

WIR.6220.5.2018

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 z późn. zm.), art. 63 ust. 2, art. 64 ust. 1 oraz art. 65 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081, przywołanej dalej jako „ustawa oos”), w związku z § 3 ust. 1 pkt 60 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 71),

- 1) stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi powiatowej nr 3001 W na odcinku Swobodnia-Zakroczym – ul. Koźmińskiego – ul. Warszawska – ul. Gałachy – do drogi krajowej 62 od km 6+518 do 9+141,
- 2) wskazuję na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia warunków i wymagań:
 - a) stosować sprzęt i urządzenia w dobrym stanie technicznym, potencjalnie drobne naprawy sprzętu wykonywać w miejscach wyłącznie do tego przeznaczonych z uszczelnionym podłożem, zabezpieczającym skutecznie przed skażeniem środowiska gruntowo-wodnego, np. substancjami ropopochodnymi,
 - b) wszelkie roboty ziemne ograniczyć do bezwzględного minimum oraz prowadzić w sposób zaplanowany i nadzorowany, aby uniemożliwić rozprzestrzenianie się zanieczyszczonych wód opadowych do wód gruntowych,
 - c) bazę materiałowo-sprzętową zlokalizować poza obszarami występowania wód gruntowych w warstwach dobrze przepuszczalnych,
 - d) zaplecze budowy wyposażyć w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usuwanie ewentualnych wycieków. W przypadku ich awaryjnego wycieku zanieczyszczenie niezwłocznie usunąć, a środki zużyte do neutralizacji substancji ropopochodnych przekazać uprawnionym odbiorcom do unieszkodliwienia,
 - e) zaplecze budowy zorganizować w sposób zapewniający oszczędne korzystanie z terenu i minimalne przekształcenie jego powierzchni, a po zakończeniu prac niezbędne będzie zrehabilitowanie terenu,
 - f) materiały użyte do budowy winny być wykonane z tworzyw, które nie wchodzi w reakcje chemiczne, przez co mogłyby spowodować zanieczyszczenie wód podziemnych i gruntowych;
 - g) wodę na cele budowlane i socjalno-bytowe zatrudnionych na czas budowy pracowników należy dostarczyć beczkowozami,
 - h) wszelkie prace izolacyjno-antykorozyjne, do których wykorzystywane będą substancje chemiczne, np. masy antykorozyjne, lepek, należy prowadzić z zachowaniem ostrożności, aby nie dopuścić do zanieczyszczenia i skażenia gruntu,
 - i) zapewnić zaplecze sanitarne dla pracowników, m.in. poprzez wyposażenie miejsca budowy w mobilne kabiny sanitarne, które będą opróżniane przez firmę zewnętrzną zajmującą się

- utyлизacją ścieków,
- j) teren inwestycji wyposażyć w niezbędną ilość szczelnych i nieprzepuszczalnych pojemników do gromadzenia odpadów,
 - k) powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia odpady należy gromadzić w sposób selektywny w miejscach zabezpieczonych przed zanieczyszczeniem środowiska gruntowo-wodnego. Wytworzone odpady należy przekazywać w pierwszej kolejności do odzysku, a w przypadku braku takiej możliwości do unieszkodliwienia wyłącznie uprawnionej jednostce,
 - l) uwzględniając otoczenie przedsięwzięcia, prace budowlane generujące hałas, prowadzone w sąsiedztwie terenów podlegających ochronie akustycznie, należy wykonać w porze dziennej (tj. w godz. 6.00-22.00),
 - m) zaplecze budowy: zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych; oznakować w zakresie informacji o zagrożeniach panujących w pobliżu i na terenie budowy; ograniczyć możliwość wystąpienia na jego terenie zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego poprzez przetrzymywanie substancji podatnych na ługowanie w sposób i miejscach do tego przystosowanych; wyposażyć w sorbenty służące do neutralizacji ewentualnych wycieków płynów eksploatacyjnych oraz w przenośne toalety bądź kontenery sanitarne,
 - n) na etapie realizacji inwestycji drzewa znajdujące się w strefie prac zabezpieczyć zgodnie ze sztuką ogrodniczą przed zagrożeniami bezpośrednimi (np. urazy mechaniczne) i pośrednimi wynikającymi z pogorszenia warunków siedliskowych (np. obniżenie poziomu wód gruntowych, zmiana poziomu gruntu w obrębie bryły korzeniowej).

U z a s a d n i e n i e

W dniu 16 kwietnia 2018 r. do Burmistrza Zakroczymia wpłynął wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia – Zarządu Powiatu Nowodworskiego, ul. Ignacego Paderewskiego 1B, 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, polegającego na przebudowie drogi powiatowej nr 3001 W na odcinku Swobodnia-Zakroczym – ul. Koźmińskiego – ul. Warszawska – ul. Gałachy – do drogi krajowej 62 od km 6+518 do 9+141. Burmistrz Zakroczymia działając na podstawie 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 (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081) pismem z 27 kwietnia 2018 r. wezwał do uzupełnienia wniosku. Zarząd Powiatu Nowodworskiego pismem znak IDP.7013.4.6.2018 uzupełnił dokumentację. Pismem z dnia 29 maja 2018 r. strony postępowania administracyjnego zostały zawiadomione o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie.

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją planowane przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy ooś, dla których uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane. Planowane przedsięwzięcie należy do kategorii przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 60 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, tj.: drogi o nawierzchni twardej o całkowitej długości przedsięwzięcia powyżej 1 km inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 31 i 32 oraz obiekty mostowe w ciągu drogi o nawierzchni twardej, z wyłączeniem przebudowy dróg oraz 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.

Na podstawie art. 63 ust. 2 oraz art. 64 ust. 1 ustawy o oś brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza, w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach – po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego oraz organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej, o której mowa w przepisach ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne.

W związku z powyższym, na podstawie art. 64 ustawy o oś Burmistrz Zakroczymia pismem z dnia 27 czerwca 2018 r. wystąpił o opinię do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie oraz do Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie opinią z dnia 12 lipca 2018 r. znak WOOS-I.4220.552.2018.AWI (data wpływu do Urzędu Miejskiego w Zakroczymiu: 17 lipca 2018 r.) wyraził opinię, że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania niniejszego przedsięwzięcia na środowisko oraz wskazał, że istnieje konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c ustawy o oś.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Dworze Mazowieckim pismem z dnia 3 lipca 2018 r. poinformował o przekazaniu wniosku Burmistrza Zakroczym dot. wydania opinii o potrzebie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia zgodnie z kompetencjami. Opinią z dnia 13 lipca 2018 r., znak ZS.9022.1132.2018 PA (data wpływu do Urzędu Miejskiego w Zakroczymiu: 20 lipca 2017r.) Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Warszawie nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, jednocześnie wskazał zastrzeżenia niezbędne do ujęcia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Ciechanowie przedłużył do dnia 13 września 2018 r. termin załatwienia sprawy z uwagi na skomplikowany charakter oraz z przyczyn niezależnych od organu. Następnie wobec faktu, iż Dyrektor Zarządu Zlewni w Ciechanowie nie był organem właściwym do przyjęcia powyższej korespondencji, sprawę ww. na podstawie art. 65 par. 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2018 r, poz. 2096 z późn. zm.) przekazał pismem znak: WA.ZZŚ.1.436.152.2018.EPZ z dnia 10 września 2018 r. do Dyrektora Zarządu Zlewni we Włocławku. Na podstawie art. 36 par. 1 i par. 2 Kpa Dyrektor Zarządu Zlewni we Włocławku pismem z dnia 1 października 2018 r. znak: WA.ZZ5.7.435.140.1.2018.AK zawiadomił Burmistrza Zakroczymia, że termin ostatecznego rozstrzygnięcia sprawy ulegnie wydłużeniu do dnia 16 listopada 2018. Dyrektor Zarządu Zlewni we Włocławku na podstawie art. 65 par. 1 Kpa w związku z wejściem w życie ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy Prawo wodne oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018 r. poz. 1722), na podstawie której utracił swą właściwość do wydania przedmiotowej opinii, przekazał pismem z dnia 3 października 2018 r. znak: WA.ZZS.7.0144.31.2018.AK komplet dokumentacji Dyrektorowi Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie. Dyrektor

Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie pismem znak (WA.RZŚ.436.1.601.2018.ZZ07.AK) z 5 października 2018 r. (data wpływu do Urzędu Miejskiego w Zakroczymiu: 11 października 2018 r.) nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na ww. przedsięwzięcia na środowisko, jednocześnie wskazał warunki i wymagania konieczne do uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Burmistrz Zakroczymia po wnikliwej analizie wniosku, karty informacyjnej przedmiotowego przedsięwzięcia oraz zgromadzonego dotychczas w przedmiotowej sprawie materiału dowodowego, w tym m.in. ww. opinii: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie oraz Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie uznał, iż nie zachodzą uwarunkowania, które mogą kwalifikować planowane przedsięwzięcie do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko oraz nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania niniejszego przedsięwzięcia na środowisko, argumentując swoje stanowisko odnośnie poszczególnych uwarunkowań w przedstawiony poniżej sposób.

1) Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji:

Planowane przedsięwzięcie polega na przebudowie drogi powiatowej nr 3001W na odcinku 2623 m od drogi krajowej nr 62 do miejscowości Zakroczym poprzez wykonanie naprawy konstrukcji oraz wykonanie prac porządkowych poprzez odtworzenie rowów przydrożnych. Planuje się również wykonanie ciągu pieszo rowerowego o szerokości 2,5 m oraz peronów autobusowych. Inwestycja ma na celu poprawę stanu technicznego drogi poprzez jej lokalne poszerzenie oraz wykonanie nowej nawierzchni bitumicznej spełniającej wymagania nośności dla kategorii ruchu KR2. Projekt przewiduje również poprawę istniejącego systemu odwodnienia oraz wprowadzenie zmian w przekroju poprzecznym, które pozwolą na lepsze, zgodne z przepisami zagospodarowanie pasa drogowego i skuteczną poprawę warunków bezpieczeństwa ruchu drogowego. Inwestycja będzie realizowana na nieruchomościach o nr ewid.: 47/8, 47/1, 35/1, 34/1, 33/6, 47/7 obręb 02-13 Zakroczym miasto, dz. nr ewid. 86/7, 86/3 obręb 02-14 Zakroczym miasto, dz. nr ewid. 80 obręb 02-12 Zakroczym miasto, dz. nr ewid. 28 obręb 02-15 Zakroczym miasto, dz. nr ewid. 36 obręb 01-05 Zakroczym miasto, dz. nr ewid. 16 obręb 01-04 Zakroczym miasto gmina Zakroczym.

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie:

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane na działkach stanowiących drogę publiczną powiatową. Jak wynika z ewidencji gruntów i budynków działki bezpośrednio sąsiadujące z terenem planowanego przedsięwzięcia są działkami rolnymi i mieszkalnymi. Zabudowa wokół planowanej inwestycji jest niewielka.

Droga w stanie istniejącym ma szerokość od 5,5 do 6 m. Na całej długości drogi występują zjazdy na pola oraz zjazdy na indywidualne posesje. Nawierzchnia drogi wykonana jest z masy bitumicznej. W obrębie drogi znajdują się obiekty inżynierskie w formie przepustów oraz wiadukt nad drogą krajową nr 7.

Odwodnienie drogi odbywa się poprzez powierzchniowy spływ wód opadowych rowami przydrożnymi do przepustów drogowych i dalej do naturalnych odbiorników wody opadowej. Projekt zakłada m.in: wykonanie podbudowy z betonu asfaltowego, wykonanie warstwy wiążącej z betonu

asfaltowego, wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego, wykonanie zjazdów z betonu asfaltowego, poboczy i zjazdów na pola z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie oraz odtworzenie rowów przydrożnych. W projekcie założono następujące parametry techniczne drogi: szerokość jezdni 6,0 m, szerokość ciągu pieszo-rowerowego 2,5 m oraz szerokość pobocza 1 m.

c) wykorzystywania zasobów naturalnych:

Do realizacji inwestycji przewiduje się wykorzystanie materiałów dopuszczonych do stosowania w budownictwie, posiadających certyfikaty i atesty. Na potrzeby planowanego przedsięwzięcia prognozuje się wykorzystanie normatywnych wielkości w zakresie zużycia wody, materiałów, paliw oraz energii.

W fazie realizacji inwestycji wykorzystywane będą typowe dla tego typu prac budowlanych materiały takie jak: beton asfaltowy, beton konstrukcyjny, cement, kruszywa mineralne, drobnowymiarowe elementy betonowe i kamienne oraz inne elementy wykończenia ulicy, poza tym: paliwa (oleje i benzyny) do napędu pojazdów samojezdnych. Maszyny i sprzęt przewidziany do realizacji robót drogowych posiadają własne środki napędowe i nie wymagają zasilania zewnętrznego. Stosowane materiały budowlane w postaci kruszyw pochodzących będą ze źródeł kopalnianych i będą sprowadzane spoza terenu budowy. Natomiast asfalt i cement z wytwórni mas bitumicznych, zakładów petrochemicznych i z cementowni.

Wszystkie użyte do budowy materiały, paliwa i energie będą wykorzystywane zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami, ze szczególnym zwróceniem uwagi na odzysk materiałów i surowców w trakcie gospodarki materiałowej, w tym gospodarki odpadami.

Woda niezbędna do wykorzystania na etapie realizacji przedsięwzięcia będzie dowożona z beczkowitzu przez Wykonawcę robót.

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

W trakcie realizacji planowanego przedsięwzięcia wystąpi emisja substancji pyłowych i gazowych do powietrza oraz emisja hałasu, pochodząca z eksploatacji sprzętu mechanicznego oraz środków transportu. Uciążliwości te będą miały charakter krótkotrwały i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. W celu ograniczenia negatywnego oddziaływania na środowisko używany będzie sprzęt sprawny technicznie.

Powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia ścieki będą gromadzone w przenośnych sanitariatach, a następnie usuwane przez uprawnione podmioty i wywożone do oczyszczalni ścieków. Powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia odpady będą selektywnie magazynowane, a następnie przekazywane uprawnionym podmiotom do zagospodarowania.

Eksploatacja przedsięwzięcia będzie wiązała się z emisją zanieczyszczeń do powietrza oraz hałasu, pochodząca z pojazdów poruszających się po drodze. Przedsięwzięcie ma na celu poprawę stanu nawierzchni, co doprowadzi do zmniejszenia emisji hałasu i może przyczynić się do zmniejszenia emisji zanieczyszczeń do powietrza. Planowana przebudowa poprawi w znaczący sposób stan techniczny drogi oraz bezpieczeństwo płynność drogi. Wody opadowe i roztopowe z przedmiotowej drogi, odprowadzane będą do przydrożnych rowów.

e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii:

Planowane przedsięwzięcie nie zalicza się do przedsięwzięć mogących powodować ryzyko wystąpienia poważnej awarii.

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

a) obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych:

Z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby teren inwestycyjny zlokalizowany był na obszarach wodno-błotnych oraz innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

b) obszary wybrzeży:

Przedmiotowe przedsięwzięcie położone będzie poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie położone będzie poza obszarami góorskimi i leśnymi.

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

Ze względu na lokalizację i charakter przedmiotowej inwestycji nie przewiduje się jej oddziaływania na jednolite części wód powierzchniowych i podziemnych. Eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie wpływać na osiągnięcie celów środowiskowych jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych.

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

Teren, na którym zlokalizowana będzie planowana inwestycja położony jest częściowo w granicach Warszawskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, około 0,34 km od obszaru Natura 2000 Dolina Środkowej Wisty PLB140004. Inwestycja wiązać się będzie jedynie z usunięciem niewielkiej ilości krzaków, wyłącznie w ramach odtwarzania rowów odwadniających. W związku z realizacją zadania nie przewiduje się zmiany istniejącej funkcji terenu. Realizacja inwestycji nie przyczyni się do zmniejszenia różnorodności biologicznej terenu oraz nie spowoduje znacząco negatywnej zmiany postrzeganej przestrzeni. Zamierzenie nie wpłynie negatywnie na siedliska łąkowe, gdyż takie w obrębie inwestycji nie występują. Uwzględniając charakter i lokalizację przedsięwzięcia, stwierdza się, że realizacja i funkcjonowanie planowanej inwestycji nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na przedmioty ochrony i integralność ww. obszaru Natura 2000, a tym samym na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone:

Ze względu na charakter inwestycji oraz oddalenie od wód powierzchniowych w wyniku realizacji przedsięwzięcia nie nastąpią bezpośrednie lub pośrednie znaczące negatywne oddziaływania na przyrodnicze elementy środowiska (siedliska i/lub gatunki) od wód zależne, związku z czym inwestycja nie pogorszy elementów biologicznych jednolitych części wód, a co za tym idzie, z przyrodniczego punktu widzenia realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje zagrożenia dla ustanowionych celów środowiskowych.

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

Z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby planowana inwestycja była realizowana na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe oraz archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia na terenie Gminy Zakroczym wynosi 86 os./km² (wg danych GUS z 2016 r.).

i) obszary przylegające do jezior:

W bezpośrednim sąsiedztwie planowanej inwestycji nie występują jeziora.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

W rejonie realizacji planowanego przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

3) Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2 wynikające z:

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

Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej:

Informacje zawarte w przedłożonej dokumentacji pozwalają stwierdzić brak możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości i złożoności. Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko.

d) prawdopodobieństwo oddziaływania:

Informacje zawarte w przedłożonej dokumentacji wskazują na wystąpienie oddziaływań na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia. Bezpośrednie oddziaływania będą miały jedynie zasięg lokalny i ograniczą się do najbliższego terenu realizacji przedmiotowej inwestycji.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Oddziaływania powstałe na etapie realizacji planowanego przedsięwzięcia będą krótkotrwałe i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. Eksploatacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie spowoduje uciążliwości, które mogłyby negatywnie wpływać na jakość środowiska.

Podczas prac przygotowawczych związanych z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia nastąpi usunięcie niewielkiej ilości krzaków, wyłącznie w ramach odtwarzania rowów odwadniających.

W przypadku planowanego przedsięwzięcia została uwzględniona zasada przeczności. Nakazano podjęcie działań zabezpieczających drzewa sąsiadujące z inwestycją przed negatywnymi

oddziaływaniami związanymi z realizacją przedsięwzięcia.

Przed wydaniem niniejszego postanowienia nie wpłynęły do tut. organu żadne uwagi, ani wnioski stron przedmiotowego postępowania administracyjnego.

Uwzględniając łącznie powyższe uwarunkowania orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Na podstawie art. 65 ust. 2 ustawy ooś na niniejsze postanowienie nie przysługuje stronom zażalenie.

Z up. Burmistrza

/-/ mgr inż. Grażyna Woźnicka
Naczelnik Wydziału Inwestycji i Rozwoju

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Pani Alina Salwowska - Sołtys wsi Swobodnia (2 egz. z prośbą o podanie do publicznej wiadomości i zwrot 1 egz. z adnotacją o wywieszeniu na tablicy ogłoszeń)
3. Urząd Miejski w Nowym Dworze Mazowieckim (2 egz. z prośbą o podanie do publicznej wiadomości i zwrot 1 egz. z adnotacją o wywieszeniu na tablicy ogłoszeń)
4. WIR a/a

Do wiadomości otrzymują:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie, ul. Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa
2. Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Warszawie, ul. Żelazna 79, 00-875 Warszawa

Do obwieszczenia w sposób zwyczajowo przyjęty (14 dni) w:

1. Urząd Miejski w Zakroczymiu
2. Urząd Miejski w Nowym Dworze Mazowieckim
3. Tablica ogłoszeń w miejscowości Swobodnia, Gmina Zakroczym
4. Tablica ogłoszeń w miejscowości Zakroczym, Gmina Zakroczym

Po upływie terminu obwieszczenie, zawiadomienie należy **niewłócznie** odesłać na adres:
Urząd Miejski w Zakroczymiu, ul. Warszawska 7, 05-170 Zakroczym

wywieszono dnia

zdjęto dnia

Podpis osoby odpowiedzialnej

za wywieszenie obwieszczenia