

DECYZJA
O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art. 71 ust 1 i 2 pkt 2, art. 75 ust 1 pkt 4 oraz art. 84 i 85 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 o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.), dalej ooś, 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.) oraz art. 104 ustawy z 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023, poz. 775 ze zm.), dalej Kpa, po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Inwestora – Powiatowego Zarządu Dróg w Elku, ul. Kolonia 1, 19-300 Elk, w którego imieniu i na rzecz działa Pełnomocnik – Pan Mateusz Lutow, na podstawie pełnomocnictwa z dnia 15.11.2022 r.,

orzekam

- I. Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: **„Przebudowa wraz z rozbudową drogi powiatowej nr 1714N na odc. Wydminy – Stare Juchy”**;
planowana do realizacji na działkach o nr ewid.:
 - **obręb 15 Panistruga**, gmina Stare Juchy, powiat elcki:
działki nr: 187/4, 61/1, 22/5, 22/1, 22/3, 24/1, 25/1, 26/1, 27/3, 31/3, 32/1, 33/3, 32/3, 34/2, 36/4, 36/6, 38/3;
 - **obręb 8 Kalkki**, gmina Stare Juchy, powiat elcki:
działki nr: 87/5, 87/3, 95/3, 60/7, 95/1, 85, 62, 63, 27/1, 27/2, 28/2, 28/3, 64, 65, 66, 67, 29/1, 68/1, 68/2, 68/3, 90, 43/1, 83/6, 83/1, 44/4, 69/5, 96/1, 96/3, 93, 74/3, 74/4, 78/2;
 - **obręb 13 Olszewo**, gmina Stare Juchy, powiat elcki:
działki nr: 31, 15/2, 40, 74/1, 75/1, 76/1, 77;
 - **obręb 20 Stare Juchy**, gmina Stare Juchy, powiat elcki
działki nr: 628, 165, 166, 405, 388/1, 388/2, 377, 361, 345, 185/1.
- II. Określić warunki i wymagania dotyczące planowanego przedsięwzięcia na etapie realizacji i eksploatacji w następującym zakresie:
 1. Inwestycję należy projektować i użytkować zapewniając spełnienie wymagań dotyczących poszanowania występujących w obszarze oddziaływania obiektu uzasadnionych interesów osób trzecich (dostępu do światła, wody, energii elektrycznej, dościa/dojazdu na teren posesji, itp.).
 2. W trakcie realizacji inwestycji ograniczyć do minimum prace ciężkiego sprzętu, urządzeń wibracyjnych oraz pracę jałową silników maszyn i pojazdów.
 3. Przy realizacji przedsięwzięcia stosować rozwiązania techniczne i technologiczne ograniczające lub eliminujące występowanie czynników szkodliwych i uciążliwych dla środowiska i zdrowia ludzi, m. in. sprawny technicznie sprzęt budowlany, atestowane materiały budowlane, zraszanie materiałów sypkich w celu ograniczenia pylenia.
 4. Zaplecze budowy oraz miejsca składowania materiałów budowlanych lub postoju pojazdów i maszyn zorganizować na terenie utwardzonym lub posiadającym szczelną powierzchnię,

5. Prace budowlane należy wykonywać przy użyciu urządzeń i sprzętu posiadającego zabezpieczone (szczelne) układy hydrauliczne i napędowe w celu niedopuszczenia do zanieczyszczenia środowiska gruntowo – wodnego substancjami ropopochodnymi.
6. Zaplecze budowy lokalizować na terenie posiadającym uszczelnioną nawierzchnię, w oddaleniu od zabudowy chronionej akustycznie.
7. W celu neutralizacji ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych należy na bieżąco usuwać je z wykorzystaniem sorbentów, których odpowiednia ilość powinna być stale zagwarantowana na placu budowy.
8. W celu zabezpieczenia gruntu oraz wód podziemnych i powierzchniowych przed zanieczyszczeniem substancjami ropopochodnymi, podczas realizacji inwestycji, używać wyłącznie sprawnego sprzętu i monitorować ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, które mogą powstać w wyniku awarii oraz zapewnić dostępność sorbentów. W przypadku wycieku substancji niebezpiecznych, zanieczyszczony grunt lub zużyty sorbent zebrać i przekazać uprawnionym odbiorcom odpadów.
9. Ograniczyć możliwość negatywnego wpływu na wody powierzchniowe i podziemne m.in. poprzez stosowanie mat chłonnych i sorbentów.
10. W celu minimalizacji i ograniczenia oddziaływań związanych z emisją hałasu, wibracji i zanieczyszczeń do powietrza, uciążliwe prace budowlane (przede wszystkim prace hałaśliwe oraz związane z wykorzystywaniem ciężkiego sprzętu/transport) w sąsiedztwie terenów objętych ochroną przed hałasem, prowadzić wyłącznie w porze dziennej, tj.: w godz. 6:00 – 22:00.
11. Prowadzić właściwą gospodarkę odpadami, zgodną z wymogami ochrony środowiska,
12. Wszystkie wytworzone odpady należy zbierać selektywnie i przekazać wyspecjalizowanym podmiotom, które posiadają zezwolenia na prowadzenie działalności w tym zakresie.
13. Zaplecze budowy wyposażyć w sanitariaty, a ścieki socjalno-bytowe z zaplecza budowy należy odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych i sukcesywnie wywozić, przez uprawnione podmioty.
14. Na etapie realizacji inwestycji wyznaczyć miejsca magazynowania wytworzonych odpadów, zlokalizowane na terenie utwardzonym, zabezpieczonym przed oddziaływaniem na środowisko gruntowo – wodne.
15. Wycinkę drzew i krzewów prowadzić poza sezonem lęgowym ptaków, tj. w terminie od 1 września do końca lutego.
16. Wykonać nasadzenia zastępcze w liczbie 40 drzew gatunku lipa drobnolistna o obwodach pni (mierzonych na wysokości 1 m) – min. 12 cm; nasadzeń dokonać w wieźbie 6-7 m na terenie pasa drogowego bądź w jego bezpośrednim sąsiedztwie; młode drzewka posadzić w jak najbliższym sąsiedztwie miejsca ich wycinki; w celu zwiększenia szans na przeżycie materiału sadzeniowego należy pamiętać o ich regularnym podlewaniu; młodych drzewek nie należy sadzić w bezpośrednim sąsiedztwie gruntów leśnych, w tzw. „w ścianie lasu”.
17. Nie dopuszcza się stosowania do nasadzeń zastępczych kultywarów i odmian ozdobnych oraz form mieszańcowych ww. gatunków drzew, zwłaszcza okazów szczepionych, sterylnych, modyfikowanych genetycznie, żyjących krócej niż formy typowe, o zniekształconym pokroju pnia i korony (np. okrągła, przerzedzona, zbyt silnie podkrzesana korona, powyginany pień lub konary), o niskim wzroście, o wielu

pniach, o zniekształconych lub wybarwionych na inny niż zielony kolor liściach, o korze oraz owocach innych niż typowe.

18. Nasadzenia drzew wykonać w taki sposób, aby podjąć próbę utworzenia założenia alejowego, przynajmniej na krótkim odcinku ww. drogi powiatowej; 40 drzew gatunku lipa drobnolistna posadzić obok siebie obustronnie (zachowując więźbę); w przypadku braku miejsca w ww. pasie ww. drogi powiatowej, nasadzeń dokonać jak najbliżej miejsca wycink.
19. Nasadzenia zastępcze opalikować oraz poddawać regularnej pielęgnacji przez okres minimum 3 lat; prawidłowo wyprowadzać koronę drzewa oraz unikać jej nadmiernego przycinania (podkrzesywania).
20. W przypadku obumarcia lub uszkodzenia dokonanych nasadzeń zastępczych z winy Inwestora (np. w wyniku braku podlewania lub nieprawidłowej pielęgnacji), drzewka wymienić na zdrowe, w podobnym wieku, należące do tego samego gatunku, w terminie do 3 lat od ich nasadzenia.

- III. Ustalić charakterystykę planowanego przedsięwzięcia stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji jako integralną część decyzji.

UZASADNIENIE

W dniu 17.11.2022 r. do tut. organu wpłynął wniosek pełnomocnika Pana Mateusza Lutow – występującego w imieniu i na rzecz Powiatowego Zarządu Dróg w Elku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „przebudowie drogi powiatowej nr 1714N na odc. Wydminy – Stare Juchy”. Do wniosku dołączono Kartę Informacyjną Przedsięwzięcia oraz pozostałe załączniki wymagane przepisami art. 74 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 (Dz. U. z 2021 r., poz. 1029 ze zm.). Po wezwaniu Wójta Gminy Stare Juchy znak: PP.6220.7.2022 z dnia 01.12.2022 r. Inwestor przy piśmie z dnia 02.12.2022 r. (data wpływu do tut. Organu – 06.12.2022 r.) przedłożył również poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidziany teren, na którym planowana jest realizacja przedsięwzięcia wraz ze wskazanym terenem, na który będzie przedsięwzięcie oddziaływać.

Na podstawie art. 75 ust 1 pkt 4 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 Stare Juchy.

W toku postępowania administracyjnego w sprawie wydania przedmiotowej decyzji, obwieszczeniem z dnia 04.01.2023 r. (znak: PP.6220.7.2022) tut. organ zawiadomił strony o wszczęciu postępowania, informując o możliwości zapoznania się osobiście lub przez pełnomocnika z aktami sprawy. W wyznaczonym terminie żadna ze stron nie wniosła uwag ani wniosków do przedmiotowej sprawy. Informację o prowadzonej procedurze z wniosku wnioskodawcy w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zamieszczono w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Stare Juchy (publikacja dnia 05.01.2023 r.) oraz na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Stare Juchy (wywieszono dnia 05.01.2023 r., zdjęto dnia 20.01.2023 r.).

Liczba stron w trwającym postępowaniu wyniosła powyżej 10, stąd na podstawie art. 74 ust. 3 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.), zastosowano sposób zawiadamiania o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej w formie publicznego obwieszczenia stron o czynnościach podjętych w sprawie w trybie art. 49 kpa.

Pismem znak: PP.6220.7.2022 z dnia 04.01.2023 r. Wójt Gminy Stare Juchy zwrócił się z prośbą do Wójta Gminy Wydminy o podanie do publicznej wiadomości treści obwieszczenia znak: PP.6220.7.2022 z dnia 04.01.2023 r. na okres 14 dni, poprzez umieszczenie na stronie internetowej Bip Urzędu Gminy Wydminy oraz umieszczenia obwieszczenia na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Wydminy lub w inny zwyczajowo przyjęty sposób, a także w miejscowości Wężówka, w związku z lokalizacją planowanego przedsięwzięcia.

Ww. obwieszczenie przekazano również sołtysom sołectw: Panistruga, Kalkki, Olszewo oraz Stare Juchy, celem wywieszenia na tablicach ogłoszeń w danych miejscowościach.

W toku prowadzonego postępowania pismami z dnia 04.01.2023 r. (znak: PP.6220.7.2022) skierowano zapytanie do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ełku oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby - co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie pismem znak: WOOŚ.4220.16.2022.JC.2 z dnia 16.01.2023 r. wezwał Wójta Gminy Stare Juchy do uzupełnienia przedłożonej dokumentacji dot. wydania opinii w sprawie. Wójt Gminy Stare Juchy przy piśmie znak: PP.6220.7.2022 z dnia 23.01.2023 r. przedłożył wymagane uzupełnienia.

Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Augustowie pismem znak: BI.ZZŚ.1.4901.6.2023.AN z dnia 18.01.2023 r. również wezwał Wójta Gminy Stare Juchy do uzupełnienia przedłożonej dokumentacji dot. wydania opinii w sprawie. W celu dokonania uzupełnienia na powyższe, Wójt Gminy Stare Juchy pismem znak: PP.6220.7.2022 z dnia 24.01.2023 r. wezwał Pełnomocnika Inwestora do uzupełnienia Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia. Pełnomocnik Inwestora dokonał uzupełnienia pismem z dnia 30.01.2023 t. (data wpływu do tut. Organu – 01.02.2023 r.). Wójt Gminy Stare Juchy przy piśmie znak: PP.6220.7.2022 z dnia 01.02.2023 r. przedłożył wymagane uzupełnienia. Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Augustowie opinią znak: BI.ZZŚ.1.4901.6.2023.AN wyraził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Wójt Gminy Stare Juchy pismem znak: PP.6220.7.2022 z dnia 19.01.2023 r. wezwał Pełnomocnika Inwestora do wyjaśnień w zakresie podanym w ww. piśmie.

Pełnomocnik Inwestora pismem z dnia 09.02.2023 r. (data wpływu do tut. Organu – 13.02.2023 r.) dokonał uzupełnienia złożonego wniosku, w tym dokonał zmiany nazwy przedsięwzięcia tj.: z „przebudowa drogi powiatowej 1714N na odcinku Wydminy-Stare Juchy” na „**Przebudowa wraz z rozbudową drogi powiatowej nr 1714N na odc. Wydminy – Stare Juchy**” oraz przedłożył ujednoliconą Kartę Informacyjną Przedsięwzięcia.

Wójt Gminy Stare Juchy z uwagi na dokonane zmiany przez Pełnomocnika Inwestora pismem znak: PP.6220.7.2022 z dnia 20.02.2023 r. ponownie wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ełku oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego

Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby - co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Wójt Gminy Stare Juchy obwieszczeniem znak: PP.6220.7.2022 z dnia 20.02.2023 r. powiadomił strony postępowania administracyjnego o czynnościach podjętych w sprawie, w tym o zmianie nazwy przedsięwzięcia oraz zakresu przedsięwzięcia. Obwieszczenie zamieszczono w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Stare Juchy (publikacja dnia 21.02.2023 r.) oraz na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Stare Juchy (wywieszono dnia 21.02.2023 r., zdjęto dnia 08.03.2023 r.).

Pismem znak: PP.6220.7.2022 z dnia 21.02.2023 r. Wójt Gminy Stare Juchy zwrócił się z prośbą do Wójta Gminy Wydminy o podanie do publicznej wiadomości treści obwieszczenia znak: PP.6220.7.2022 z dnia 20.02.2023 r. na okres 14 dni, poprzez umieszczenie na stronie internetowej Bip Urzędu Gminy Wydminy oraz umieszczenia obwieszczenia na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Wydminy lub w inny zwyczajowo przyjęty sposób, a także w miejscowości Wężówka, w związku z lokalizacją planowanego przedsięwzięcia.

Ww. obwieszczenie przekazano również sołtysom sołectw: Panistruga, Kalkki, Olszewo oraz Stare Juchy, celem wywieszenia na tablicach ogłoszeń w danych miejscowościach.

W dniu 23.02.2023 r. Pełnomocnik Inwestora dokonał uzupełnienia danych zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, dotyczącego przewidywanego zakresu prac, o wykonanie oświetlenia ulicznego.

W związku z powyższym Wójt Gminy Stare Juchy pismem znak: PP.6220.7.2022 z dnia 27.02.2023 r. przedłożył dokonane zmiany danych zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, wszystkim Organom opiniującym, celem ujednoczenia materiału dowodowego w sprawie.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie pismem znak: Bl.ZZŚ.1.4901.6.2023.AN z dnia 01.03.2023 r. wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie postanowieniem znak: WOOŚ.4220.16.2023.JC.6 z dnia 24.03.2023 r. wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia wskazał na konieczność podjęcia działań wskazanych w ww. postanowieniu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Elku korzystając z wykładni art. 78 ust. 4 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. 2022, poz. 1029 ze zm.), nie zajął w ustawowym terminie 14 dni stanowiska w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, co należało traktować jako brak zastrzeżeń.

Wójt Gminy Stare Juchy pismem znak: PP.6220.7.2022 z dnia 27.03.2023 r. wezwał Wnioskodawcę do wyjaśnień w zakresie wymienionym w ww. piśmie. Wnioskodawca dokonał stosownych wyjaśnień w piśmie z dnia 31.03.2023 r. (data wpływu do tut. Organu – 03.04.2023 r.).

W trakcie postępowania administracyjnego Wójt Gminy Stare Juchy pismem znak: PP.6220.7.2022 z dnia 03.04.2023 r. zwrócił się do Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Olsztynie z zapytaniem, czy zadrzewienia rosnące wzdłuż drogi powiatowej nr 1714N na odc. Wydminy – Stare Juchy objęte są formami ochrony konserwatorskiej. Zgodnie z pismem

Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Olsztynie Delegatura w Elku znak: WUOZ-ELK.510.138.2023.MW z dnia 11.04.2023 r. (data wpływu do tut. Organu – 14.04.2023 r.) w pasie drogi powiatowej nr 1714N (na całej długości) zlokalizowana jest aleja drzew ujęta w wojewódzkiej ewidencji zabytków województwa warmińsko – mazurskiego na podstawie zarządzenia nr 60/2015 Warmińsko-Mazurskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków z dnia 18.12.2015 r.

Obwieszczeniem z dnia 17.04.2023 r. (znak:PP.6220.7.2022) zawiadomiono strony postępowania o zgromadzeniu materiału dowodowego oraz możliwości zakończenia postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie wraz z rozbudową drogi powiatowej nr 1714N na odc. Wydminy – Stare Juchy”. Niniejsze obwieszczenie podano do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie jego treści w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Stare Juchy (publikacja dnia 18.04.2023 r.) oraz na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Stare Juchy (wywieszono dnia 31.08.2022 r., zdjęto dnia 15.09.2022 r.).

Pismem znak: PP.6220.7.2022 z dnia 17.04.2023 r. Wójt Gminy Stare Juchy zwrócił się z prośbą do Wójta Gminy Wydminy o podanie do publicznej wiadomości treści obwieszczenia znak: PP.6220.7.2022 z dnia 17.04.2023 r. na okres 14 dni, poprzez umieszczenie na stronie internetowej Bip Urzędu Gminy Wydminy oraz umieszczenia obwieszczenia na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Wydminy lub w inny zwyczajowo przyjęty sposób, a także w miejscowości Wężówka, w związku z lokalizacją planowanego przedsięwzięcia.

Ww. obwieszczenie przekazano również sołtysom sołectw: Panistruga, Kalki, Olszewo oraz Stare Juchy, celem wywieszenia na tablicach ogłoszeń w danych miejscowościach.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie wraz z rozbudową drogi powiatowej nr 1714N na odcinku o długości ok. 6,0 km i zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 r. poz. 1839, z późn. zm.), kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko (drogi o nawierzchni twardej o całkowitej długości przedsięwzięcia powyżej 1 km inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 31 i 32 lub obiekty mostowe w ciągu drogi o nawierzchni twardej, z wyłączeniem przebudowy dróg lub obiektów mostowych, służących do obsługi stacji elektroenergetycznych i zlokalizowanych poza obszarami objętymi formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody).

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na działkach oznaczonych numerami ewidencyjnymi:

- obręb 15 Panistruga, gmina Stare Juchy, powiat elcki: działki nr: 187/4, 61/1, 22/5, 22/1, 22/3, 24/1, 25/1, 26/1, 27/3, 31/3, 32/1, 33/3, 32/3, 34/2, 36/4, 36/6, 38/3;
- obręb 8 Kalki, gmina Stare Juchy, powiat elcki: działki nr: 87/5, 87/3, 95/3, 60/7, 95/1, 85, 62, 63, 27/1, 27/2, 28/2, 28/3, 64, 65, 66, 67, 29/1, 68/1, 68/2, 68/3, 90, 43/1, 83/6, 83/1, 44/4, 69/5, 96/1, 96/3, 93, 74/3, 74/4, 78/2;
- obręb 13 Olszewo, gmina Stare Juchy, powiat elcki: działki nr: 31, 15/2, 40, 74/1, 75/1, 76/1, 77;
- obręb 20 Stare Juchy, gmina Stare Juchy, powiat elcki: działki nr: 628, 165, 166, 405, 388/1, 388/2, 377, 361, 345, 185/1.

Teren wskazany pod planowaną inwestycję częściowo objęty jest ustaleniami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Działka o nr ewid.

22/5, obręb Panistruga, zgodnie z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu położonego w miejscowości Panistruga, gmina Stare Juchy (Uchwała Nr XVIII/88/04 z dnia 20.08.2004 r.) oznaczona jest symbolem KP - drogi dojazdowe publiczne- istniejące.

Planowane przedsięwzięcie polega na przebudowie wraz z rozbudową odcinka drogi powiatowej nr 1714N od granicy powiatu do miejscowości Stare Juchy.

Podstawowe dane dotyczące planowanego przedsięwzięcia:

- klasa drogi: L,
- kategoria ruchu: KR2,
- długość drogi: około 6000m,
- podstawowa szerokość jezdni: 5,50 m–6,00 m, wraz z niezbędnymi poszerzeniami,
- podstawowa szerokość poboczy: 1,0–1,5m.

Zakres prac przewiduje: wykonanie przebudowy nawierzchni jezdni drogi głównej i skrzyżowań z drogami bocznymi, zjazdów, poboczy, wykonanie ciągów pieszych oraz zatok autobusowych, wykonanie robót ziemnych (wykopy i nasypy), przebudowę urządzeń odwadniających, remont istniejących rowów przydrożnych i przepustów pod zjazdami, przebudowę przepustów pod koroną drogi, budowę kanału technologicznego, wykonanie doświetlenia przejść dla pieszych, przebudowę kolizji z istniejącym uzbrojeniem, wykonanie oznakowania pionowego i poziomego oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu oraz wykonanie oświetlenia ulicznego.

Na potrzeby planowanego przedsięwzięcia wykorzystywane będą materiały budowlane, takie jak: beton asfaltowy, emulsja asfaltowa, kruszywa mineralne oraz inne elementy wykończenia drogi, poza tym – paliwa (olej napędowy, benzyna) i niewielkie ilości wody.

Przedsięwzięcie usytuowane jest wzdłuż istniejących terenów zabudowy zagrodowej i siedliskowej oraz terenów rolnych i leśnych zlokalizowanych w bezpośrednim sąsiedztwie istniejącego pasa drogowego. Droga stanowi utrzymywany szlak komunikacyjny stanowiący połączenie komunikacyjne okolicznych miejscowości. Planowana inwestycja zlokalizowana jest w obszarze o małej urbanizacji. Wzdłuż planowanego do przebudowy odcinka drogi znajdują się nieliczne budynki mieszkalne.

W ramach przebudowy drogi planuje się oczyszczenie rowów przydrożnych z namułu, wyprofilowanie skarp rowów oraz obsianie trawą. Powstałe masy ziemne w trakcie wykonywania inwestycji będą sukcesywnie wykorzystywane przy przebudowie drogi. Nadmiar gruntu powstały z usunięcia warstwy ziemi urodzajnej zostanie odpowiednio zdeponowany i po zakończeniu prac wykorzystany zostanie do humusowania terenu i skarp rowów.

Zaplecze budowy i bazy materiałowo-sprzętowe będą zlokalizowane poza bezpośrednim sąsiedztwem zabudowy mieszkaniowej, terenami znajdującymi się w pobliżu rzek, dolin rzecznych, cieków wodnych i jezior oraz poza obszarami podmokłymi. Teren zaplecza budowy, w tym składy materiałów i bazy transportowe zostaną uszczelnione. Zaplecze budowy wyposażone zostanie w sanitariaty, a ścieki socjalno-bytowe odprowadzone zostaną do szczelnych zbiorników bezodpływowych, których zawartość będzie usuwana przez uprawnione podmioty. W celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego przed zanieczyszczeniem, tankowanie pojazdów i maszyn budowlanych odbywać się będzie na bazie transportowej lub stacjach paliw. Na wypadek wycieku substancji ropopochodnych z silników pojazdów podjęte zostaną działania polegające na: usunięciu źródła wycieku, zebraniu substancji ropopochodnej przy użyciu sorbentów nie wchodzących w reakcje z substancjami niebezpiecznymi, oddanie odpadu do unieszkodliwienia.

W trakcie realizacji przedsięwzięcia wystąpią uciążliwości związane z emisją substancji zanieczyszczających z procesu spalania paliw w silnikach spalinowych pojazdów i maszyn budowlanych oraz emisją pyłu. W celu zminimalizowania wpływu inwestycji na etapie jej realizacji na zanieczyszczenie powietrza podjęte będą następujące działania: ograniczenie czasu pracy silników pojazdów i maszyn polegające na ich wyłączaniu podczas przerw, zabezpieczenie materiałów sypkich przewożonych pojazdami przez przykrywanie ich plandekami, zabezpieczenie materiałów sypkich zlokalizowanych lub wbudowanych na terenie inwestycji przez przykrywanie ich plandekami lub zraszanie wodą. Zasięg oddziaływania prac budowlanych ograniczy się do najbliższego otoczenia, a emisja substancji zanieczyszczających do powietrza będzie miała charakter krótkoterminowy i nie spowoduje istotnych bądź długotrwałych zmian w środowisku.

Etap realizacji planowanego zamierzenia będzie związany z emisją hałasu powodowaną przez maszyny i pojazdy pracujące na budowie oraz środki transportu dowożące materiały budowlane. Z uwagi na liniowy i przejściowy charakter tych emisji nie będą one znacząco negatywnie oddziaływały na środowisko. Uciążliwości te skupione będą wokół frontu robót i przeminą wraz z zakończeniem prac budowlanych. W celu ograniczenia uciążliwości hałasowych na etapie realizacji inwestycji, prace budowlane w sąsiedztwie terenów objętych ochroną przed hałasem będą prowadzone wyłącznie w porze dziennej, tj. w godz. 6.00 - 22.00, przy użyciu sprawnych technicznie maszyn oraz, w miarę możliwości, urządzenia emitujące hałas o dużym natężeniu nie będą pracować jednocześnie.

W trakcie prac budowlanych powstawać będą typowe dla inwestycji odpady budowlane oraz odpady związane z funkcjonowaniem zaplecza socjalnego, natomiast nie wystąpią one w fazie eksploatacji dróg. Wszystkie odpady, w tym odpady rozbiórkowe, będą selektywnie gromadzone na terenie budowy i zagospodarowywane zgodnie z ustawą o odpadach.

W trakcie eksploatacji przebudowanej drogi przewiduje się zmniejszenie zapylenia poprzez ulepszenie nawierzchni jezdni drogi, zmniejszenie poziomu hałasu poprzez poprawę stanu nawierzchni jezdni drogi (poprawa równości oraz jakości nawierzchni jezdni) oraz zmniejszenie ilości emisji zanieczyszczeń do powietrza (usprawnienie ruchu pojazdów i czasu przejazdu na przebudowywanym odcinku drogi).

Z eksploatacją drogi związane jest odprowadzanie wód opadowych spływających z powierzchni jezdni i powierzchni utwardzonych. Wody opadowe będą odprowadzane powierzchniowo do rowów przydrożnych oraz na teren przyległy do korpusu drogi. Realizacja zamierzeń nie spowoduje pogorszenia stanu wód powierzchniowych ani podziemnych.

W ramach przebudowy drogi planuje się przebudowę istniejących przepustów znajdujących się w pasie drogowym. Przebudowa polegać będzie na wymianie istniejących rur na nowe rury karbowane z PEHD lub betonowe. Przepusty od strony wlotu i wyloty zostaną umocnione brukiem kamiennym. Ze względu na to, iż są to przepusty przeprowadzające wody opadowe z korpusu drogi (niewielka ilość wód) w trakcie przebudowy przepustów wody zostaną przepompowywane na drugą stronę projektowanej drogi lub przepusty zostaną wykonane w okresie gdzie tej wody będzie znikoma ilość. W ramach remontu istniejących rowów przydrożnych planuje się ich oczyszczenie z namułu oraz wyprofilowanie skarp rowów wraz z obsianiem trawą.

Oddziaływanie przedsięwzięcia na klimat na etapie prac budowlanych wiązać się będzie ze znikomą i czasową emisją zanieczyszczeń do powietrza powodowaną pracą maszyn podczas wykonywania robót. W wyniku realizacji przedsięwzięcia nastąpi zmniejszenie emisji substancji do powietrza, czego efektem będzie zmniejszenie ilości wytwarzania gazów cieplarnianych przez pojazdy poruszające się po drodze. Droga zostanie

tak zaprojektowana i wykonana, aby była odporna na: wysokie i niskie temperatury (nawierzchnia z betonu asfaltowego z użyciem asfaltów gwarantujących odporność na skrajne temperatury), ulewy, burze, powodzie i osuwiska (szczelna nawierzchnia, sprawne odwodnienie korpusu drogowego, możliwość sprawnego przepływu wody pod korpusem drogi).

Obszar przewidziany pod realizację przedsięwzięcia jest w niskim zakresie narażony na wystąpienie któregośkolwiek ze zdarzeń związanych z działaniem sił natury, stosownie do ustawy z dnia 18 kwietnia 2002 r. o stanie klęski żywiołowej. Przebudowa i użytkowanie przedmiotowej drogi nie będzie się wiązała z ryzykiem poważnej awarii lub katastrofy naturalnej. Zastosowane w procesie budowy materiały i sprzęt nie będą zawierały substancji niebezpiecznych mogących być przyczyną awaryjnego zanieczyszczenia środowiska. Projektowany zakres robót budowlanych nie stwarza ryzyka katastrofy budowlanej w rozumieniu ustawy Prawo budowlane.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Ełckiego, na którym obowiązują zapisy Rozporządzenia nr 154 Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 19 grudnia 2008 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Ełckiego (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 2008 r. nr 198 poz. 3105). Istniejące na ww. formie ochrony zakazy realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko nie dotyczą realizacji inwestycji celu publicznego, jakim jest przebudowa przedmiotowej drogi. Ponadto z uwagi na zakres wycinki oraz bliskie sąsiedztwo terenów zalesionych, wycinka ww. drzew nie powinna doprowadzić do negatywnego wpływu na walory przyrodniczo-krajobrazowe ww. obszaru.

Inwestycja zlokalizowana jest w odległości ponad 6 km od najbliższego obszaru Natura 2000 Sikory Juskie (PLH280058). Biorąc pod uwagę zakres, wielkość i skalę przedsięwzięcia oraz jego odległość od ww. obszaru, nie przewiduje się negatywnego wpływu na gatunki, dla których obszar ten wyznaczono i ich siedliska oraz na integralność obszarów Natura 2000.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach korytarza ekologicznego Puszcza Borecka – Puszcza Piska, jednak z uwagi na fakt, że polega wyłącznie na przebudowie istniejącej dotychczas drogi, nie stwierdzono ryzyka wpływu inwestycji na warunki migracyjne zwierząt. Przy drodze nie powstaną bariery w postaci ekranów, ogrodzeń, lub innych elementów które utrudniałyby migracje zwierząt. Przy niewielkim natężeniu ruchu jaki przejeżdża droga powiatowa w obecnej chwili (ruch lokalny), migracja i śmiertelność zwierząt pozostanie na niezmiennym poziomie.

W ramach realizacji ww. inwestycji planowana jest wycinka 18 drzew, głównie gatunku: klon zwyczajny ze 102 rosnących w pasie drogowym drogi powiatowej nr 1714N, a także gatunków: topola kanadyjska, brzoza brodawkowata, sosna zwyczajna oraz świerk pospolity. Zgodnie z Kartą Informacyjną Przedsięwzięcia oraz jej uzupełnieniami: drzewa przeznaczone do usunięcia zlokalizowane są na działkach:

- dz. nr ew. 22/5 z obrębu 15 Panistruga,
- dz. nr ew. 95/1, 65, 66, 67 z obrębu 8 Kaltki.

Przy czym należy zaznaczyć, że zrezygnowano z wycinki brzozy brodawkowatej o największym obwodzie pnia - tj. 172 cm. 11 z 18 drzew przewidzianych do usunięcia ma obwody pni nie przekraczające 55 cm. Drzewa te są zlokalizowane w pasie drogowym drogi powiatowej i kolidują z planowaną przebudową drogi (znajdują się w poboczu, zatoce autobusowej, chodniku i zjeździe). Drzewa rosnące wzdłuż ww. drogi powiatowej nie tworzą układów alejowych ani regularnych skupisk zieleni wysokiej. Zadrzewienie przydrożne ma

charakter jednostkowy, przerywany (brak ciągłości) oraz wielogatunkowy. W sąsiedztwie drogi w zasadzie na całym jej przebiegu znajdują się grunty silnie zadrzewione i zalesione.

Drzewa, w których sąsiedztwie prowadzone będą prace budowlane, zostaną zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi poprzez owinięcie pni drzew matami słomianymi i osłonięcie deskami. W przypadku wykonywania robót w strefie korzeni drzew, prace te wykonywane będą poza okresem wegetacji roślin, tj. w okresie od późnej jesieni do wczesnej wiosny. W celu wykluczenia możliwości przypadkowego uszkodzenia korzeni drzew roboty prowadzone będą ręcznie.

Wycinka prowadzona będzie poza sezonem lęgowym ptaków. Podkreślić należy, że wycinka drzew prowadzona od 1 marca do końca sierpnia może doprowadzić do naruszenia zakazów obowiązujących w stosunku do dziko występujących ptaków, wskazanych w art. 52 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody, tj. niszczenia ich siedlisk, gniazd, płoszenia lub niepokojenia. Ulistnienie drzew w wielu przypadkach uniemożliwia rzetelne potwierdzenie braku obecności gatunków chronionych. Zgodnie z art. 5 pkt 18 ww. ustawy, siedliskiem zwierząt jest obszar występowania zwierząt w ciągu całego życia lub dowolnym stadium ich rozwoju. W związku z powyższym zachodzi uzasadniona obawa, że w przypadku usunięcia drzew do 31 sierpnia może dojść do zniszczenia siedlisk chronionych gatunków ptaków rozumianych jako miejsce ich żerowania czy odpoczynku. Organy właściwe do wydania zezwolenia na usunięcie drzew powinny kierować się „zasadą przezorności”, o której mowa w art. 6 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2018 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2022 r. poz. 2556, z późn. zm.). Według ww. przepisu prawa „Kto podejmuje działalność, której negatywne oddziaływanie na środowisko nie jest jeszcze w pełni rozpoznane, jest obowiązany, kierując się przezornością, podjąć wszelkie możliwe środki zapobiegawcze”. Informuję również, iż zgodnie z art. 191 ust. 2 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej (wersja skonsolidowana, Dz. Urz. UE C 83/47) i art. 6 ustawy Prawo ochrony środowiska powinno nastąpić podjęcie działań zapobiegawczych wtedy, kiedy nie został dowiedziony brak negatywnego oddziaływania na środowisko. Racjonalne wątpliwości co do ryzyka wystąpienia oddziaływania są przesłanką na rzecz dokonania oceny i zawsze interpretuje się je na korzyść środowiska, a nie na korzyść inwestycji (postanowienie Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska znak: DONOOP.612.92.2011.LB.2 z dnia 27 lipca 2012 r.).

W ramach rekompensaty za usuwane drzewa zostaną wykonane nasadzenia zastępcze w sposób wskazany w sentencji postanowienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie znak: WOOŚ.4220.16.2023.JC.6 z dnia 24.03.2023 r. Dobór gatunków nie jest przypadkiem, lecz działaniem zamierzonym mającym również na celu wprowadzenie do środowiska gatunku miododajnego (lipy), który oprócz walorów przyrodniczych ma również odzwierciedlenie w kształtowaniu krajobrazu województwa warmińsko-mazurskiego oraz przywracaniu walorów historycznych. W opracowaniu pn. „Waloryzacja i ochrona alei przydrożnych na terenie województwa warmińsko-mazurskiego. Rozpoznanie zasobu, ocena stanu zachowania i zakres ochrony” (Regionalny Ośrodek Badań i Dokumentacji Zabytków w Olsztynie) Olsztyn, 2007, wskazano m.in., iż udział lipy drobnolistnej wraz z klonem zwyczajny i dębem szypułkowym wśród gatunków użytych w nasadzeniach zastępczych wzdłuż dróg publicznych (powiatowe, wojewódzkie) wynosił ponad 60%.

Biorąc pod uwagę zapisy ustawy Prawo Ochrony Środowiska oraz uchwały Nr XIV/243/20 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 18 lutego 2020 r. w sprawie przyjęcia strategii rozwoju województwa: „Warmińsko Mazurskie 2030. Strategia rozwoju społeczno-gospodarczego”, należy zaznaczyć, iż wycinka ww. drzew nie doprowadzi do degradacji walorów środowiska przyrodniczego. Celem jednak wypełnienia zapisów ww.

dokumentów strategicznych konieczne jest „utrzymanie i wprowadzanie zadrzewień” i „nienaruszanie ich stanu”, co można zrealizować jedynie poprzez wykonanie nasadzeń zastępczych.

Ponadto w uchwale Nr XXIV/382/21 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 16 lutego 2021 r. w sprawie uchwalenia Programu Ochrony Środowiska Województwa Warmińsko-Mazurskiego do roku 2030, (Tabela 29 Cele, kierunki interwencji oraz zadania przyjęte do realizacji w ramach Programu do roku 2030, str. 212), za ww. cel przyjęto m.in. zachowanie alei przydrożnych drzew.

W granicach terenu, oznaczonego jako przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, zlokalizowany jest zabytek ujęty w gminnej ewidencji zabytków (nie wpisany do rejestru zabytków): aleja przydrożna, adres: Kałtki, dz. geod. Nr 95/1; GEZ nr 78, a także zabytek ujęty w gminnej ewidencji zabytków (nie wpisany do rejestru zabytków): aleja przydrożna, adres: droga Nr 1714N, aleja przydrożna na odcinku Wydminy – Wężówka – Stare Juchy; GEZ nr 282.

Zgodnie z pismem Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Olsztynie Delegatura w Elku znak: WUOZ-ELK.510.138.2023.MW z dnia 11.04.2023 r. (data wpływu do tut. Organu – 14.04.2023 r.) w pasie drogi powiatowej nr 1714N (na całej długości) zlokalizowana jest aleja drzew ujęta w wojewódzkiej ewidencji zabytków województwa warmińsko – mazurskiego na podstawie zarządzenia nr 60/2015 Warmińsko-Mazurskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków z dnia 18.12.2015 r.

Zgodnie z uzupełnieniami Pełnomocnika Inwestora, aleja lipowa znajdująca się na działce o nr ewid. 96/3, obręb Kałtki, planowana jest do zachowania. Zgodnie z oświadczeniem Wnioskodawcy, drzewa przeznaczone do wycinki są drzewami pojedynczymi, stosunkowo młodymi, nie stanowiącymi części historycznych alei.

Zgodnie z ugruntowanym w orzecznictwie poglądem, istnieje konieczność zachowywania ciągłości, odnawiania zasobów i tworów przyrody, szczególnie w obrębie zadrzewień, uzasadnione jest zatem wymaganie dotyczące zastąpienia starych drzew nowymi nasadzeniami.

W związku z ww. zapisami dokumentów strategicznych dla województwa (gdzie mowa jest m.in. o zachowaniu i utrzymaniu stanu zadrzewień), nasadzenia przedmiotowych drzew należałoby wykonać w taki sposób, aby podjąć próbę utworzenia założenia alejowego, przynajmniej na krótkim odcinku ww. drogi powiatowej. Wskazane w sentencji postanowienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie znak: WOOŚ.4220.16.2023.JC.6 z dnia 24.03.2023 r. 40 drzew gatunku lipa drobnolistna należy zatem posadzić obok siebie obustronnie (zachowując więźbę). W przypadku braku miejsca w ww. pasie ww. drogi powiatowej, odtworzenie założenia alejowego należy dokonać jak najbliżej miejsca wycinki. Zaznaczyć przy tym należy, aby nasadzenia nie miały charakteru wybiórczego oraz niezaplanowanego. Powinny uwzględniać uwarunkowania historycznokrajobrazowe regionu i nawiązywać do tradycji związanej z obsadzaniem szlaków komunikacyjnych. Powyższe działanie umożliwi zachowanie walorów krajobrazowych, co wypełni wymogi art. 2 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody oraz zapisy zawarte w ww. dokumentach.

Zgodnie z Kartą Informacyjną Przedsięwzięcia oraz jej uzupełnieniu w obszarze znajdującym się w odległości 100 m od granicy terenu objętego inwestycją zlokalizowane jest stanowisko archeologiczne: - grodzisko wpisane do rejestru zabytków: C-031 z 14.05.1958 oraz gminnej ewidencji zabytków, adres : AZP 21-77, st. 1/3 GEZ NR A-123. Czas powstania szacowany na wczesną epokę żelaza, wczesne średniowiecze. Zgodnie z oświadczeniem Wnioskodawcy planowane przedsięwzięcie nie będzie w żaden sposób oddziaływać na ten zabytek.

Przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach wybrzeży i środowiska morskiego, obszarach górskich, wodno-błotnych, innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym w obszarach siedlisk łągowych, czy ujść rzek, a także obszarach ochronnych ujęć wód i zbiorników wód śródlądowych. Inwestycja jest zlokalizowana w odległości mniejszej niż 100 m od linii brzegu jeziora. Najbliżej położone jezioro to jezioro Jędzelewo, do którego droga zbliża się na odległość ok. 15 m (w miejscowości Stare Juchy). Inwestycja przebiega w sąsiedztwie terenów leśnych, jednak nie zachodzi konieczność wykonania poszerzenia drogi przez wylesienie, wobec czego nie przewiduje się zagrożenia dla obszarów leśnych. Na terenie inwestycji nie występują obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub architektoniczne, obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia oraz obszary uzdrowisk i ochrony uzdrowiskowej. Planowane przedsięwzięcie nie ma powiązań z innymi przedsięwzięciami na obszarze, na który będzie oddziaływać i nie przewiduje się skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.

W rejonie przedsięwzięcia nie występują ujęcia wód i wyznaczone dla nich strefy ochronne. Teren inwestycji znajduje się poza obszarem Głównych Zbiorników Wód Podziemnych (GZWP), poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy Prawo wodne. Droga powiatowa na odcinku planowanym do przebudowy przecina ciek o nazwie „Dopływ z Radzia” [zgodnie z Mapą Podziału Hydrograficznego Polski (MHP) identyfikator hydrograficzny ciek 26287672]. Istniejący przepust przeprowadzający wody ciek pod koroną drogi nie wymaga przebudowy, wobec czego, przy jednoczesnym zastosowaniu planowanych rozwiązań chroniących środowisko, nie przewiduje się negatywnego wpływu inwestycji na ww. ciek.

W dniu 17 lutego 2023r. weszła w życie II aktualizacja Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, wprowadzona Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023r. poz. 300). Zgodnie z ww. rozporządzeniem teren przedsięwzięcia znajduje się w zlewni JCWPd o kodzie PLGW200032, której stan ilościowy i chemiczny został określony jako dobry i nie jest ona zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Cele środowiskowe dla JCWPd GW200032 to: dobry stan chemiczny, dobry stan ilościowy. W odniesieniu do lokalizacji przedsięwzięcia względem jednolitych części wód powierzchniowych ustalono, iż teren przedsięwzięcia znajduje się w zlewni JCWP rzecznych RW20001826287699 Gawlik. JCWP RW20001826287699 to naturalna część wód, o dobrym stanie ekologicznym i stanie chemicznym poniżej dobrego, zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych.

Wskazane cele środowiskowe dla JCWP RW20001826287699:

- dobry stan ekologiczny;
- stan chemiczny: dla złączonych wskaźników [benzo(a)piren(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry.

Dla JCWP RW20001826287699 zostało ustanowione odstępstwo z art. 4 ust. 4 Ramowej Dyrektywy Wodnej polegające na odroczeniu terminu osiągnięcia celów środowiskowych do 2027r. (substancje priorytetowe wprowadzone dyrektywą 2013/39/UE - do 2039r.).

Analizując skalę możliwego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wodno-gruntowe uwzględniono, iż planowane przedsięwzięcie nie będzie stanowiło nowej formy zagospodarowania terenu. Realizacja inwestycji prowadzona będzie w istniejącym pasie drogowym, przy zastosowaniu tradycyjnych, typowych technologii dla prac drogowych i budowlanych oraz wykorzystaniu sprzętu typowego dla tego typu robót. Według karty informacyjnej na etapie realizacji przedsięwzięcia ochrona środowiska gruntowo-wodnego

polegać będzie przede wszystkim na stosowaniu maszyn, urządzeń i pojazdów o dobrym stanie technicznym, odpowiednim zabezpieczeniu zaplecza budowy, właściwym gospodarowaniu odpadami (selektywne gromadzenie, przekazanie uprawnionym podmiotom) oraz wyposażenie zaplecza w przenośne sanitariaty, z których ścieki wywożone będą przez uprawnione podmioty do oczyszczalni ścieków.

Po przeanalizowaniu załączonej karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz uwzględnieniu łącznych uwarunkowań określonych w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, a w szczególności rodzaju, charakteru, usytuowania projektowanej inwestycji oraz skali możliwego jej oddziaływania na środowisko stwierdzono, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Pomimo stwierdzenia braku negatywnego wpływu na środowisko przyrodnicze podczas prowadzonych prac należy ograniczyć do minimum możliwość przypadkowego zabijania i niszczenia gatunków chronionych, szczególnie ptaków. Wszelkie prace powinny być prowadzone zgodnie z obowiązującym prawem. Wszelkie odstępstwa od wprowadzonych zakazów są możliwe jedynie po uzyskaniu zgody Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska. Przed wykonaniem jakichkolwiek prac, które będą wiązały się z niszczeniem siedlisk przyrodniczych, miejsc rozrodu i regularnego przebywania zwierząt, umyślnym zabijaniem osobników, wycinką drzew, zgodnie z art. 56 ustawy o ochronie przyrody należy każdorazowo wystąpić do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z odpowiednim wnioskiem o wydanie stosownego zezwolenia na wykonanie czynności zabronionych.

Teren planowanej inwestycji nie jest zlokalizowany na obszarach wybrzeży i środowiska morskiego, obszarach górskich i leśnych, obszarach wodno-błotnych i innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łągowych oraz ujść rzek. Planowane przedsięwzięcie nie leży także na obszarach przylegających do jezior oraz w zasięgu stref ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych. Planowane przedsięwzięcie położone jest również poza obszarami, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia. Na analizowanym terenie inwestycji nie występują obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Zasięg przestrzenny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia jego realizacji. Charakter i skala planowanej inwestycji wykluczają możliwość wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności.

Planowane przedsięwzięcie nie ma powiązań z innymi przedsięwzięciami na obszarze, na który będzie oddziaływać (w najbliższym otoczeniu projektowanej drogi nie prowadzi się podobnych prac dotyczących przebudowy dróg) i nie przewiduje się skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.

Biorąc pod uwagę, przeprowadzoną w toku postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, analizę i ocenę bezpośredniego i pośredniego wpływu inwestycji na środowisko, w tym na zdrowie ludzi, możliwości oraz sposobów zapobiegania i ograniczania negatywnego oddziaływania na środowisko, dokonaną w szczególności na podstawie wniosku, karty informacyjnej przedsięwzięcia, jak również poprzez uzyskanie opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ełku, Wójt Gminy Stare Juchy jako organ właściwy do wydania decyzji uznał, że po zrealizowaniu przez inwestora wszystkich warunków zawartych w przedłożonych dokumentach oraz w niniejszej decyzji, planowane przedsięwzięcie będzie zgodne z wymaganiami przepisów o ochronie

środowiska. Jednocześnie uwzględniając fakt, że w toku prowadzonego postępowania odstąpiono od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, tutejszy organ, zgodnie z art. 84 ww. ustawy stwierdził w niniejszej decyzji brak przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.



WÓJT
GMINY STARE JUCHY
Ewa Jurkowska-Kawałko

POUCZENIE

1. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust.1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a 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, poz. 1029 ze zm.).
2. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, jeżeli nie zmieniły się warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
3. Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
4. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organy, o których mowa w art. 86 ww. ustawy.
5. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich i nie jest zezwoleniem na przeprowadzenie inwestycji.

6. Od wydanej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od daty 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, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Pozostałe strony postępowania poprzez obwieszczenie, zgodnie z art. 49 Kpa
3. a/a

Do wiadomości:

1. RDOŚ w Olsztynie
2. PPIS w Ełku
3. PGW Wody Polskie ZZ w Augustowie