

OBWIESZCZENIE
Wójta Gminy Sławno z dnia 10 października 2024 roku

Na podstawie art.10 § 1, art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2024 r., poz. 572), zwanej dalej Kpa, w związku z art. 38., 74 ust. 3 i 85 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2024r. 1112), zwanej dalej ustawą oos,

Wójt Gminy Sławno zawiadamia strony postępowania
oraz podaje do publicznej wiadomości informację

1. o wydaniu decyzji nr RGPO.6220.1.5.2024 z dnia 10 października 2024 roku o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „**Budowie dojazdu pożarowego nr 26 w leśnictwie Wrześnica**” województwo zachodniopomorskie powiat sławieński, planowanego do realizacji na działkach nr: 366, 360, 361/1, 362, 363, 356/6, 357/4, 358/3 obręb ewidencyjny **Wrześnica gmina Sławno oraz działkach nr 358/1, 354/1, 350/1, 351/1 obręb Nosalin, gmina Postomino**. Decyzja została wydana na wniosek p. Marcina Michałajko, pełnomocnika inwestora – Nadleśnictwo Sławno.
2. o możliwości zapoznania się z jej treścią oraz dokumentacją sprawy, w tym uzyskanymi na etapie prowadzonego postępowania opiniami organów, o których mowa w art. 77 ust. 1 przedmiotowej ustawy oos tj.: Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sławnie - pismo z dnia 27 sierpnia 2024 r. roku znak: PS-N-ZNS.9022.5.26.2024.IK; Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie Wydział Spraw Terenowych w Koszalinie - postanowienie z dnia 2 września 2024 r. znak: WST-K.42220.244.2024.ZF; Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Koszalinie - opinia z dnia 03 września 2024r. znak: SZ.ZZŚ.4901.167.2024.DL; postanowienie z dnia 10.10.2024r. znak: GO.6220.3.2024.MS Wójta Gminy Postomino.

Informuję, że strony postępowania oraz społeczeństwo zainteresowane przedmiotem postępowania mogą zapoznać się z całością dokumentacji, w tym z treścią decyzji oraz opiniami organów współdziałających, w siedzibie Urzędu Gminy Sławno, przy ul. I Pułku Ułanów 11 w Sławnie (pokój nr 3, w godzinach urzędowania).

Od wydanej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od daty jej podania do publicznej wiadomości. Przed upływem 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.

Obwieszczenie uważa się za doręczone po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Strony postępowania zostają zawiadomione przez obwieszczenie zamieszczone na:

- Stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sławno, tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Sławno;
- Stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Postomino, tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Postomino;
- Na tablicy ogłoszeń w miejscowości Wrześnica, gmina Sławno;
- Na tablicy ogłoszeń w miejscowości Nosalin, gmina Postomino.

Obwieszczenie wraz z wydaną decyzją zostało opublikowane Stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sławno w dniu 10.10.2024 roku.

RGPO.6220.1.5.2024

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach bez przeprowadzenia oceny oddziaływania
przedsięwzięcia na środowisko

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r. poz. 572 ze zm.), *zwanej dalej Kpa*, oraz art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 4, art. 84, art. 85 ust. 1 i 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 (tj. Dz. U. z 2024 r. poz. 1112 ze zm.), *zwanej dalej ooś*, w związku z § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 26 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 12.07.2024 r. (uzupełniony w dniu 14.08.2024 r.) Nadleśnictwa Sławno z siedzibą ul. Mireckiego 15, 76-100 Sławno, w imieniu którego działa Marcin Michałajko - AMJ Budownictwo ul. Młyńska 51A, 77-320 Przechlewo (na podstawie udzielonego w dniu 23.05.2024 r. pełnomocnictwa), w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie dojazdu pożarowego nr 26 w leśnictwie Wrześnica,

stwierdzam

- I. brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia inwestycyjnego polegającego na „**Budowie dojazdu pożarowego nr 26 w leśnictwie Wrześnica**” województwo zachodniopomorskie powiat sławieński, planowanego do realizacji na działkach nr: 366, 360, 361/1, 362, 363, 356/6, 357/4, 358/3 obręb ewidencyjny Wrześnica gmina Sławno oraz działkach nr 358/1, 354/1, 350/1, 351/1 obręb Nosalin, gmina Postomino.
- II. Określam istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony środowiska gruntowo – wodnego oraz cennych wartości przyrodniczych, a także ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:
 1. Prace budowlane prowadzić wyłącznie w porze昼iennej, tj. w godzinach 06:00-22:00.
 2. Zaplecze budowy wraz z bazą materiałowo-sprzętową (miejsce postoju maszyn, magazynowania materiałów budowlanych) zlokalizować na szczególnym podłożu, zabezpieczonym z pomocą geomembrany lub szczelnej folii.
 3. Plac budowy wyposażyć w środki sorpcyjne na wypadek wystąpienia niekontrolowanego wycieku substancji ropopochodnych z maszyn i środków transportu wykorzystywanych podczas prowadzenia prac budowlanych. W przypadku awaryjnego wycieku substancji ropopochodnych zanieczyszczenia należy niezwłocznie usunąć, a ze zużytymi środkami do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych postępować jak z odpadem niebezpiecznym.
 4. Prace budowlane i roboty ziemne w obrębie drzew prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności oraz dobrych praktyk (tj. zabezpieczenie pni osłonami, zakaz składowania materiałów budowlanych, mas ziemnych i odpadów w obrębie rzutu korony drzew, zabezpieczenie systemów korzeniowych przed przesychaniem i przemarzaniem, ręczne wykonywanie prac ziemnych).Ponadto wskazuję konieczność zastosowania warunków i wymagań:
 - A. Zachować szczególną ostrożność podczas stosowania wszelkiego rodzaju maszyn przy realizacji przedsięwzięcia, polegającą na sprawdzeniu, czy używane maszyny i inne urządzenia techniczne są sprawne technicznie i spełniają ustalone wymagania ochrony środowiska.
 - B. Prowadzić odpowiednią organizację robót, aby na skutek braku porządku, niewłaściwego zabezpieczenia materiałów, maszyn, urządzeń i samochodów przed awariami, nie doszło do skażeń i zanieczyszczeń gruntu.

- C. W przypadku skażenia gruntu przeprowadzenia, za pośrednictwem wykwalifikowanej firmy, rekultywacji skażonego obszaru.
- D. Naprawę sprzętu i urządzeń oraz uzupełnianie paliwa można dokonywać tylko w miejscach do tego przystosowanych i wyposażonych w sorbenty do substancji ropopochodnych.
- E. Teren budowy należy wyposażyć w sanitariaty, z których ścieki będą wywożone do oczyszczalni ścieków lub odprowadzane bezpośrednio do kanalizacji.
- F. Odpady z terenu budowy należy gromadzić w wydzielonym miejscu posiadającym szczelne podłoże i regularnie oddawać do utylizacji.
- G. Unikać odkładania ziemi z wykopów na drodze spływu powierzchniowego wód, co mogłoby doprowadzić do wymywania zanieczyszczeń z hałd lub gromadzenia się wód i powstawania podtopień.

III. Integralną częścią decyzji jest załącznik stanowiący charakterystykę przedsięwzięcia.

UZASADNIENIE

W dniu 12.07.2024 r. do tut. organu wpłynął wniosek (uzupełniony w dniu 14.08.2024 r.) Nadleśnictwa Sławno z siedzibą ul. Mireckiego 15, 76-100 Sławno, w imieniu którego działa Pan Marcin Michałajko - AMJ Budownictwo ul. Młyńska 51A, 77-320 Przechlewo (na podstawie udzielonego w dniu 23.05.2024 roku pełnomocnictwa), w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: „*Budowa dojazdu pożarowego nr 26 w leśnictwie Wrześnica*” województwo zachodniopomorskie powiat sławieński, planowanego do realizacji na działkach nr: 366, 360, 361/1, 362, 363, 356/6, 357/4, 358/3 obręb ewidencyjny Wrześnica gmina Sławno oraz działkach nr 358/1, 354/1, 350/1, 351/1 obręb Nosalin, gmina Postomino.

W związku, że przedmiotowa inwestycja planowana jest do realizacji na terenie gminy Sławno i gminy Postomino, przeanalizowano przebieg planowanej inwestycji, wyniku którego stwierdzono, że większa część terenu na którym będzie realizowane ww. przedsięwzięcie dotyczy gminy Sławno, a więc zgodnie z art. 75 ust. 4 *ustawy ooś* w przypadku przedsięwzięcia, wykraczającego poza obszar jednej gminy, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaje wójt, burmistrz, prezydent miasta, na którego obszarze własności znajduje się największa część terenu, na którym ma być realizowane to przedsięwzięcie po zasięgnięciu opinii wójta, burmistrza, prezydenta miasta właściwego dla pozostałego terenu, na którym ma być realizowane to przedsięwzięcie.

Do wniosku zgodnie z art. 74 ust. 1 *ustawy ooś* dołączono poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z jej zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych. We wniosku oraz w karcie informacyjnej przedsięwzięcia zostały zawarte informacje charakteryzujące planowane przedsięwzięcie.

Zgodnie z art. 73 ust. 1 *ustawy ooś* postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia. Organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na podstawie art. 75 ust. 4 *ustawy ooś* jest Wójt Gminy Sławno.

W myśl art. 80 ust. 2 *ustawy ooś* decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaje się po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli taki plan został uchwalony.

Działki nr 358/1, 354/1, 350/1, 351/1 obręb Nosalin gmina Postomino położone są na obszarze, dla którego brak jest aktualnie obowiązującego planu miejscowego. Działki przeznaczone pod inwestycję usytuowane na obszarze Gminy Sławno tj. działka nr 361/1, 356/6, 357/4, 366, 362, 358/3 363, 360 obręb Wrześnica objęte są zapisami Miejscowego Planu Zagospodarowanie Przestrzennego uchwalonego przez Radę Gminy Sławno uchwałą nr XIII/83/96 z dnia 26 marca 1996r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Sławno i wybranych

miejsowości: Warszkowo, Kwasowo, Pomiłowo, Bobrowiczki, Łętowo, Sławsko, Wrześnica (Dz. Urz. Woj. Słupskiego Nr 14 poz. 52 z dnia 22 kwietnia 1996r.) Po analizie obowiązujących zapisów niniejszego planu dla ww. działek, na których planowana jest realizacja przedsięwzięcia – stwierdzono zgodność lokalizacji planowanego zamierzenia inwestycyjnego z ustaleniami ww. planów zagospodarowania przestrzennego.

Wobec powyższego obwieszczeniem z dnia 16.08.2024 r. nr RGPO.6220.1.5.2024 Wójt Gminy Sławno działając na podstawie art. 61 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego, w związku z art. 73 ust. 1, art., 74 ust. 3, 3a ustawy oos, zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego, informując jednocześnie o możliwości zapoznania się z aktami sprawy w siedzibie Urzędu Gminy Sławno.

Planowane przedsięwzięcie kwalifikuje się do przedsięwzięć wymienionych w § 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).

Zgodnie z w/w rozporządzeniem przedmiotowa inwestycja zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko może być wymagany.

Wobec powyższego pismem z dnia z dnia 16.08.2024 r. Wójt Gminy Sławno działając na podstawie art. 64 ust. 1 i ust. 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 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, Wydział Spraw Terenowych w Koszalinie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sławnie oraz do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Koszalinie o wydanie opinii, co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby - co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko dla w/w przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sławnie w piśmie z dnia 27.08.2024r. znak: PS-N-ZNS.9022.5.26.2024.IK wyraził opinię, że nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie dojazdu pożarowego nr 26 w leśnictwie Wrześnica, gmina Sławno, powiat sławieński woj. zachodniopomorskie).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie postanowieniem z dnia 02.09.2024 r., znak: WST-K.4220.244.2024.F (data wpływu do tut. organu 03.09.2024 r.) wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko, natomiast istnieje konieczność określenia istotnych warunków korzystania ze środowiska w fazie realizacji przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony środowiska gruntowo – wodnego oraz cennych wartości przyrodniczych, a także ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Zlewni w Koszalinie pismem z dnia 03.09.2024 r. znak: SZ.ZZŚ.2.4901.167.2024.DL (data wpływu do tut. organu 09.09.2024r.) wyraziło opinię, że nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na stan zasobów wodnych i zagrożenie osiągnięcia celów środowiskowych i wskazało konieczność uwzględnienia w decyzji środowiskowej warunków i wymagań wskazanych w ich opinii.

Wójt Gminy Postomino postanowieniem znak: GO.6220.3.2024.MS z dnia 10.09.2024r. (data wpływu do tut. Urzędu w dniu 11.09.2024r.) pozytywnie zaopiniował przedmiotowe przedsięwzięcie.

Biorąc powyższe pod uwagę Wójt Gminy Sławno po dokonaniu analizy przedłożonych przez wnioskodawcę dokumentów w kontekście uwarunkowań wynikających z art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie Wydział Spraw Terenowych w Koszalinie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sławnie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd

Zlewni w Koszalinie, stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla wnioskowanej inwestycji.

Ponadto w art. 1 pkt 12 ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zmianie ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2019 poz. 1712) uchylony został ust. 2 i 2a w art. 63 przedmiotowej ustawy o oś.

Wobec powyższego Wójt Gminy Sławno odstąpił od wydania postanowienia stwierdzającego brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Zgodnie z przedłożonymi dokumentami planowane przedsięwzięcie będzie polegało na przebudowie leśnej drogi pożarowej nr 26, na terenie leśnictwa Wrzeźnica, w Nadleśnictwie Sławno, o długości około 4,1 km, na działkach ewidencyjnych nr 366, 360, 361/1, 362, 363, 356/6, 357/4, 358/3 (długość ok. 2,5 km) obręb Wrzeźnica gmina Sławno oraz działkach nr 358/1, 354/1, 350/1, 351/1 (długość ok. 1,6 km) obręb Nosalin gmina Postomino, woj. zachodniopomorskie).

Aktualnie przebudowana droga jest o szerokości ok. 3,5 m posiada nawierzchnię gruntową z odcinkami utwardzonymi kruszywem. W załączonej do wniosku Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia Wnioskodawca zawarł szczegółowe informacje dotyczące planowanego przedsięwzięcia.

Planowana inwestycja znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wody, poza obszarami ochronnymi zbiorników śródlądowych i GZWP (Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych), poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią .

Stwierdzając brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko uwzględniono następujące uwarunkowania:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia:

a) skala przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie:

Wnioskowane przedsięwzięcie będzie polegało na budowie dojazdu pożarowego nr 26 na terenie Leśnictwa Wrzeźnica w Nadleśnictwie Sławno o długości około 4,1 km. Planowany dojazd pożarowy wraz z infrastrukturą towarzyszącą będzie przebiegał po trasie istniejącej drogi gruntowej, miejscowo utwardzonej kruszywem, z licznymi koleinami, o nawierzchni wypłukanej prawdopodobnie z powodu braku sprawnego systemu odwodnienia, połączonej bezpośrednio z drogą gminną, Obecnie szerokość drogi wynosi 3,5 m. W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia przewiduje się budowę drogi leśnej, stanowiącej dojazd pożarowy o następujących parametrach:

- powierzchnia projektowanej jezdni : ok. 17 000 m²;
- długość sumaryczna projektowanych odcinków ok. 4,1 km
- korona drogi min. 5,5 mb;
- szerokość jezdni min. 3,5 mb,
- szerokość pobocza 2 x 1,0 m;
- konstrukcja nawierzchni – płyta żelbetowa wielootworowa o wymiarach 100 x 75 x 12,5 cm + kruszywo łamane
- skrzyżowania i zjazdy na drogi boczne utwardzone kruszywem i płytami żelbetowymi wielootworowymi,
- wykonanie odwodnienia powierzchniowego
- przekrój poprzeczny nawierzchni – daszkowy lub jednostronny o spadkach dla nawierzchni 3% i dla pobocza 6%;
- spadki podłużne nawierzchni od 0,5% do 12%;
- mijanki każda o następujących wymiarach: szerokość 3 m, długość 23 m, skosy 1:7; położone w odległości nie większej niż co 300 m, z kruszywa łamanego lub płyt wielootworowych ;
- prędkość projektowa 30 km/h;
- obciążenie ruchem poniżej 10 pojazdów ciężarowych na dobę.

b) różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi:

Realizacja przedsięwzięcia będzie się wiązała z wykorzystaniem pewnych ilości materiałów, surowców, paliw oraz wody. Podczas realizacji wykorzystane zostaną materiały, które posiadać będą wymagane atesty i deklaracje zgodności, nie powodujących skutków ubocznych dla środowiska. W/w ilości zależne będą w dużej mierze od warunków atmosferycznych w okresie wykonywania inwestycji, rodzaju technologii przyjętej przez Wykonawcę oraz rodzaju maszyn pracujących przy zadaniu. Przy sprzyjających warunkach (zachowana wilgotność optymalna zagęszczonego gruntu i kruszyw) ilość potrzebnej wody będzie minimalna i bliska wartościom zerowym. Przy wykonywaniu robót w warunkach suchych ilość wykorzystanej wody może wzrosnąć. Podobnie będzie z paliwami wykorzystywanymi do pracy sprzętu. Ze względu na zakres oraz rodzaj konstrukcji będą to ilości nie wpływające istotnie na środowisko. Do budowy drogi przewiduje się zużycie materiałów w ilości:

- płyty żelbetowe wielootworowe - do 17 000 m²,
- kruszywa łamane do zjazdów i mijanek w ilości do 4 000 m³,
- możliwe duże wykorzystanie gruntów miejscowych.

Wykorzystanie wody ograniczać się będzie do zapewnienia właściwej wilgotności gruntu. Wykorzystanie energii elektrycznej i paliw płynnych odbywać się będzie w zakresie niezbędnym do pracy maszyn koniecznych do realizacji inwestycji. Wszelkie potrzeby w tym zakresie zapewnione zostaną przez wykonawcę robót.

c) emisji i występowania innych uciążliwości:

Projektowany dojazd pożarowy będzie przebiegał wśród zwartych terenów leśnych (bór świeży). Po obu stronach drogi gruntowej rosną sosny w wieku od 13 do 121 lat, z domieszką brzozy, dębu, grabu i świerku. Pobocza drogi porośnięte są głównie trawą i pospolitą roślinnością.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że najbliższa zabudowa usytuowana jest w odległości około 60 m od terenów inwestycji. Bezpośrednio przy drodze zlokalizowana jest leśniczówka Leśnictwa Wrześnica (Wrześnica 96).

Etap realizacji inwestycji związany będzie z typową emisją akustyczną charakterystyczną dla prac budowlanych, wynikającą z transportu materiałów oraz pracy sprzętu technicznego i maszyn.

Ze względu na charakter prac budowlanych na etapie realizacji wystąpi również niezorganizowana emisja zanieczyszczeń zawartych w spalinach maszyn i pojazdów budowlanych, a także zwiększone czasowe zapylenie powietrza. Niemniej jednak oddziaływania na etapie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia będą miały charakter lokalny, okresowy, odwracalny i ustąpią po zakończeniu prac.

Zaplecze budowy, baza materiałowo - sprzętowa oraz miejsce gromadzenia odpadów zostaną zlokalizowane w wyznaczonym miejscu, na początku odcinka przebudowywanej drogi. Do prac zostanie dopuszczony jedynie sprzęt sprawny technicznie. W przypadku wystąpienia awarii i wycieku substancji ropopochodnych, zastosowane zostaną odpowiednie sorbenty.

Ścieki bytowe gromadzone będą w przenośnych sanitariatach, a następnie przekazywane uprawnionym podmiotom. Naprawa sprzętu oraz maszyn, magazynowanie paliw odbywać się będzie poza terenem inwestycji. Wytwarzane na etapie realizacji przedsięwzięcia odpady będą gromadzone selektywnie, w wyznaczonym miejscu, a następnie przekazywane uprawnionym podmiotom. Uwzględniając powyższe nie przewiduje się, aby inwestycja stanowiła zagrożenie dla środowiska wodno – gruntowego.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia emisja substancji do powietrza oraz emisja akustyczna związane będą z ruchem pojazdów w obrębie przedmiotowej drogi (do 10 pojazdów ciężarowych na dobę). Niemniej jednak przebudowa jezdni wpłynie na poprawę warunków ruchu i upłynnienia jazdy po analizowanej drodze. W związku z powyższym po zrealizowaniu projektowanego przedsięwzięcia należy spodziewać się poprawy warunków arosanitarnych i akustycznych wzdłuż analizowanego ciągu komunikacyjnego, w stosunku do stanu obecnego. Wody opadowe będą odprowadzane bezpośrednio do gruntu. Planowane odwadnianie powierzchniowe odbywać się będzie z wykorzystaniem spadków podłużnych i poprzecznych drogi. Dodatkowo w ramach inwestycji przewiduje się odbudowę rowów przydrożnych.

Uwzględniając powyższe nie przewiduje się ponadnormatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na w/w komponenty środowiska oraz zmiany klimatu.

d) ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu:

Ze względu na rodzaj i zakres planowanego przedsięwzięcia nie zachodzi ryzyko wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej.

Nie przewiduje się robót rozbiórkowych przy przedmiotowej inwestycji. Istniejący dukt zostanie w pełni wykorzystany jako podłoże pod projektowaną drogę.

Planowane przedsięwzięcie na etapie realizacji, jak i eksploatacji nie wpłynie na rodzaj, ilość czy sposób emisji gazów cieplarnianych.

Ze względu na sposób utwardzenia drogi (płyty żelbetowe wielootworowe) oraz szerokość drogi maksymalne wkomponowanie drogi w przyległy teren inwestycji nie wpłynie istotnie na zmiany różnorodności biologicznej.

Droga nie będzie skutkować utratą i fragmentacją siedlisk, nie spowoduje nadmiernej eksploatacji i niewłaściwego wykorzystania zasobów naturalnych, zanieczyszczenia, niewprowadzone zostaną inwazyjne gatunki obce. Droga stanowi dojazd pożarowy i służyć będzie jako zabezpieczenie przeciwpożarowe.

Rodzaj technologii, nawierzchni, odpowiednie dopasowanie drogi do otaczającego terenu oraz sama lokalizacja i ukształtowanie drogi powodują, że droga nie będzie podatna na postępujące zmiany klimatu.

e) przewidywane ilości i rodzaj wytwarzanych odpadów oraz ich wpływ na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie:

Powstające odpady związane z realizacją robót składowane będą selektywnie w wyznaczonym miejscu na terenie budowy, a następnie przekazywane uprawnionym podmiotom.

f) zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji:

Inwestycja będzie polegała na budowie dojazdu pożarowego nr 26 na terenie Leśnictwa Wrześnica w Nadleśnictwie Sławno o długości około 4,1 km. W ramach przedsięwzięcia zostanie wykonana nawierzchnia drogi w miejscu istniejącego duktu. Planowana inwestycja nie zmieni zasadniczo sposobu zagospodarowania na omawianym terenie i stanowić będzie alternatywne działania naprawcze. Na odcinkach zaplanowano wykonanie nawierzchni z kruszywa łamanego oraz płyt żelbetowych wielootworowych o wymiarach 100 x 75 x 12,5 cm w układzie pełnym lub dwuśladowym na podsypce piaskowej (warstwa odsączająca) i podbudowie, odstęp między rzędami płyt 1,0. Przewiduje się wykonanie mijanek w odległościach nie większych niż 300 m z zapewnieniem wzajemnej widoczności oraz zjazdów na przyległe tereny. Przewiduje się wykonanie odwodnienia powierzchniowego dojazdu.

Powierzchnia projektowanej jezdni wyniesie ok. 17 000 m²; szerokość jezdni min. 3,5 mb, szerokość pobocza 2x1,0 m; konstrukcja nawierzchni – płyta żelbetowa wielootworowa o wymiarach 100 x 75 x 12,5 cm + kruszywo łamane; skrzyżowania i zjazdy na drogi boczne utwardzone kruszywem i płytami żelbetowymi wielootworowymi.

Organ przeanalizował rodzaj i charakter planowanej inwestycji, usytuowanie przedsięwzięcia oraz rodzaj i skalę możliwego oddziaływania, w tym także na zdrowie ludzi.

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że teren planowanego przedsięwzięcia nie jest objęty zabudową.

Prace prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej. Podczas prowadzenia prac występować będzie hałas i drgania pochodzące z pracy ciężkich maszyn takich jak koparki, spycharki i ładowarki oraz ruchu pojazdów ciężarowych (wywrotki), zjawisko to będzie krótkotrwałe i ustąpi po zakończeniu prac.

Ponadto dla zminimalizowania emisji hałasu powodowanego pracą maszyn, stosowane będą urządzenia sprawne, dobrze konserwowane i posiadające aktualne atesty.

Powstające odpady i materiały składowane będą na terenie budowy. Wytwórcą odpadów będzie wykonawca robót i to na nim będzie spoczywał obowiązek i odpowiedzialność za odpowiednie gromadzenie i postępowanie z wytworzonymi odpadami. Na etapie budowy powstawać będą ścieki

komunalne, będą one gromadzone w przenośnych toaletach, następnie odbierane przez wyspecjalizowaną firmę.

Wszelkie uciążliwości związane z etapem budowy będą miały charakter przejściowy i ustąpią po zakończeniu inwestycji.

Zastosowanie zaproponowanych w przedłożonej karcie informacyjnej przedsięwzięcia rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych zapewni ochronę na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia. PPIS w Sławnie w wyniku analizy dokumentacji stwierdził, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na zdrowie i życie ludzi.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego - uwzględniające:

a) obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek:

Teren objęty wnioskiem zlokalizowany jest poza obszarami: wybrzeża morskiego, wodno - błotnymi oraz o płytkim zaleganiu wód podziemnych, górskimi, przylegającymi do jezior, ochrony uzdrowiskowej i uzdrowiskami, poza strefami ochronnymi ujęć wód i obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych, a także poza obszarami mającymi znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

b) obszary wybrzeży i środowisko morskie:

Teren objęty wnioskiem zlokalizowany jest poza obszarami wybrzeży oraz środowiskiem morskim.

c) obszary górskie lub leśne:

Projektowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarami górskimi, przebiega przez teren zalesiony, stanowiący walność Skarbu Państwa, zarządzany przez Nadleśnictwo Sławno.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:

Planowana inwestycja znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wody, poza obszarami ochronnymi zbiorników śródlądowych i GZWP (Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych) poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000, oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Planowane zmierzenie inwestycyjne zostanie zlokalizowane w granicach obszaru Natura 200 pn. „Dolina Wieprzy i Studnicy” (PLH 220038), wyznaczonym rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 13 lipca 2021r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Dolina Wieprzy i Studnicy (PLH220038) (Dz.U. z 2021, poz. 1348). Zgodnie z ww. rozporządzeniem przedmiotem ochrony w obszarze są siedliska przyrodnicze takie jak: 3110 jeziora lobeliowe; 3150 starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki ze zbiorowiskami *Nympheion*, *Potamion*; 3160 naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne; 3260 nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami włosieniczników (*Ranunculion fluitantis*); 3270 zalewane muliste brzegi rzek z roślinnością *Chenopodion rubri p.p.* i *Bidention p.p.*; 4030 suche wrzosowiska (*Calluno-Genistion*, *Pohlio-Callunion*, *Calluno-Arctostaphyilion*); 6120* ciepłolubne, śródlądowe murawy napiaskowe (*Koelerion glaucae*); 6410 zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (*Molinion*); 6430 ziołorośla górskie (*Adenostylion alliariae*) i ziołorośla nadrzeczne (*Convolvuletalia sepium*); 6510 niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (*Arrhenatherion elatioris*); 7110* torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe); 7120 torfowiska wysokie zdegradowane, zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji; 7140 torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z *Scheuchzerio-Caricetea*); 7150 obniżenia o podłożu torfowym z roślinnością ze związku *Rhynchosporion*; 7220 źródlika wapienne ze zbiorowiskami *Cratoneurion commutati*; 7230 górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk; 9110 kwaśne buczyny (*Luzulo-Fagenion*); 9130 żyzne

buczyny (*Dentario glandulosae-Fagenion*, *Galioodorati-Fagenion*); 9160 grąd subatlantycki (*Stellario -Carpinetum*); 9190 kwaśne dąbrowy (*Quercion robori-petraeae*); 91D0* bory i lasy bagienne, *91E0 łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnenion glutinoso-incanae*) i olsy źródliskowe; gatunki następujących roślin i zwierząt innych niż ptaki oraz ich siedliska: 1831 elisma wodna; 1163 głowacz białopłetwy; 1149 koza; 1096 minóg strumieniowy; 1099 minóg rzeczny; 1106 łosoś atlantycki; 1188 kumak nizinny; 5339 różanka; 1166 traszka grzebieniasta oraz 1355 wydra. Dla przedmiotowego obszaru obowiązuje zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 15 listopada 2018 r. w sprawie ustalenia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Wieprzy i Studnicy PLH 220038 (Dz.Urz.Woj.Zach. z 2018 r., poz. 4414). Z inwentaryzacji przyrodniczej sporządzonej na potrzeby opracowania planu zadań ochronnych dla tego obszaru wynika, że rzeka Wieprza (znajdująca się w odległości ok. 90 m od planowanego przedsięwzięcia), stanowi siedlisko przyrodnicze o kodzie 3260 – nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami włosieniczników (*Ranunculion fluitantis*), będące jednym z przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000 „Dolina Wieprzy i Studnicy” (kod PLH220038).

Podsumowując, przedmiotowa inwestycja nie spowoduje negatywnego wpływu na siedlisko przyrodnicze oraz populację gatunków chronionych w obszarze Natura 2000 „Dolina Wieprzy i Studnicy” (kod PLH220038). Mając powyższe na uwadze należy również uznać, że przedsięwzięcie pozostanie bez wpływu na pozostałe przedmioty ochrony tej formy ochrony przyrody, nie pogorszy integralności tego obszaru Natura 2000 i nie wpłynie na jego powiązanie z innymi obszarami sieci Natura 2000. Przedsięwzięcie również nie będzie uniemożliwiać realizację działań ochronnych wyznaczonych dla pozostałych siedlisk przyrodniczych, gatunku flory oraz gatunków fauny, określonych jako przedmioty ochrony w obszarze.

Należy zaznaczyć, że planowane zamierzenie inwestycyjne nie będzie wymagało wycinki drzew, natomiast wszelkie prace budowlane i roboty ziemne w obrębie drzew będą prowadzone z zachowaniem szczególnej ostrożności oraz dobrych praktyk (tj. zabezpieczenie pni osłonami, zakaz składowania materiałów budowlanych, mas ziemnych i odpadów w obrębie rzutu korony drzew, zabezpieczenie systemów korzeniowych przed przesychnieniem i przemarzaniem, ręczne wykonywanie prac ziemnych).

Teren objęty zakresem planowanych prac inwestycyjnych zlokalizowany jest w obrębie korytarza ekologicznego pn. „Pobrzeże Słowińskie” (KPn-20A), umożliwiającego migrację roślin, zwierząt i grzybów między siedliskami. Nadmienić należy, że planowane przedsięwzięcie polega na przebudowie istniejącej drogi po jej śladzie i ma na celu poprawę bezpieczeństwa ruchu drogowego, w związku z czym nie przewiduje się powstania efektu bariery w migracji zwierząt.

Uwzględniając powyższe nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na bioróżnorodność analizowanego terenu

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia:

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że projektowane przedsięwzięcie znajduje się poza granicami obszarów, na których zostały przekroczone standardy ochrony środowiska.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:

Na obszarze planowanej inwestycji nie znajdują się żadne stanowiska archeologiczne.

Ponadto projektowane przedsięwzięcie nie leży na obszarach o znaczeniu historycznym, kulturowym lub archeologicznym.

h) gęstość zaludnienia:

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że teren planowanego przedsięwzięcia nie jest objęty zabudową.

Najbliższa zabudowa usytuowana jest w odległości ok. 60 m od terenu inwestycji.

Przedsięwzięcie nie przyczyni się do zmiany oddziaływania na dotychczasową liczbę ludności.

i) obszary przylegające do jezior:

Projektowane przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach przylegających do jezior.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

Miejsce realizacji inwestycji zlokalizowane jest poza uzdrowiskami i obszarami ochrony uzdrowiskowej.

k) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe:

Wnioskowane przedsięwzięcie będzie polegało na budowie drogi leśnej, dojazdu pożarowego nr 26 na terenie Leśnictwa Wrześnica w Nadleśnictwie Sławno o długości około 4,1 km. Dojazd pożarowy wraz z infrastrukturą towarzyszącą będzie przebiegał po trasie istniejącej drogi gruntowej.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane będzie:

- w obszarze jednolitej części wód podziemnych JCWPd o kodzie GW600010, która charakteryzuje się dobrym stanem chemicznym i dobrym stanem ilościowym. Stan ogólny dla JCWPd określono jako dobry. JCWPd Nr 10 nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych

- w obszarze jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP RW) Wieprza od Moszczenicy do Łekawicy oznaczonej kodem RW60001146791, która posiada status naturalnej części wód charakteryzującej się dobrym stanem ekologicznym i stanem chemicznym poniżej dobrego oraz ogólnie złym stanem wód. JCWP RW jest zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych.

- w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP RW) Wrześniczka oznaczona kodem RW60001046712. Jest to naturalna część wód charakteryzująca się dobrym stanem ekologicznym. Przedmiotowa JCWP RW jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych.

Planowana inwestycja znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wody, poza obszarami ochronnymi zbiorników śródlądowych i GZWP (Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych) oraz poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią.

Mając zatem na uwadze zakres i charakter planowanego przedsięwzięcia tj, że inwestycja nie jest zlokalizowana na ciekach i nie wiąże się z wprowadzaniem ścieków bezpośrednio do wód i do ziemi Dyrektor Zarządu Zlewni w Koszalinie uznał, że przeprowadzanie oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie jest konieczne.

Przedsięwzięcie nie narusza warunków Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 16.11.2022 roku w sprawie Planu zagospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz.U.2023.335).

Ponadto realizacja przedsięwzięcia w odniesieniu do osiągnięcia celów środowiskowych, nie spowoduje istotnych zmian w funkcjonowaniu JCW, jak również nie wystąpią trwałe, negatywne zmiany biologiczne, hydromorfologiczne oraz fizykochemiczne wód tego obszaru. Jednocześnie sposób zagospodarowania i użytkowania zlewni będzie utrzymany.

Podczas realizacji przedsięwzięcia nie ulegnie zasadniczo zmiana sposobu regulacji stosunków wodnych na przedmiotowym obszarze. Przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać negatywnie na potencjał ekologiczny i stan chemiczny wód na etapie realizacji eksploatacji przedsięwzięcia. Jednocześnie można stwierdzić, że cel przedsięwzięcia nie narusza celu Ramowej Dyrektywy Wodnej.

W związku z powyższym Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Koszalinie uznał, że przedmiotowa inwestycja, zarówno w fazie budowy jak i eksploatacji, nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko wodne i gruntowe, a tym samym nie nastąpi degradacja wód podziemnych i powierzchniowych spowodowana jakimikolwiek zanieczyszczeniami, jak również nie nastąpi pogorszenie potencjału ekologicznego i stanu chemicznego JCWP oraz stanu ilościowego i chemicznego JCWPd.

3. Rodzaj, cechy i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w art. 63 ust. 1 pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, wynikające z:

a) zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Przedsięwzięcie nie spowoduje zmiany zasięgu geograficznego oddziaływania, ani też nie przyczyni się do zmiany oddziaływania na dotychczasową liczbę ludności. Realizacja przedsięwzięcia nie będzie wymagała wykorzystania, zagospodarowania, jak również wytwarzania substancji czy materiałów, które w jakikolwiek sposób mogłyby zaszkodzić środowisku oraz jego elementom.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Planowane przedsięwzięcie inwestycyjne realizowane będzie w całości na terytorium kraju Rzeczypospolitej Polskiej. Z uwagi na lokalizację przedsięwzięcia w znacznej odległości od granicy państwa, należy wykluczyć ewentualne transgraniczne oddziaływanie przedmiotowej inwestycji na poszczególne elementy przyrodnicze, a jego wpływ będzie miał zasięg lokalny.

c) charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania:

Wnioskowane przedsięwzięcie to „Budowie dojazdu pożarowego nr 26 w leśnictwie Wrześnica” województwo zachodniopomorskie powiat sławieński, gmina Sławno planowanego do realizacji na działkach nr: 366, 360, 361/1, 362, 363, 356/6, 357/4, 358/3 obręb ewidencyjny Wrześnica gmina Sławno oraz działkach nr 358/1, 354/1, 350/1, 351/1 obręb Nosalin, gmina Postomino.

Przyjęto technologię budowy nawierzchni gruntowej w śladzie istniejącego duktu poprzez ułożenie nawierzchni twardej z płyty wielootworowej żelbetowej, lecz nie przystosowanej do szybkiego ruchu samochodowego.

Projektowane przedsięwzięcie nie wpłynie na zwiększenie i złożoność oddziaływania na istniejącą infrastrukturę techniczną.

Inwestycja nie zmieni zasadniczo sposobu zagospodarowania na omawianym terenie.

d) prawdopodobieństwo oddziaływania:

Rodzaj technologii, nawierzchni, odpowiednie dostosowanie drogi do otaczającego terenu oraz sama lokalizacja i ukształtowanie drogi powodują, że droga nie będzie podatna na postępujące zmiany klimatu.

Przedmiotowa inwestycja w ocenie tutejszego organu jak i organów opiniujących, ze względu na skalę oraz zakres planowanego przedsięwzięcia nie będzie miała istotnego wpływu na klimat, jak również postępująca zmiana klimatu nie wpłynie znacząco na planowaną inwestycję.

e) czas trwania, częstotliwość i odwracalność oddziaływania:

Zasięg oddziaływania przedsięwzięcia będzie miał charakter lokalny, przejściowy i ustąpi po zakończeniu inwestycji.

f) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia – w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że w pobliżu działek objętych przedmiotowym wnioskiem brak jest innych przedsięwzięć, których realizacja mogłaby powodować kumulację oddziaływań.

W omawianym obszarze znajdują się tereny leśne, na których realizowana jest trwale zrównoważona gospodarka leśna.

g) możliwości ograniczenia oddziaływania:

Przedłożone materiały, dotyczące planowanego przedsięwzięcia oraz dane na temat elementów przyrodniczych środowiska, objętych zakresem przewidywanego oddziaływania na środowisko, pozwoliły ocenić kompleksowo jego oddziaływanie na środowisko oraz formy ochrony przyrody. Przeprowadzona analiza, uwzględniająca łącznie uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 03 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko pozwala na zajęcie stanowiska, że nie występuje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Strony postępowania były na każdym etapie powiadamiane o czynnościach organu. Ponadto zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego obwieszczeniem - zawiadomieniem z dnia 17 sierpnia 2023 r. organ zawiadomił strony postępowania

o zakończeniu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Strony postępowania miały możliwość zapoznania się ze zgromadzonym materiałem dowodowym w sprawie oraz wypowiedzenia się przed wydaniem rozstrzygnięcia.

W określonym terminie, żadna ze stron nie wypowiedziała się co do zebranego materiału dowodowego.

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy ooś, stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

Informacja o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz o możliwości zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy, w tym opiniami organów, o których mowa w art. 77 ust. 1 ustawy ooś, podlega podaniu do publicznej wiadomości przez zamieszczenie informacji: - Stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sławno, tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Sławno; Stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Postomino, tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Postomino; Na tablicy ogłoszeń w miejscowości Wrześnica, gmina Sławno; Na tablicy ogłoszeń w miejscowości Nosalin, gmina Postomino.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od daty jej otrzymania. Przed upływem 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.
2. Ponadto informuję, że decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której 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, oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem art. 72 ust. 4 ww. ustawy.
3. 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 art. 72 ust. 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w pierwszej instancji, stanowisko, 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.

Otrzymują:

1. Strony postępowania poprzez obwieszczenie, zgodnie z art. 49 Kpa
2. Pełnomocnik Nadleśnictwa Sławno - Marcin Michałajko
3. a/a (MW/MW)

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie Wydział Spraw Terenowych w Koszalinie ul. Mieszka I 24, 75-132 Koszalin (*dot. postanowienia z dnia 02.09.2024 r., znak: WST-K.4220.244.2024.ZF*).
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sławnie ul. Sempołowskiej 2A, 76-100 Sławno (*dot. pisma z dnia 27.08.2024 r. znak: PS-N-ZNS.9022.5.26.2024.IK*).
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Koszalinie ul. Zwycięstwa 111, 75-601 Koszalin (*dot. opinii z dnia 03.09.2024 r. znak: SZ.ZZŚ.4901.167.2024.DL*).

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 2024 r. poz. 1112 ze zm.) charakterystyka planowanego przedsięwzięcia stanowi integralną część niniejszej decyzji.

Planowane do realizacji przedsięwzięcie polegać będzie na **budowie dojazdu pożarowego nr 26 w leśnictwie Wrześnica” województwo zachodniopomorskie powiat sławieński, planowanego do realizacji na działkach nr: 366, 360, 361/1, 362, 363, 356/6, 357/4, 358/3 obręb ewidencyjny Wrześnica gmina Sławno oraz działkach nr 358/1, 354/1, 350/1, 351/1 obręb Nosalin, gmina Postomino, o długości około 4,1 km.**

Inwestorem planowanego zamierzenia inwestycyjnego jest Nadleśnictwo Sławno z siedzibą ul. Mireckiego 15, 76-100 Sławno, w imieniu którego działa pełnomocnik Pan Marcin Michałko.

Planowany dojazd pożarowy wraz z infrastrukturą towarzyszącą będzie przebiegał po trasie istniejącej drogi gruntowej, miejscowo utwardzonej kruszywem, z licznymi koleinami, o nawierzchni wypłukanej prawdopodobnie z powodu braku sprawnego systemu odwodnienia, połączonej bezpośrednio z drogą gminną. Obecnie szerokość drogi wynosi 3,5 m. W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia przewiduje się budowę drogi leśnej, stanowiącej dojazd pożarowy o następujących parametrach:

- powierzchnia projektowanej jezdni : ok. 17 000 m²;
- długość sumaryczna projektowanych odcinków ok. 4,1 km
- korona drogi min. 5,5 mb;
- szerokość jezdni min. 3,5 mb,
- szerokość pobocza 2 x 1,0 m;
- konstrukcja nawierzchni – płyta żelbetowa wielootworowa o wymiarach 100 x 75 x 12,5 cm + kruszywo łamane
- skrzyżowania i zjazdy na drogi boczne utwardzone kruszywem i płytami żelbetowymi wielootworowymi,
- wykonanie odwodnienia powierzchniowego
- przekrój poprzeczny nawierzchni – daszkowy lub jednostronny o spadkach dla nawierzchni 3% i dla pobocza 6%;
- spadki podłużne nawierzchni od 0,5% do 12%;
- mijanki każda o następujących wymiarach: szerokość 3 m, długość 23 m, skosy 1:7; położone w odległości nie większej niż co 300 m, z kruszywa łamanego lub płyt wielootworowych ;
- prędkość projektowa 30 km/h;
- obciążenie ruchem poniżej 10 pojazdów ciężarowych na dobę.

Planowana inwestycja nie zmieni zasadniczo sposobu zagospodarowania na omawianym terenie i stanowić będzie alternatywne działania naprawcze.

Planowane zamierzenie inwestycyjne zostanie zlokalizowane w granicach obszaru Natura 200 pn. „Dolina Wieprzy i Studnicy” (PLH 220038), wyznaczonym rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 13 lipca 2021r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Dolina Wieprzy i Studnicy (PLH220038) (Dz.U. z 2021, poz. 1348).

Planowana inwestycja znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wody, poza obszarami ochronnymi zbiorników wód śródładowych i GZWP (Głównymi Zbiornikami Wód Podziemnych) oraz poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią.