

Załącznik nr 1
do decyzji WGP.6220.10.2022.BW
z dnia 12 lipca 2023r.

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko

Realizacja przedsięwzięcia polega na „Przebudowie z rozbudową drogi gminnej nr 105 713B we wsi Nowe Wyrzyki”. Przedsięwzięcie realizowane będzie na działkach stanowiących istniejący pas drogowy o nr ewid. 191 i 195 obręb Nowe Wyrzyki, gmina Łomża powiat łomżyński województwo podlaskie.

Przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne polegać będzie na przebudowie oraz rozbudowie odcinka drogi gminnej nr 105 713B w całości zlokalizowanej w obrębie miejscowości Nowe Wyrzyki, gmina Łomża. Początek planowanej do przebudowy drogi znajduje się na wysokości połączenia z drogą wojewódzką nr 679, natomiast jej koniec zlokalizowany jest na skrzyżowaniu z drogą powiatową nr 1939B. Łączna długość przebudowywanego odcinka drogi wynosi około 1025 m. Szacunkowa powierzchnia przeznaczona pod realizację inwestycji wyniesie ok. 12830 m³.

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na działkach obręb Nowe Wyrzyki:

- działki istniejącego pasa drogowego drogi gminnej 105 713B: 191, 195,
- numery działek będących w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia i będące własnością Inwestora: 192, 194, 193, 185, 190, 17/15, 45/1, 50/4, 51/4, 16/6, 16/8, 16/10,
- działki pasa drogowego drogi powiatowej 1939B: 181,
- numery działek będących w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia: 17/5, 17/4, 17/6, 17/7, 17/16, 17/9, 17/10, 45/2, 17/12, 44/1, 46/1, 49/1, 49/2, 17/14, 44/2, 46/2, 47/1, 47/2, 48, 52/1, 53/1, 54/2, 55/2, 56/2, 56/5, 57/2, 56/8, 56/1, 55/1, 54/1, 16/3, 51/3, 50/3, 50/2, 51/2, 16/9, 16/14, 50/5, 51/5, 16/7, 16/11,
- działka w zarządzie RZGW w Warszawie (dopływ spod Wygody), ZZ w Ostrołęce: 182.

Obecnie przewidziany do rozbudowy odcinek drogi gminnej pełni funkcję drogi lokalnej obsługującej przyległe tereny zabudowane i grunty rolne. Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie w obrębie istniejącego pasa drogowego. W stanie obecnym droga gminna 105 713B we wsi Nowe Wyrzyki na projektowanym odcinku posiada nawierzchnię bitumiczną szerokości 3,5 m w złym stanie technicznym z licznymi ubytkami i spękaniem. Wzdłuż drogi zlokalizowane są wjazdy na posesje oraz przyległe pola. Wody opadowe są odprowadzane powierzchniowo na przyległy teren zgodnie z ukształtowaniem terenu do istniejących szczątkowych rowów drogowych, a następnie przepustów pod koroną drogi.

Konstrukcję omawianej drogi zaprojektowano jak dla ruchu średniego KR2, o prędkości projektowej 30 km/h. Wykonana zostanie nawierzchnia jezdni bitumicznej o szerokości 5,5 i obustronne pobocza z mieszanki kruszywa o szerokości 1,0 m.

W celu prawidłowego zrealizowania inwestycji niezbędna będzie wycinka 3 drzew kolidujących z technicznymi rozwiązaniami drogowymi. Zgodnie z KIP, na drzewach nie stwierdzono występowania gatunków chronionych (ptaków, nietoperzy, bezkręgowców, grzybów, porostów) oraz siedlisk gatunków chronionych takich jak dziuple, gniazda ptaków.

Przedstawiono „3” („zero” 1” i „2”) warianty realizacji inwestycji. Jako najkorzystniejszy dla ludzi i środowiska naturalnego wybrano wariant „2” polegający na wykonaniu przebudowy drogi wraz z wykonaniem nowej nawierzchni z betonu asfaltowego o szerokości 5,50m. Realizacja tego wariantu zapewni: niską emisję hałasu, obniżenie zużycia paliwa (zmniejszenie emisji) oraz propagacji hałasu

komunikacyjnego poprzez ułożenie nawierzchni bitumicznej, co poprawi lokalne warunki środowiskowe, zwiększenie bezpieczeństwa użytkowników korzystających z drogi, zdecydowane poprawienie komfortu jazdy, zmniejszenie awaryjności pojazdów i sprzętu rolniczego, skrócenie czasu jazdy na tym odcinku drogi, dużą trwałość nawierzchni, średni okres eksploatacji nawierzchni asfaltowej wynosi 20-30 lat.

Przedmiotowe przedsięwzięcie położone jest poza obrębem Głównych Zbiorników Wód Podziemnych (GZWP), oraz znajduje się poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią zgodnie z art. 16 pkt 34 ustawy. Prawo wodne (Dz.U.2022r. poz. 2625 ze zm.).

W trakcie realizacji robót budowlanych teren inwestycji będzie na bieżąco porządkowany ze szczególnym uwzględnieniem materiałów mogących wpłynąć negatywnie na otaczający teren (materiały pędne, smary i opakowania po nich). Po zakończeniu robót budowlanych teren zostanie uporządkowany, a wszelkie odpady zostaną przeznaczone do utylizacji lub ponownego wykorzystania. Prace prowadzone będą w taki sposób, aby zminimalizować ilość wytwarzanych odpadów. Wszystkie wytwarzane odpady, zarówno podczas budowy jak i funkcjonowania inwestycji magazynowane będą w sposób selektywny, a następnie przekazywane będą specjalistycznym firmom do odzysku. Odpady, które nie mogą być poddane do odzysku przekazywane będą do utylizacji.

Przewiduje się wykorzystywanie surowców (materiałów) budowlanych ogólnodostępnych, posiadających atesty bądź świadectwa dopuszczenia tzn. nie wpływających negatywnie na środowisko bądź zdrowie ludzi.

W trakcie realizacji przedsięwzięcia, okresowo nastąpi wzrost poziomu hałasu, emisji spalin, zapylenia w związku z pracą ciężkiego sprzętu budowlanego i środków transportowych materiałów budowlanych, prace będą prowadzone w porze dnia, po ich zakończeniu ewentualna uciążliwość ustanie.

Przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii.

Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę inwestycji nie przewiduje się wystąpienia katastrof naturalnych i budowlanych związanych z jej realizacją.

Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia.

Planowane zamierzenie inwestycyjne będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania).

Prace realizacyjne prowadzone będą wyłącznie w godzinach dziennych tj. 6.00 - 22.00. Teren prowadzenia prac realizacyjnych utrzymany będzie w należyтым porządku.

Zaplecze budowy wyposażone będzie w przenośne toalety typu Toi - Toi. Ścieki socjalno - bytowe będą odbierane przez firmy zajmujące się wywozem nieczystości płynnych.

Projektowana inwestycja znajduje się w otulinie Łomżyńskiego Parku Krajobrazowego.

Teren, na którym położone są działki oznaczone nr ewid. 191 i 195 obręb Nowe Wyrzyki gm. Łomża, nie jest objęty ustaleniami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Z up. Wójta

mgr inż. Marcin Tabędzki
Naczelnik Wydziału Gospodarki
Przestrzennej i Ochrony Środowiska