

**DECYZJA**  
**O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH ZGODY**  
**NA REALIZACJĘ PRZEDSIĘWZIĘCIA**

Na podstawie art. 71, ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, oraz art. 82 i art. 85 ust. 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 (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.), w związku z art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 2000 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 14 października 2022 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: **„Rozbudowie dróg gminnych nr 106033B i 106032B, w miejscowościach Rykacze i Nowy Laskowiec, gmina Zambrów”, na działkach o nr geod: 493, 279/1, 467/1 - obręb Rykacze; 205 – obręb Stary Laskowiec; 167, 168 - obręb Nowy Laskowiec**

**Orzekam, co następuje:**

- I. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.**
- II. Określam następujące warunki realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia:**
1. Przed wycinką drzew kolidujących z prawidłową realizacją inwestycji należy dokonać oględzin w celu wykluczenia obecności gatunków chronionych i ich siedlisk.
  2. Wycinkę prowadzić poza okresem lęgowym ptaków, która trwa od 15 września do 15 marca.
  3. Drzewa znajdujące się w obrębie placu budowy, nieprzeznaczone do wycinki zabezpieczyć przed uszkodzeniami mechanicznymi.
  4. Nie składać urobków z wykopów ani innych materiałów i środków chemicznych pod konarami drzew.
  5. Z uwagi na konieczność wycinki dużej ilości drzew, zgodnie z art. 83c ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. 2022.916. t. j. ze zm.) wskazane jest zastosowanie nasadzeń zastępczych.
  6. Podczas budowy stosować sprawny technicznie sprzęt i urządzenia budowlane.
  7. Materiały i surowce składować w sposób uniemożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu i wód.
  8. Zaplecze budowy, a w szczególności miejsca postoju pojazdów i maszyn zabezpieczyć przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód,

- wyposażyć w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usunięcie ewentualnych wycieków paliw.
9. Teren inwestycji wyposażyć w niezbędną ilość szczelnych i nieprzepuszczalnych pojemników, koszy i kontenerów do gromadzenia odpadów.
  10. Odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.
  11. Wodę na potrzeby socjalne i do celów technologicznych dostarczać beczkowozami, ewentualnie pobierać z sieci wodociągowej.
  12. Wody opadowe i roztopowe z terenu zaplecza budowy odprowadzać do gruntu lub rowów przydrożnych; odprowadzenie ww. wód do odborników prowadzić w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz nie zmieniając stanu wody na gruncie, a zwłaszcza kierunku i natężenia odpływu ww. wód.
  13. Ścieki bytowe odprowadzać do szczelnych sanitariatów, nie dopuścić do ich przepełnienia (systematycznie opróżniać przez uprawnione podmioty).
  14. Roboty ziemne prowadzić w sposób nie naruszający stosunków gruntowo – wodnych, a w szczególności ograniczający ingerencję w warstwy wodonośne.
  15. Masy bitumiczne na teren przedsięwzięcia dostarczać z wytwórni.
  16. W sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu; zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu i rekultywacji lub unieszkodliwiania.

**III. Charakterystykę przedsięwzięcia określa załącznik nr 1 stanowiący integralną część niniejszej decyzji.**

**IV. Nadaję decyzji rygor natychmiastowej wykonalności.**

### UZASADNIENIE

Na podstawie złożonego wniosku w dniu 10.01.2023 r. Wójt Gminy Zambrów wszczął postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia.

Wnioskowane zamierzenie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (j. t. Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.).

Zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (j. t. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.) dla tego typu przedsięwzięć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdza się po zasięgnięciu opinii organu ochrony środowiska, dyrektora państwowego gospodarstwa wodnego oraz państwowego powiatowego inspektora sanitarnego. W związku z powyższym, w dniu 10.01.2023 r. Wójt Gminy Zambrów wystąpił do wskazanych organów z prośbą, o wydanie opinii, co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W wyniku powyższych działań Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku, Wydział Spraw Terenowych II w Łomży postanowieniem z dnia 18.01.2023 r. znak: WSTII.4220.9.2023.WN wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Jednocześnie wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków:

1. Przed wycinką drzew kolidujących z prawidłową realizacją inwestycji należy dokonać oględzin w celu wykluczenia obecności gatunków chronionych i ich siedlisk.
2. Wycinkę prowadzić poza okresem lęgowym ptaków, która trwa od 15 września do 15 marca.
3. Drzewa znajdujące się w obrębie placu budowy, nieprzeznaczone do wycinki zabezpieczyć przed uszkodzeniami mechanicznymi.
4. Nie składać urobków z wykopów ani innych materiałów i środków chemicznych pod konarami drzew.
5. Z uwagi na konieczność wycinki dużej ilości drzew, zgodnie z art. 83c ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. 2022.916. t. j. ze zm.) wskazane jest zastosowanie nasadzeń zastępczych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zambrowie opinią Nr 4/NZ/2023 – pismo znak sprawy NZ.4040.3.2023 z dnia 01.02.2023 r. wyraził opinię o braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ww. przedsięwzięcia.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Ostrołęce opinią - pismo znak sprawy BI.ZZŚ.5.4901.19.2023.JT z dnia 25.01.2023 r. (data wpływu 30.01.2023 r.) nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko jednocześnie wskazując na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących wymagań:

1. Podczas budowy stosować sprawny technicznie sprzęt i urządzenia budowlane.
2. Materiały i surowce składować w sposób uniemożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu i wód.
3. Zaplecze budowy, a w szczególności miejsca postoju pojazdów i maszyn zabezpieczyć przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód, wyposażyć w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usunięcie ewentualnych wycieków paliw.
4. Teren inwestycji wyposażyć w niezbędną ilość szczelnych i nieprzepuszczalnych pojemników, koszy i kontenerów do gromadzenia odpadów.
5. Odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.
6. Wodę na potrzeby socjalne i do celów technologicznych dostarczać beczkownikami, ewentualnie pobierać z sieci wodociągowej.
7. Wody opadowe i roztopowe z terenu zaplecza budowy odprowadzać do gruntu lub rowów przydrożnych; odprowadzenie ww. wód do odbiorników prowadzić w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz nie zmieniając stanu wody na gruncie, a zwłaszcza kierunku i natężenia odpływu ww. wód.
8. Ścieki bytowe odprowadzać do szczelnych sanitariatów, nie dopuścić do ich przepełnienia (systematycznie opróżniać przez uprawnione podmioty).
9. Roboty ziemne prowadzić w sposób nie naruszający stosunków gruntowo – wodnych, a w szczególności ograniczający ingerencję w warstwy wodonośne.
10. Masy bitumiczne na teren przedsięwzięcia dostarczać z wytwórni.
11. W sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe

działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu; zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu i rekultywacji lub unieszkodliwiania.

Planowane przedsięwzięcie polega na rozbudowie dróg gminnych nr 106033B i 106032B, w miejscowościach Rykacze i Nowy Laskowiec, gmina Zambrów. Zakres terenu niezbędny do realizacji robót jest niewystarczający i jest wymagane poszerzenie istniejącego pasa drogowego. W związku z powyższym, przedsięwzięcie będzie realizowane na podstawie ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. 2022 poz. 176). Nawierzchnię jezdni zaprojektowano z betonu asfaltowego, pobocza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem, zjazdu przewidziano z betonu asfaltowego.

Roboty ziemne i nawierzchniowe zostaną wykonane mechanicznie przy zastosowaniu koparek, równiarek, walców drogowych, rozścielacza mas bitumicznych, transportu samochodowego.

Zmiany w środowisku wynikające z prowadzenia prac budowlanych będą miały charakter krótkotrwały o lokalnym charakterze, którego skutki zostaną zminimalizowane poprzez:

- materiały sypkie będą transportowane w sposób zabezpieczony przed wysypywaniem i pyleniem,
- przewóz mas bitumicznych będzie odbywać się transportem samochodowym wyposażonym w plandeki,
- odpady z budowy i demontażu infrastruktury drogowej będą gromadzone z uwzględnieniem zasad postępowania z odpadami nadającymi się do powtórnego wykorzystania oraz odpadami niebezpiecznymi,
- głównymi źródłami emisji hałasu w trakcie realizacji przedsięwzięcia będą maszyny budowlane oraz samochody dostawcze; do realizacji przedsięwzięcia będzie używany sprzęt budowlany całkowicie sprawny, prace remontowe sprzętu budowlanego, takie jak wymiana oleju i inne wymiany elementów maszyn, powodujących powstanie odpadów niebezpiecznych będą wykonywane poza terenem budowy w odpowiednio wyposażonych warsztatach,
- planowana inwestycja przebiega na terenie nie zurbanizowanym, nie przewidziano w związku z tym dodatkowych szczególnych zabezpieczeń.

Prowadzenie prac związanych z projektowanym przedsięwzięciem, zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu nie będzie mieć negatywnego wpływu na środowisko. Poprzez wykonanie równej nawierzchni zmniejszy się emisja spalin do powietrza, zmniejszy się hałas i zwiększy komfort jazdy.

Przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych wyznaczonych dla jednolitych części wód w planie gospodarowania wodami. W trakcie normalnej eksploatacji projektowana przebudowa nie spowoduje zagrożeń dla wód powierzchniowych i podziemnych.

Inwestycja zlokalizowana jest poza obszarami chronionymi i poza obrębem korytarzy ekologicznych.

Przedsięwzięcie nie spowoduje trwałego zwiększenia ilości lokalnych zanieczyszczeń w stosunku do poziomu obecnego, choć w trakcie prac budowlanych nie można wykluczyć krótkotrwałego zwiększenia poziomu hałasu i zanieczyszczeń powietrza spowodowanych pracą sprzętu oraz pojazdów dowożących materiały budowlane (będzie to oddziaływanie krótkotrwałe o odwracalnych skutkach).

Wójt Gminy Zambrów w sentencji niniejszej decyzji uwzględnił wszystkie zalecenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Wydział Spraw Terenowych II

w Łomży, zawarte w postanowieniu z dnia 18.01.2023 r. znak: WST II.4220.9.2023.WN oraz wszystkie zalecenia Dyrektora Zarządu Zlewni w Ostrołęce zawarte w opinii znak BI.ZZŚ.5.4901.19.2023.JT z dnia 25.01.2023 r.

W dniu 17.01.2023 r. do Wójta Gminy Zambrów wpłynął wniosek Pana Dariusza Kripsza występującego na podstawie udzielonego upoważnienia w imieniu Gminy Zambrów w sprawie nadania rygoru natychmiastowej wykonalności dla decyzji objętej niniejszym postępowaniem. Powyższe podyktowane jest ważnym interesem społecznym: rozbudowę drogi publicznej.

Po rozpatrzeniu sprawy tutejszy organ postanowił przyczynić się do przedmiotowego wniosku. W myśl art. 108 § 1 k.p.a. decyzji, od której służy odwołanie może być nadany rygor natychmiastowej wykonalności, gdy jest to niezbędne ze względu na ochronę zdrowia lub życia ludzkiego albo dla zabezpieczenia gospodarstwa narodowego przed ciężkimi stratami bądź też ze względu na inny interes społeczny lub wyjątkowo ważny interes strony.

W analizowanym przypadku, za nadaniem rygoru natychmiastowej wykonalności niniejszej decyzji przemawia konieczność niezwłocznej realizacji obowiązków i uprawnień z niej wynikających, podyktowana „ochroną interesu społecznego” i „wyjątkowo ważnym interesem strony”. Mając powyższą argumentację na uwadze, a także istotny wymiar środowiskowo – społeczny planowanej inwestycji, należy stwierdzić, iż odpowiada ona przesłankom, o których mowa w art. 108 k.p.a. Nadanie rygoru natychmiastowej wykonalności decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przyspieszy uzyskanie kolejnych decyzji niezbędnych do przystąpienia do realizacji przedsięwzięcia.

Według art. 75 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 (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.) organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Wójt Gminy Zambrów. Zgodnie z art. 84 cytowanej ustawy w przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowiskom, a załącznik do decyzji stanowi charakterystyka przedsięwzięcia. Na podstawie art. 85 decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wymaga uzasadnienia, a w przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko - informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 63 ust. 1, uwzględnionych przy stwierdzaniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Ustosunkowując się do powyższych wymogów organ I instancji, w toku postępowania stwierdził, że:

1. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia.
2. Planowane przedsięwzięcie nie jest powiązane z innymi przedsięwzięciami i nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który oddziaływać będzie przedsięwzięcie.
3. W trakcie eksploatacji przedsięwzięcia nie będą wykorzystywane zasoby naturalne.
4. W przedmiotowym przypadku nie wykazano transgranicznego oddziaływania i oddziaływań skumulowanych oraz ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych związanych z planowaną inwestycją.
5. Przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii - przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia

9 kwietnia 2002 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 138 ze zm.).

6. Występujące i potencjalne oddziaływania będą miały zasięg lokalny, mało znaczący, krótkotrwały, w granicach terenu objętego wnioskiem.
7. Ponieważ oddziaływanie inwestycji zamknie się w obszarze objętym wnioskiem, nie wpłynie ona negatywnie na najbliższe otoczenie oraz nie spowoduje uciążliwości dla terenów sąsiednich, w związku z powyższym nie zachodzi potrzeba ustanawiania obszaru ograniczonego użytkowania.
8. Rozbudowa drogi nie spowoduje zmian w strukturze krajobrazu i nie wpłynie znacząco na zmianę wartości przyrodniczych i krajobrazowych.
9. Planowana inwestycja nie będzie powodować ograniczeń w zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów sąsiednich, a tym samym nie naruszy interesów osób trzecich (tereny rolnicze, brak opracowanego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego).
10. Przyjęte rozwiązania techniczne ograniczą do minimum emisję hałasu i zanieczyszczeń do środowiska.
11. Nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na jednolite części wód powierzchniowych i jednolite części wód podziemnych,
12. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na:
  - obszarach wodno-błotnych czy innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych,
  - obszarach wybrzeży,
  - obszarach górskich lub leśnych,
  - obszarach objętych ochroną, w tym strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych,
  - obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym sieci Natura 2000 oraz pozostałych form ochrony przyrody,
  - obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone,
  - obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne,
  - obszarach o znacznej gęstości zaludnienia,
  - obszarach przylegających do jezior,
  - obszarach ochrony uzdrowiskowej i uzdrowiskach,
  - obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarach sieci Natura 2000 oraz pozostałych form ochrony przyrody.

Zgodnie z art. 10 § 1 i art. 73 k.p.a. poinformowano wszystkie strony o możliwości czynnego udziału w postępowaniu w każdym jego stadium.

W dniu 10 lutego 2023 r. obwieszczeniem Rrg.6220.17.07.2022 strony postępowania zostały zawiadomione o zakończeniu postępowania dowodowego oraz o przysługujących z tego tytułu prawach.

Do chwili wydania decyzji nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski.

Po przeanalizowaniu stanowisk organów opiniujących i informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, kierując się skalą przedsięwzięcia, powiązaniem z innymi przedsięwzięciami, usytuowaniem przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia

dla środowiska oraz rodzajem i skalą możliwego oddziaływania, na podstawie art. 63 ust. 1 i 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 (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.) Wójt Gminy Zambrów odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla wymienionej powyżej inwestycji.

Organ prowadzący postępowanie dokonał analizy przedłożonych dokumentów pod względem formalnoprawnym oraz wymagań ochrony środowiska i stwierdził, że planowana inwestycja przy zachowaniu wymogów określonych w niniejszej decyzji nie wpłynie negatywnie na środowisko zdrowie i życie ludzi.

Mając powyższe na uwadze postanowiono jak w sentencji.

### POUCZENIE

1. Od decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży za pośrednictwem Wójta Gminy Zambrów w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.
2. Zgodnie z art. 127 a k.p.a. strony mogą w trakcie biegu terminu odwoławczego – zrzec się prawa do wniesienia odwołania doręczając organowi stosowne oświadczenie. Zrzeczenie się tego prawa przez ostatnią ze stron postępowania, czyni decyzję ostateczną i prawomocną.

*Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 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 (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.) oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b.*

*Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w ust. 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia uwzględniającego informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Na ww. postanowienie przysługuje zażalenie.*

Załączniki :

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.

Z WÓJTA  
Ewa Oeszkiewicz  
ZASTĘPCA WÓJTA

Otrzymują:

1. Gminy Zambrów, ul. Fabryczna 3, 18-300 Zambrów.
2. Strony według wykazu - w trybie art. 49 k.p.a.
3. Sołtysi miejscowości: Nowy Łaskowiec, Stary Łaskowiec, Rykacze, celem wywieszenia obwieszczenia o wydaniu decyzji na tablicach ogłoszeń, w miejscu realizacji inwestycji.
4. A/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku, Wydział Spraw Terenowych II w Łomży, ul. Nowa 2, 18-400 Łomża.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zambrowie, ul. Obrońców Zambrowa 50, 18-300 Zambrów.
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Ostrołęce, ul. Poznańska 19, 07-409 Ostrołęka.
4. Starostwo Powiatowe w Zambrowie, ul. Fabryczna 3, 18-300 Zambrów.



Zambrów, dnia 5 kwietnia 2023 r.

Rrg.6220.17.2022

**Załącznik do decyzji Rrg.6220.17.2022 z dnia 5 kwietnia 2023 r.  
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 (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029  
ze zm.).**

Planowane przedsięwzięcie polega na rozbudowie dróg gminnych nr 106033B i 106032B, w miejscowościach Rykacze i Nowy Laskowiec, gmina Zambrów, woj. podlaskie. Powierzchnia terenu objętego inwestycją wynosi ok.  $2,3 + 0,8 = 3,1$  ha. Poprzednia forma użytkowania – drogi gruntowe szerokości ok. 4,0 m - 5,0 m w złym stanie technicznym, na których dokonano poprawy przejezdności z użyciem kruszyw naturalnych. Pokrycie szatą roślinną – ok. 1,8 ha.

Przedsięwzięcie obejmuje:

- oznakowanie i zabezpieczenie terenu robót,
- usunięcie drzew i krzewów kolidujących z projektowanymi drogami,
- usunięcie ziemi urodzajnej humusu,
- roboty ziemne pod projektowane,
- konstrukcje nawierzchni drogowych i przepustów,
- wykonanie podbudowy z mieszanki niezwiązanej z kruszywem,
- wykonanie warstwy mrozoochronnej z mieszanki związanej cementem,
- wykonanie warstwy ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanej z kruszywem,
- ułożenie nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego,
- wykonanie zjazdów z betonu asfaltowego,
- wykonanie poboczy z mieszanki niezwiązanej z kruszywem,
- budowę rowów odwadniających,
- przebudowę i budowę przepustów pod drogami gminnymi,
- ułożenie przepustów pod zjazdami,
- montaż stalowych barier ochronnych przy przepustach,
- budowę kanalizacji deszczowej,
- budowę kanału technologicznego,
- ustawienie oznakowania pionowego.

Parametry techniczne projektowanych dróg gminnych nr 106033B i 106032B:

- klasa techniczna drogi: D (dojazdowa),
- prędkość projektowa:  $V_p = 30$  km/h,
- szerokość jezdni: 5,5 m; poszerzenie jezdni na małym łuku poziomym do: 6,5 m,
- szerokość poboczy: 1,00 m (obustronne); poszerzone na długości barier ochronnych do 1,5 m,

- przekrój poprzeczny (normalny): szlakowy.

Przewidywane ilości wykorzystanych surowców i materiałów:

- jezdnia z betonu asfaltowego – ok. 10 884 m<sup>2</sup>,
- zjazdy – ok. 1 825 m<sup>2</sup>,
- pobocza z kruszywa – ok. 4 418 m<sup>2</sup>.

Paliwo i energia – sprzęt i maszyny o napędzie spalinowym (koparka, równiarka, walec drogowy, rozścielacz mas bitumicznych, transport samochodowy).

Realizacja i eksploatacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z koniecznością wykorzystania zasobów wód powierzchniowych i podziemnych. Zużycie wody, paliw oraz energii elektrycznej dla potrzeb przedsięwzięcia będzie niewielkie i nie pociągnie za sobą budowy dodatkowej infrastruktury technicznej. W fazie przebudowy zostaną wykorzystane kruszywa pozyskane z koncesjonowanych źródeł.

Podczas realizacji przedsięwzięcia zachodzi konieczność wykonania następujących prac rozbiórkowych:

- rozebranie przepustu rurowego betonowego o średnicy 80 cm pod drogą o długości 17 m ze ściankami czołowymi, ilość gruzu do wywiezienia i zutilizowania wynosi ok. 9,8 m<sup>3</sup>,
- rozebranie przepustu rurowego betonowego o średnicy 80 cm pod drogą o długości 11 m ze ściankami czołowymi, ilość gruzu do wywiezienia i zutilizowania wynosi ok. 7,1 m<sup>3</sup>,
- rozebranie przepustu rurowego betonowego o średnicy 150 cm pod drogą o długości 11 m ze ściankami czołowymi, ilość gruzu do wywiezienia i zutilizowania wynosi ok. 13,5 m<sup>3</sup>.

#### Wykaz krzewów do usunięcia

Lp.	Lokalizacja [km]	Rodzaj krzewu	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	Nr działki i obręb, na której rosną krzewy
1	2	3	4	5
1	0+160-0+165 strona lewa	buk zwyczajny	8	270/1 Rykacze
2	0+058-0+232 strona prawa	wierzba szara, leszczyna pospolita, sosna zwyczajna, dąb szypułkowy, brzoza brodawkowata, grab pospolity, klon zwyczajny	510	257 Rykacze, 260 Rykacze, 168 Nowy Laskowiec, 57 Nowy Laskowiec

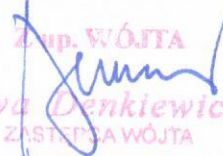
Łączna ilość krzewów do usunięcia: 518 m<sup>2</sup> (0,0518 ha).

### Wykaz drzew do usunięcia

Lp.	Rodzaj drzewa	Średnica pnia na wys. 130 cm [cm]	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm]	Nr działki i obręb, na której rośnie drzewo
1	Lipa drobnolistna	37	116	493 Rykacze
2	Lipa drobnolistna	45	141	493 Rykacze
3	Lipa drobnolistna	35	110	279/1 Rykacze
4	Lipa drobnolistna	24	75	279/1 Rykacze
5	Lipa drobnolistna	20	63	467/1 Rykacze
6	Lipa drobnolistna	24	75	467/1 Rykacze
7	Buk zwyczajny	16	50	270/1 Rykacze
8	Buk zwyczajny	29	91	270/1 Rykacze
9	Dąb szypułkowy	10	31	270/1 Rykacze
10	Dąb szypułkowy	12	38	270/1 Rykacze
11	Buk zwyczajny	32	100	270/1 Rykacze
12	Buk zwyczajny	22	69	270/1 Rykacze
13	Buk zwyczajny	15	47	270/1 Rykacze
14	Buk zwyczajny	32	100	270/1 Rykacze
15	Buk zwyczajny	27	85	270/1 Rykacze
16	Buk zwyczajny	19	60	270/1 Rykacze
17	Buk zwyczajny	11	35	270/1 Rykacze
18	Buk zwyczajny	12	38	270/1 Rykacze
19	Buk zwyczajny	15	47	270/1 Rykacze
20	Buk zwyczajny	12	38	270/1 Rykacze
21	Buk zwyczajny	35	110	270/1 Rykacze
22	Buk zwyczajny	23	72	270/1 Rykacze
23	Buk zwyczajny	20	63	270/1 Rykacze
24	Buk zwyczajny	60	188	270/1 Rykacze
25	Brzoza brodawkowata	16	50	168 Nowy Laskowiec
26	Brzoza brodawkowata	11	35	168 Nowy Laskowiec
27	Dąb szypułkowy	41	129	168 Nowy Laskowiec

28	Sosna zwyczajna	5	16	20 Nowy Laskowiec
29	Sosna zwyczajna	6	19	20 Nowy Laskowiec
30	Grab pospolity	15	47	168 Nowy Laskowiec
31	Grab pospolity	29	91	168 Nowy Laskowiec
32	Lipa drobnolistna	32	100	168 Nowy Laskowiec
33	Grab pospolity	24	75	168 Nowy Laskowiec
34	Dąb szypułkowy	46	144	168 Nowy Laskowiec
35	Sosna zwyczajna	34	107	57 Nowy Laskowiec
36	Sosna zwyczajna	36	113	57 Nowy Laskowiec
37	Sosna zwyczajna	29	91	57 Nowy Laskowiec
38	Grab pospolity	17	53	168 Nowy Laskowiec
39	Sosna zwyczajna	18	57	57 Nowy Laskowiec
40	Sosna zwyczajna	25	79	168 Nowy Laskowiec
41	Sosna zwyczajna	31	97	57 Nowy Laskowiec
42	Grab pospolity	11	35	168 Nowy Laskowiec
43	Sosna zwyczajna	25	79	57 Nowy Laskowiec
44	Sosna zwyczajna	37	116	168 Nowy Laskowiec
45	Sosna zwyczajna	25	79	57 Nowy Laskowiec
46	Sosna zwyczajna	35	110	168 Nowy Laskowiec
47	Sosna zwyczajna	17	53	57 Nowy Laskowiec
48	Sosna zwyczajna	24	75	57 Nowy Laskowiec
49	Sosna zwyczajna	17	53	57 Nowy Laskowiec
50	Grab pospolity	17	53	57 Nowy Laskowiec
51	Grab pospolity	16	50	57 Nowy Laskowiec
52	Sosna zwyczajna	36	113	168 Nowy Laskowiec
53	Sosna zwyczajna	34	107	57 Nowy Laskowiec
54	Dąb szypułkowy	15	47	168 Nowy Laskowiec
55	Sosna zwyczajna	36	113	57 Nowy Laskowiec
56	Sosna zwyczajna	30	94	168 Nowy Laskowiec
57	Sosna zwyczajna	33	104	57 Nowy Laskowiec
58	Sosna zwyczajna	33	104	57 Nowy Laskowiec

59	Sosna zwyczajna	24	75	57 Nowy Laskowiec
60	Klon zwyczajny	14	44	57 Nowy Laskowiec
61	Sosna zwyczajna	39	122	57 Nowy Laskowiec
62	Sosna zwyczajna	45	141	57 Nowy Laskowiec
63	Dąb szypułkowy	24	75	57 Nowy Laskowiec
64	Dąb szypułkowy	20	63	57 Nowy Laskowiec
65	Sosna zwyczajna	26	82	57 Nowy Laskowiec
66	Sosna zwyczajna	21	66	57 Nowy Laskowiec
67	Dąb szypułkowy	59	185	57 Nowy Laskowiec
68	Dąb szypułkowy	33	104	57 Nowy Laskowiec
69	Brzoza brodawkowata	23	72	57 Nowy Laskowiec
70	Klon zwyczajny	34	107	23/3 Nowy Laskowiec
71	Klon zwyczajny	33	104	23/3 Nowy Laskowiec
72	Klon zwyczajny	41	129	23/3 Nowy Laskowiec
73	Klon zwyczajny	43	135	23/3 Nowy Laskowiec
74	Klon zwyczajny	33	104	23/3 Nowy Laskowiec
75	Klon zwyczajny	33	104	23/3 Nowy Laskowiec
76	Klon zwyczajny	44	138	23/3 Nowy Laskowiec
77	Klon zwyczajny	55	173	23/3 Nowy Laskowiec
78	Klon zwyczajny	33	104	23/3 Nowy Laskowiec
79	Klon zwyczajny	30	94	23/3 Nowy Laskowiec
80	Klon zwyczajny	31	97	23/3 Nowy Laskowiec
81	Klon zwyczajny	26	82	23/3 Nowy Laskowiec
82	Klon zwyczajny	30	94	23/3 Nowy Laskowiec
83	Klon zwyczajny	35	110	23/3 Nowy Laskowiec
84	Klon zwyczajny	42	132	23/3 Nowy Laskowiec
85	Klon zwyczajny	33	104	650 Nowy Laskowiec
86	Klon zwyczajny	43	135	650 Nowy Laskowiec
87	Klon zwyczajny	10	31	650 Nowy Laskowiec
88	Klon zwyczajny	42	132	650 Nowy Laskowiec
89	Klon zwyczajny	36	113	650 Nowy Laskowiec

Zup. WÓJTA  
  
 Ewa Denkiewicz  
 ZASTĘPCA WÓJTA