bitumicznej;
- wykonanie odwodnienia jezdni w postaci rowów przydrożnych wraz z przepustami;
- wykonanie cieków korytkowych z elementów prefabrykowanych;
- budowę nowych i przebudowę istniejących przepustów drogowych;
- przebudowę urządzeń melioracji wodnych szczegółowych;
- przebudowę i zabezpieczenie kolidujących odcinków sieci uzbrojenia terenu;
- budowę kanału technologicznego wzdłuż jezdni.

Dotychczasowy sposób wykorzystania drogi nie ulegnie zmianie – droga publiczna. Realizacja inwestycji przewiduje usunięcie drzew i krzewów kolidujących z projektowanym zagospodarowaniem terenu. Łącznie do wycinki przewiduje się około 10 sztuk drzew o średnicy pnia od 10 do 60 cm.

Jak wynika z przedłożonej karty informacyjnej przedsięwzięcia, realizacja inwestycji prowadzona będzie przy zastosowaniu tradycyjnych, typowych technologii dla prac drogowych i budowlanych. W fazie realizacji przedsięwzięcia główne uciążliwości stanowić będzie hałas oraz emisja zanieczyszczeń do powietrza (pyły, spaliny) spowodowane pracą maszyn i sprzętu budowlanego oraz środków transportu. Biorąc pod uwagę niewielką skalę przedsięwzięcia, emisje na tym etapie będą miały charakter krótkotrwały, lokalny i zmieniać się będą w zależności od miejsca i fazy budowy i ustaną po zakończeniu prac budowlanych. Roboty budowlane będą prowadzone zgodnie z ustalonym planem i harmonogramem. Wykonawca robót będzie zobowiązany zapewnić zaplecze techniczne wyposażone w odpowiednie urządzenia sanitarne na potrzeby pracowników w celu zabezpieczenia środowiska gruntowo – wodnego przed zanieczyszczeniem ściekami sanitarnymi. W wyniku realizacji inwestycji nie powstaną ścieki technologiczne. Wody opadowe i roztopowe odprowadzane będą metodą powierzchniowego spływu na pobocza i skarpy drogowe oraz do przydrożnych rowów odwadniających. Zagospodarowanie odpadów odbywać się będzie

zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa. W okresie realizacji robót, do czasu ich zakończenia, wykonawca będzie podejmował wszystkie niezbędne kroki, aby zminimalizować niekorzystne skutki oddziaływania na terenie prowadzonych robót w zakresie zanieczyszczeń, hałasu lub innych czynników niekorzystnych powodowanych jego działalnością. Zapewni stosowanie nowoczesnego i sprawnego technicznie sprzętu oraz zadba o jego właściwą i ekonomiczną eksploatację, a także będzie posiadał odpowiednie środki o procedury neutralizujące ewentualne wycieki płynów eksploatacyjnych w sytuacjach awaryjnych.

Przedsięwzięcie nie zmieni dotychczasowego przeznaczenia terenu. W wyniku rozbudowy drogi osiągnięte zostaną korzystne ze względów społecznych i środowiskowych cele, co przyczyni się bezpośrednio do poprawy warunków jazdy i bezpieczeństwa użytkowników drogi oraz jakości życia mieszkańców mieszkających w jej sąsiedztwie. Nowa, bitumiczna nawierzchnia jezdni będzie miała wpływ na zmniejszenie szkodliwego oddziaływania na środowisko zarówno w zakresie zanieczyszczenia powietrza, jak i natężenia hałasu. Oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia wystąpi jedynie na etapie realizacji, nie przekroczy standardów jakości środowiska poza granicami inwestycji.

Zgodnie z art. 74 ust. 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 (Dz. U. z 2021 r., poz. 247 z późn. zm.), jeżeli liczba stron postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub innego postępowania dotyczącego tej decyzji przekracza 10, stosuje się art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735). W związku z powyższym obwieszczeniem z dnia 20 maja 2021 r. strony zostały powiadomione o wszczęciu w dniu 18 maja 2021 r. postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy Wójt Gminy Augustów w dniu 20 maja 2021 r. zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Wydział Spraw Terenowych I w Suwałkach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Augustowie oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Augustowie o wydanie opinii, w celu stwierdzenia potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla tego przedsięwzięcia.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie w wezwaniu z dnia 25 maja 2021 r. wezwał do uzupełnienia i złożenia wyjaśnień w sprawie wydania opinii co do potrzeby, lub jej braku, przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie drogi gminnej Gliniski – Świderek, gmina Augustów. Wyjaśnienia zostały w dniu 01 czerwca 2021 r. przesłane do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Wydział Spraw Terenowych I w Suwałkach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Augustowie oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Augustowie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Augustowie w opinii Nr 24/O/NZ/2021 z dnia 31 maja 2021 r. wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje

konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. W ocenie organu sanitarnego przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko nie jest wymagane, ponieważ po zakończeniu robót nastąpi likwidacja lokalnych nierówności, poprawa płynności jazdy, co będzie skutkowało także mniejszym zużyciem paliwa, a tym samym emisja spalin do atmosfery od poruszających się pojazdów będzie niższa od poziomu dotychczasowego oraz nastąpi poprawa bezpieczeństwa ruchu pieszego i rowerowego.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku po przeanalizowaniu całości materiału w przedmiotowej sprawie, biorąc pod uwagę rodzaj, skalę oraz uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w opinii znak:WSTI.4220.57.2021.JW z dnia 07 czerwca 2021r. wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie drogi gminnej Gliniski – Świderek, gmina Augustów, nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie w wezwaniu z dnia 17 czerwca 2021 r. ponownie wezwał do złożenia wyjaśnień i doprecyzowania zakresu prac dotyczących oczyszczania dna cieku wodnego, jednocześnie przedłużył termin załatwienia sprawy do dnia 19 lipca 2021 r. Wyjaśnienia zostały przesłane w piśmie Wójta Gminy Augustów z dnia 26 czerwca 2021r.

Zawiadomieniem z dnia 18 czerwca 2021r. Wójt Gminy Augustów przedłużył termin załatwienia sprawy do dnia 18 sierpnia 2021 r. o czym poprzez obwieszczenie powiadomił strony postępowania.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie w opinii znak:BI.ZZŚ.1.4360.185.2021.AN z dnia 02 lipca 2021 r. nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie drogi gminnej Gliniski – Świderek, gmina Augustów”.

Ustosunkowując się do zapisów zawartych art. 63 ust. 1 pkt 1 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 (Dz. U. z 2021 r., poz. 247) ustalono, co następuje:

- w bezpośrednim sąsiedztwie przedsięwzięcia nie będą realizowane inne przedsięwzięcia, stąd nie zachodzi zagrożenie kumulowania oddziaływań;
- przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnych awarii – przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 138).

Analizując usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych, w odniesieniu do zapisów zawartych w art. 63 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 (Dz. U. z 2021 r., poz. 247 z późn. zm.), uwzględniając rodzaj, charakter przedsięwzięcia, jego lokalizację w istniejącej zabudowie oraz planowane działania ograniczające negatywny wpływ na środowisko stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, górskie i leśne, wybrzeży, obszary, na których zostały przekroczone standardy jakości środowiska, obszary mające znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, a także obszary objęte ochroną, w tym w strefie ochronnej ujęcia wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych lub przylegające do jezior. Wymienione obszary nie występują na terenie przedsięwzięcia.

Teren planowanego przedsięwzięcia położony jest w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina Biebrzy”. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku ustalił, iż z uwagi na fakt, że przedsięwzięcie stanowi inwestycję celu publicznego, to zakazy ujęte z Uchwały Sejmiku Województwa Podlaskiego Nr XII/93/15 z dnia 22 czerwca 2015 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina Biebrzy” (Dz. Urz. Woj. Podlaskiego z dnia 26 czerwca 2015 r. poz. 2121, ze zm. z 2018 r., poz. 5415) nie obowiązują na mocy art. 24 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55 z późn. zm.). Przedmiotowa inwestycja położona jest również w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Ostoja Biebrzańska” (kod PLB200006). Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska ustalił również, że inwestycja nie wpłynie negatywnie na istniejącą przyrodę. Zlokalizowana będzie w ciągu istniejącej drogi gminnej. Mając na względzie działania minimalizujące negatywny wpływ przedsięwzięcia na środowisko, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze.

Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, wprowadzonym Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 28 listopada 2016 r. poz. 1911), teren przedsięwzięcia znajduje się w zlewni JCWP RW2000172622969 Kolniczanka z jeziora Kolno posiadającej status naturalnej części wód, której stan oceniono jako zły, niezagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych oraz zlewni JCWP RW200002622989 Netta (Rospuda) od wypływu z jeziora Necko do połączenia z Kanałem Augustowskim bez jeziora Sajno o statusie silnie zmienionej części wód, o dobrym potencjale ekologicznym, zagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego. Celem środowiskowym dla JCWP Kolniczanka z jeziora Kolno jest osiągnięcie dobrego stanu wód powierzchniowych, w tym dobrego stanu ekologicznego oraz dobrego stanu chemicznego, natomiast celem środowiskowym dla JCWP Netta (Rospuda) od wypływu z jeziora Necko do połączenia z Kanałem Augustowskim bez jeziora Sajno jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny wód powierzchniowych oraz dodatkowo,

możliwość migracji organizmów wodnych na odcinku ciekut istotnego – Netta w obrębie JCWP. Dla JCWP RW200002622989 wprowadzono odstępstwo, na podstawie którego przesunięto termin osiągnięcia dobrego stanu do 2027 r. Derogację uzasadnia się brakiem możliwości technicznych. W uzasadnieniu podano, iż wdrożenie skutecznych i efektywnych działań naprawczych wymaga szczegółowego rozpoznania wpływu zidentyfikowanej presji i możliwości jej redukcji. W programie działań zaplanowano opracowanie wariantowej analizy sposobu udroźnienia budowli piętrzących na ciekut Netta wraz ze wskazaniem wariantu do realizacji oraz opracowaniem dokumentacji projektowej Teren przedsięwzięcia położony jest w obrębie JCWPd PLGW200032, której stan ilościowy i chemiczny został oceniony jako dobry. JCWPd PLGW200032 nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWPd jest utrzymanie dobrego stanu poprzez zapobieganie dopływowi zanieczyszczeń, zapewnienie równowagi pomiędzy poborem i zasilaniem wód podziemnych, wdrożenie działań dla ochrony wód podziemnych.

W ocenie Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie planowana przebudowa odcinka drogi nie będzie wywierała negatywnego wpływu na wody powierzchniowe i wody podziemne oraz nie będzie miała wpływu na cele środowiskowe określone dla w/w JCW. Realizacja inwestycji przyczyni się do podniesienia bezpieczeństwa ruchu drogowego i poprawy jakości przejazdu, a także poprawy warunków środowiskowych, w tym w obrębie środowiska wodno – gruntowego m.in. poprzez usprawnienie odprowadzania wody z korpusu drogi.

Biorąc pod uwagę art. 63 ust. 1 pkt 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 (Dz. U. z 2021 r., poz. 247 z późn. zm.), przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania przedsięwzięcia, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność ustalono, że realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości i nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych norm środowiska poza teren, do którego inwestor posiada tytuł prawny. Wnioskowane przedsięwzięcie nie będzie powodować kumulacji oddziaływań z innymi przedsięwzięciami. W wyniku eksploatacji przedsięwzięcia nie istnieje ryzyko wystąpienia katastrofy naturalnej i budowlanej. Oddziaływanie planowanego zamierzenia inwestycyjnego będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania).

Obwieszczeniem z dnia 7 lipca 2021 r. strony postępowania zostały powiadomione o zgromadzeniu całej dokumentacji potrzebnej do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz możliwości zapoznania się z zebrany materiał, a także o możliwości wnoszenia uwag. W trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego strony postępowania nie wniosły żadnych uwag, wniosków ani zastrzeżeń.


Wójt Gminy Augustów po zapoznaniu się z postanowieniem znak: WSTI.4220.57.2021.JW Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, opinią nr 24/O/NZ/2021 Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Augustowie oraz opinią znak: BI.ZZŚ.1.4360.185.2021.AN Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie przychylił się do treści zawartych w w/w dokumentach. Biorąc pod uwagę, iż inwestycja

polega na przebudowie już istniejącej drogi, nie wprowadza nowych połączeń komunikacyjnych i nie wpłynie na zmianę dotychczasowego sposobu użytkowania terenu, a także biorąc pod uwagę, jej usytuowanie, charakter, zakres robót związanych z planowaną inwestycją, przewidywany czas trwania oraz uciążliwości z nią związane oraz uwzględniając przewidziane w karcie informacyjnej działania mające zabezpieczyć środowisko przed niekorzystnym oddziaływaniem planowanej inwestycji, Wójt Gminy Augustów uznał, że odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia jest uzasadnione. Mając na uwadze powyższe Wójt Gminy Augustów postanowił jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Suwałkach za pośrednictwem Wójta Gminy Augustów w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. 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.

WÓJT
mgr inż. Zbigniew Buksiński



Złączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Strony postępowania w trybie. art. 49 KPA.

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Augustowie
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku, Wydział Spraw Terenowych w Suwałkach
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Augustowie

Zwolniono z opłaty skarbowej zgodnie z art. 7 pkt. 3 ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006r. (Dz. U. z 2020 r., poz. 1546 z późn. zm.).

Załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla realizacji przedsięwzięcia polegającego na „**Rozbudowie drogi gminnej Gliniski – Świderek, Gmina Augustów**”.

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisk (Dz. U. z 2021 r., poz. 247 z późn. zm.).

Rozbudowa drogi gminnej Gliniski – Świderek jest inwestycją celu publicznego. Całość inwestycji realizowana będzie w granicach administracyjnych Gminy Augustów. Początek opracowania zlokalizowany został na skrzyżowaniu z drogą powiatową nr 1219B – Białobrzegi – Gliniski (*działka o numerze 316/2*). Koniec opracowania zlokalizowano na skrzyżowaniu z drogą gminna wewnętrzną w miejscowości Świderek (*działka o numerze 119*). Łączna powierzchnia terenu na jakim prowadzona będzie inwestycja wynosi około 1,50ha. Na rozpatrywanym odcinku zostanie przeprowadzona całkowita przebudowa korony jezdni, z zastosowaniem rozwiązań określonych obowiązującymi przepisami. Realizacja przedmiotowej inwestycji będzie obejmować prace budowlane z zakresu branży drogowej oraz branży teletechnicznej.

Oddziaływanie na środowisko powodowane realizacją planowanego przedsięwzięcia, zarówno na etapie budowy jak i eksploatacji obiektu, będzie miało wyłącznie charakter lokalny. Podstawowym środkiem zmniejszającym oddziaływanie planowanej inwestycji na etapie budowy powinna być właściwa organizacja robót oraz prawidłowe postępowanie z materiałem uzyskanym z rozbiórek. Zmiany w środowisku, wynikające z prowadzenia prac budowlanych, będą miały charakter krótkotrwały i odwracalny. Uciążliwości spowodowane realizacją, jak: hałas, pylenie oraz wyloty substancji toksycznych, powinny być ograniczone do minimum poprzez zastosowanie zabezpieczeń wynikających z przepisów BHP i odpowiedniej organizacji wykonywanych prac. Przebudowę drogi gminnej w miejscowości Gliniski oraz Świderek zaprojektowano w taki sposób, aby zarówno jej realizacja, jak i eksploatacja, nie miały negatywnego wpływu na środowisko naturalne. Przewidywane ilości surowców i materiałów wykorzystanych na etapie realizacji inwestycji wynoszą:

- woda potrzebna do zagęszczania nasypów - około 400 m³,
- piasek i pospółka do nawierzchni drogowych - około 900 m³,
- kruszywo łamane do podbudowy drogowej - około 1 500 m³,
- mieszanka mineralno-bitumiczna - około 1 200 t.

Podczas realizacji inwestycji zostanie wykorzystany sprzęt budowlany typu: koparki, spycharki, samochody ciężarowe, ubijaki spalinowe, walce drogowe, itp. który będzie zużywał paliwo w ilościach typowych dla danego sprzętu, jednak nie możliwych do oszacowania w chwili obecnej.

W trakcie eksploatacji nie będzie występowało zapotrzebowanie na energię oraz zużycie materiałów i energii.

WOJT
mgr inż. Zbigniew Buksiński