

D E C Y Z J A N R 30/09

**O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH ZGODY NA
REALIZACJĘ PRZEDSIĘWZIĘCIA**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, tekst jednolity z późn. zm.), w związku z art. 71, art. 72, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 82, art. 84, art. 86 ustawy z 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. nr 199, poz. 1227) a także § 3 ust. 1 pkt 56 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2004 r. nr 257, poz. 2573 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Zarządu Dróg i Komunikacji w Wałbrzychu z siedzibą przy ul. Armii Krajowej 35 dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

o k r e ś l a m

**środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia dla
Zarządu Dróg i Komunikacji w Wałbrzychu z siedzibą przy ul. ul. Armii Krajowej 35**

1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Planowane przedsięwzięcie polega na przebudowie ul. Pługa, Zajączka i Lewartowskiego w Wałbrzychu na terenie działek nr 163, 115, 98, 169 – obręb 27 Śródmieście, w ramach projektu „Modernizacja dróg gminnych prowadzących do zabytkowego Śródmieścia wraz z pozostałą infrastrukturą drogową”.

2. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

Planowane przedsięwzięcie może być realizowane i eksploatowane z uwzględnieniem następujących warunków:

- a) wszelkie prace związane z realizacją przedsięwzięcia prowadzić tylko na działkach objętych inwestycją w sposób bezpieczny dla środowiska i zabezpieczający działki sąsiednie;
- b) roboty ziemne i budowlane muszą być wykonane w oparciu o obowiązujące w tym zakresie normy;



- c) prowadzić roboty ziemne w sposób, który nie spowoduje zniszczeń istniejącej szaty roślinnej. W obrębie systemu korzeniowego wykopy należy prowadzić ręcznie, a w razie konieczności zastosować przeciski. Wykopy nie powinny też powodować obniżenia poziomu wód gruntowych w obrębie systemów korzeniowych drzew i krzewów;
- d) nie składować pod drzewami materiałów budowlanych, odpadów stałych lub płynnych, które mogą zmienić chemizm gleby (np. sole, oleje, paliwa) oraz materiałów masowych;
- e) w celu ograniczenia uciążliwości hałasowej prace budowlane prowadzić w porze dziennej (między godz. 6.00 a 22.00);
- f) powstające w trakcie realizacji odpady należy segregować i gromadzić w przeznaczonych do tego pojemnikach a ich wywóz zlecić firmie posiadającej aktualne zezwolenie na wykonywanie usług w tym zakresie;
- g) odwodnienie nawierzchni jezdni, poprzez wpusty do istniejącej kanalizacji deszczowej;
- h) po realizacji przedsięwzięcia uporządkować teren;

3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-13 w/w ustawy, w szczególności w projekcie budowlanym, w przypadku decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1 i 10.

W projekcie budowlanym należy uwzględnić następujące rozwiązania chroniące środowisko:

- a) odwodnienie nawierzchni poprzez istniejące wpusty.

4. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii w rozumieniu ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska.

Planowane przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii.

5. Wymogi w zakresie ograniczenia transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko:

Nie stwierdzono transgranicznego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

6. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia dla planowanego przedsięwzięcia oceny oddziaływania na środowisko.

Uzasadnienie

W dniu 17.04.2009 r. Zarząd Dróg i Komunikacji w Wałbrzychu z siedzibą przy ul. Armii Krajowej 35 przedłożył do tut. Organu wnioski w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pod nazwą „Przebudowa ul. Pługa, Zajęczka i Lewartowskiego w Wałbrzychu na terenie działek nr 163, 115, 98, 169 – obręb 27 Śródmieście, w ramach projektu „Modernizacja dróg gminnych prowadzących do zabytkowego Śródmieścia wraz z pozostałą infrastrukturą drogową”. Do wniosku zostały dołączone żądane

art. 74 ust. 1 oraz ust. 2 ustawy z 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisk (Dz. U. z 2008 r. nr 199, poz. 1227) dokumentacje i informacje, a mianowicie:

- karta informacyjna przedsięwzięcia zgodnie z art. 3 pkt. 1 ppkt. 5 w/w ustawy, w trzech egzemplarzach, wraz z ich zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych;
- poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej obejmująca przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmująca obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie;
- wypis z ewidencji gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujący obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Prezydent Miasta Wałbrzycha, jako Organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia, przyjął wszystkie dowody.

Przedsięwzięcie polega na przebudowie ulic Pługa, Zajęczka i Lewartowskiego w zakresie istniejących działek drogowych w następującym zakresie:

- a) wykonanie badania konstrukcji nawierzchni wraz z oceną jej przydatności jako podbudowy,
- b) odbudowy nawierzchni istniejących ulic polegające na korekcie ich przebiegu w planie i profilu podłużnym, wykonanie nowej nawierzchni o odpowiedniej nośności,
- c) przebudowa oświetlenia wzdłuż ulic,
- d) remont kanalizacji deszczowej metodą bezwykopową lub metodą mieszaną (tj. usunięcie kolizji metodą rozkopu pozostałą część kanału rękawem)
- e) wykonanie nowej organizacji ruchu.

Roboty budowlane będą prowadzone w centrum miasta, gdzie występuje duża intensywność zabudowy obiektami kubaturowymi oraz ciągami komunikacyjnymi.

Wzdłuż ulicy Lewartowskiego występują zieleńce przydrożne po obu stronach jezdni. Zakłada się, że w wyniku prowadzonego przedsięwzięcia występująca zieleń przydrożna pozostanie zachowana w formie i miejscach obecnego występowania.

Ciąg uliczny Pługa i Zajęczka nie posiada żadnej zieleni przydrożnej.

Po zapoznaniu się z przedłożonymi materiałami, projektowane przedsięwzięcie zakwalifikowano do inwestycji mogących potencjalnie znacząco wpływać na środowisko w myśl rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. nr 257, poz. 2573 z późn. zm.) - §3 ust. 1 pkt. 56.

Pismem z dnia 30.04.2009 r., znak: WRM.DGPiŚ-76240/30/4102/09 tut. Organ wystąpił do Starosty Wałbrzyskiego - wykonującego zadania Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wałbrzychu o wydanie opinii o obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko oraz określenie jego zakresu a tym samym o potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia.

Z uwagi na liczbę stron postępowania przekraczającą 20, zastosowano przepis art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego.

Po uzyskaniu opinii Starosty Wałbrzyskiego (pismo z dn. 12.05.2009 r., znak: TOS.7633-28/09) oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wałbrzychu (Postanowienie nr 115/09 z dn. 20.05.2009 r., znak: PSSE/ZNS/624-24/AS/09) o braku potrzeby przeprowadzenia

oceny oddziaływania na środowisko, tut. Organ Postanowieniem z dnia 25.05.2009 r., znak: WRM.DGPiŚ-76240/30/4758/09, odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Jak wynika z przedłożonych materiałów realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wpłynie na stan jakości środowiska.

Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją o stosunkowo niedużym czasie realizacji. Projektowane roboty są ograniczone do pasa drogowego i krótkotrwałe. Wszystkie surowce, materiały i energia potrzebne do wykonania przedsięwzięcia dostarczone zostaną spoza terenu budowy.

Nie przewidziano zmiany funkcjonalności oraz przeznaczenia istniejących ulic.

Przebudowa zdeformowanych konstrukcji nawierzchni ulic w znacznym stopniu wpłynie na poprawę ekonomiki jazdy (skrócenie czasu przejazdu), bezpieczeństwo ruchu drogowego oraz obniżenie negatywnego wpływu na środowisko (obniżenie poziomu hałasu spowodowanego przez pojazdy). Poprawi warunki odwodnienia na drodze, uporządkuje gospodarkę wodami deszczowymi w rejonie przedsięwzięcia.

Podczas realizacji inwestycji wszelkie potrzebne materiały będą wykorzystywane na bieżąco, przewiduje się, że składowane będą jedynie materiały pochodzące z rozbiórki, przeznaczone do ponownego wbudowania. Pozostałe materiały pochodzące z rozbiórki nawierzchni jezdni i chodników oraz istniejącego oświetlenia drogowego przewidziane są do ponownego wykorzystania w ramach bieżącego utrzymania dróg i oświetlenia ulic w mieście. Miejscem składowania materiałów do czasu ich ponownego wykorzystania będzie plac składowy znajdujący się przy ul. A. Kochanka, prowadzony przez jednostkę gminną – Wałbrzyskie Centrum Zatrudnienia Socjalnego. Zaplecze budowy zlokalizowane będzie na działkach drogowych, w obrębie prowadzonego przedsięwzięcia.

Na etapie budowy można przewidzieć następujące rodzaje emisji:

- zanieczyszczenia gazowe pochodzące z układów wydechowych silników spalinowych maszyn i urządzeń używanych przy pracach budowlanych,
- emisję substancji ropopochodnych przedostających się do gruntu z nieszczelnych układów paliwowych czy smarowniczych tych urządzeń,
- hałas pochodzący od pracującego sprzętu budowlanego, silników, pił, zagęszczarek itp.

Emisja ta będzie krótkotrwała, zakończy się wraz z robotami budowlanymi, a jej wielkość jest typowa dla tego rodzaju prac budowlanych, nie wpływa na pogorszenie stanu środowiska.

Z uwagi, iż charakter przedsięwzięcia, w stosunku do stanu istniejącego, nie zmienia się, planowane przedsięwzięcie nie powinno mieć wpływu na krajobraz.

Inwestycja swoim zasięgiem nie obejmuje terenów prawnie chronionych, nie leży też na terenie obszarów chronionych w ramach sieci Natura 2000. Nie będzie miała bezpośredniego i pośredniego wpływu na te obszary.

Dla terenu inwestycji nie ma obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

W związku z powyższym oceniono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie uciążliwa dla ludzi i środowiska oraz spełnia przepisy obowiązujące w zakresie ochrony środowiska.

Mając na uwadze powyższe, orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego z siedzibą w Wałbrzychu przy ulicy Dmowskiego 22, za pośrednictwem Prezydenta Miasta Wałbrzycha w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Zgodnie z art. 72 ust. 4 ustawy z 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. nr 199, poz. 1227) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art 72 ust. 1 pkt 1 – 13 . Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.



Z upoważnienia Prezydenta
GŁÓWNY SPECJALISTA
Zespołu Oceny i Kształtowania Środowia
Teresa Mazur

Otrzymują:

1. Wnioskodawca – Zarząd Dróg i Komunikacji w Wałbrzychu, ul. Armii Krajowej 35, 58-302 Wałbrzych
2. WRM a/a KP-S

Do wiadomości:

1. Starosta Powiatu Wałbrzyskiego, Al. Wyzwolenia 20 – 24, 58 – 300 Wałbrzych
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, ul. Armii Krajowej 35 c, 58 – 302 Wałbrzych
3. Strony postępowania poprzez zamieszczenie Obwieszczenia Prezydenta Miasta Wałbrzycha

**Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia p.n
„Przebudowa ul. Pługa, Zajączka i Lewartowskiego w Wałbrzychu na terenie działek nr 163,
115, 98, 169 – obręb 27 Śródmieście, w ramach projektu „Modernizacja dróg gminnych
prowadzących do zabytkowego Śródmieścia wraz z pozostałą infrastrukturą drogową”**

Przedsięwzięcie polega na przebudowie ulic Pługa, Zajączka i Lewartowskiego w zakresie istniejących działek drogowych (działki nr 163, 115, 98, 169, obręb nr 27 Śródmieście).

Planowana inwestycja ma za zadanie:

- zwiększenie nośności nawierzchni, bezpieczeństwa i komfortu przejazdu,
- poprawę warunków odwodnienia na drodze, uporządkowanie gospodarki wód deszczowych w rejonie przedsięwzięcia,
- zwiększenie bezpieczeństwa pojazdów dzięki wykonaniu oznakowania pionowego i innych dodatkowych urządzeń bezpieczeństwa ruchu.

W związku z przedmiotową inwestycją planuje się:

- a) wykonanie badania konstrukcji nawierzchni wraz z oceną jej przydatności jako podbudowy,
- b) odbudowy nawierzchni istniejących ulic polegające na korekcie ich przebiegu w planie i profilu podłużnym, wykonanie nowej nawierzchni o odpowiedniej nośności,
- c) przebudowa oświetlenia wzdłuż ulic,
- d) remont kanalizacji deszczowej metodą bezwykopową lub metodą mieszaną (tj. usunięcie kolizji metodą rozkopu pozostałą część kanału rękawem)
- e) wykonanie nowej organizacji ruchu.

Konstrukcja nawierzchni ul. Lewartowskiego zostanie wykonana z kostki kamiennej. Zakłada się, że w konstrukcji nawierzchni jezdni i chodników zostaną wykorzystane obecnie wbudowane w nią materiały i elementy kamienne (kostka brukowa, płyty granitowe oraz kostka bazaltowa drobna, krawężniki). Odwodnienie tej nawierzchni odbywać się będzie poprzez istniejące wpusty do istniejącej kanalizacji deszczowej. Kanały deszczowe znajdujące się w ulicy przewiduje się do remontu metodą bezwykopową lub metodą mieszaną (tj. usunięcie kolizji metodą rozkopu pozostałą część kanału rękawem).

Konstrukcja nawierzchni ul. Pługa i Zajączka zostanie wykonana jako bitumiczna. Konstrukcja chodników zostanie wykonana z kostki betonowej lub z wykorzystaniem istniejących elementów kamiennych (płyty, kostka granitowa, bazaltowa) w połączeniu z kostką betonową lub nową kostką kamienną. Odwodnienie tych nawierzchni nastąpi poprzez istniejące wpusty do istniejącej kanalizacji deszczowej. Kanały deszczowe znajdujące się w ulicy przewiduje się do remontu metodą bezwykopową lub metodą mieszaną (tj. usunięcie kolizji metodą rozkopu pozostałą część kanału rękawem).

Wszelkie potrzebne materiały będą wykorzystywane na bieżąco, przewiduje się, że składowane będą jedynie materiały pochodzące z rozbiórki, przeznaczone do ponownego wbudowania. Pozostałe materiały pochodzące z rozbiórki nawierzchni jezdni i chodników oraz istniejącego oświetlenia drogowego przewidziane są do ponownego wykorzystania w ramach bieżącego utrzymania dróg i oświetlenia ulic w mieście. Miejsce składowania materiałów do

czasu ich ponownego wykorzystania będzie plac składowy znajdujący się przy ul. A. Kochanka, prowadzony przez jednostkę gminną – Wałbrzyskie Centrum Zatrudnienia Socjalnego. Zaplecze budowy zlokalizowane będzie na działkach drogowych, w obrębie prowadzonego przedsięwzięcia.

Zieleń przydrożna występująca wzdłuż ulicy Lewartowskiego pozostanie zachowana w formie i miejscach obecnego występowania. Ciąg uliczny Pługa i Zajączka nie posiada żadnej zieleni przydrożnej.

Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją o stosunkowo niedużym czasie realizacji. Projektowane roboty są ograniczone do pasa drogowego i krótkotrwałe. Wszystkie surowce, materiały i energia potrzebne do wykonania przedsięwzięcia dostarczone zostaną spoza terenu budowy.

Inwestycja swoim zasięgiem nie obejmuje terenów prawnie chronionych, nie leży też na terenie obszarów chronionych w ramach sieci Natura 2000. Nie będzie miała bezpośredniego i pośredniego wpływu na te obszary.

Dla terenu inwestycji nie ma obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

W związku z powyższym oceniono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie uciążliwa dla ludzi i środowiska oraz spełnia przepisy obowiązujące w zakresie ochrony środowiska.