

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267.) art. 75 ust.1 pkt 4, art. 79 ust. 1, art. 80 ust. 1, art. 82 ust.1, art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. - o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227, z późn. zm.) zwanej dalej ustawą OOS oraz § 3 ust. 1 pkt 88 lit. e) – rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213 poz. 1397), po rozpatrzeniu wniosku Pani Iwony Adamczyk, (*dane usunięte*), (*dane usunięte*), (*dane usunięte*), biorąc pod uwagę wyniki uzgodnień i opinii organów współdziałających, ustalenia zawarte w raporcie o oddziaływaniu na środowisko oraz wyniki postępowania z udziałem społeczeństwa

określam środowiskowe uwarunkowania

dla przedsięwzięcia pn. „Budowa stawu rybnego karpiego” dz. nr 27, obręb
Smarchowice Wielkie

1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na działce ewidencyjnej numer 27 położonej w Smarchowicach Wielkich.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na budowie stawu rybnego karpiego o następujących parametrach:

- powierzchnia lustra wody – ok. 1,6 ha;
- głębokość – ok. 2,25 m

W ramach prac przewiduje się:

- wykopy mechaniczne (np. przy użyciu koparki wólkowej);
- wyrównanie dna czaszy zbiornika oraz skarp o nachyleniu $n=1:1,5$ (roboty ręczne)

Z przedłożonego do wniosku raportu wynika, że dla przedmiotowego zbiornika nie przewiduje się grobli. W celu umożliwienia dojazdu do obiektu stawowego, planuje się pozostawienie pasa gruntu o szerokości ok. 5 m i długości ok. 212 m (który pełnił będzie rolę drogi dojazdowej). Planowany do budowy zbiornik nie będzie połączony z żadnym rowem melioracyjnym. Uzupełnienie strat wody w przedmiotowym stawie nastąpi poprzez opady atmosferyczne (oraz wodami gruntowymi).

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:

– **Na etapie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia należy podjąć następujące działania:**

- a) w trakcie realizacji planowanej inwestycji stosować wyłącznie sprawne środki transportu oraz sprzęt;
- b) podczas realizacji przedsięwzięcia należy natychmiast usuwać wszelkie usterki sprzętu technicznego powodujące powstanie niekontrolowanych wycieków substancji ropopochodnych, zapobiegając tym samym ewentualnemu lokalnemu zanieczyszczeniu terenu. Należy prowadzić stały nadzór nad bieżącym wykonaniem prac budowlanych i stanem urządzeń;
- c) wyposażyć zaplecze techniczne dla pracowników w przenośne sanitariaty;
- d) wody opadowe lub roztopowe, na etapie realizacji, odprowadzać bezpośrednio do gruntu;
- e) przewidzieć miejsca czasowego gromadzenia odpadów pochodzących z prac budowlanych;
- f) zabezpieczyć miejsca postoj ciężkiego sprzętu oraz składowania materiałów budowlanych przed zanieczyszczeniem środowiska gruntowo – wodnego substancjami ropopochodnymi;
- g) w przypadku zanieczyszczenia gleby i ziemi, substancjami ropopochodnymi w wyniku pracy sprzętu budowlanego, przekazać je uprawnionemu odbiorcy do unieszkodliwiania;
- h) prace budowlane prowadzić wyłącznie w porze dziennej;
- i) odpady powstające podczas prac budowlanych należy selektywnie magazynować z uwzględnieniem zasad postępowania z odpadami określonymi w ustawie o odpadach z dnia 14 grudnia 2012 r. (Dz. U. z 2013 r. Nr 21);
- j) śnięte ryby przekazywać jednostkom posiadającym stosowne uprawnienia w zakresie ich unieszkodliwiania.

3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy OOS, w szczególności w projekcie budowlanym:

- a) Określić warunki i sposób zagospodarowania mas ziemnych, usuwanych albo przemieszczanych podczas prowadzonych prac ziemnych w związku z realizacją inwestycji, niepowodujących przekroczeń wymaganych standardów jakości gleby i ziemi, o których mowa w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska;
- b) Przewidzieć powierzchnię stawu na poziomie do 1,06 ha.

4. Przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1 ustawy OOS.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.).

UZASADNIENIE

W dniu 19.07.2012 r. na wniosek inwestora: Pani Iwony Adamczyk, (*dane usunięte*), (*dane usunięte*), (*dane usunięte*) zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „**Budowa stawu rybnego karpiego**” dz. nr 27, obręb Smarchowice Wielkie

Zawiadomienie - obwieszczenie o wszczęciu przedmiotowego postępowania zostało opublikowane w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Namysłowie oraz na tablicach ogłoszeń Urzędu Miejskiego i w miejscu prowadzenia inwestycji. Poinformowano strony o możliwości składania uwag i wniosków, podając miejsce i termin do ich wniesienia.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na budowie stawu rybnego karpiego o następujących parametrach:

- powierzchnia lustra wody – ok. 1,6 ha;
- głębokość – ok. 2,25 m

W ramach prac przewiduje się:

- wykopy mechaniczne (np. przy użyciu koparki wólkowej);
- wyrównanie dna czaszy zbiornika oraz skarp o nachyleniu $n=1:1,5$ (roboty ręczne)

Planowane przedsięwzięcie zakwalifikowano do kategorii przedsięwzięć, o których mowa w § 3 ust. 1 pkt 88 lit. e) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213 poz. 1397).

Działając na podstawie art. 64 ust.1 ustawy OOS, w dniu 19.07.2012 r. zwrócono się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Namysłowie o opinię co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania inwestycji na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu postanowieniem nr WOOŚ.4241.250.2012.MD z dnia 01.08.2012 r. (data wpływu do tut. Urzędu 06.08.2012 r.) wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na „budowie stawu rybnego karpiego” w miejscowości Smarchowice Wielkie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Organ opiniujący ustalił zakres raportu o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, który należy sporządzić w zakresie zgodnym z art. 66 ustawy OOS **z wyłączeniem wymogów** określonych w art. 66 ust. 1 pkt 16 ww. ustawy w zakresie dot. przedstawienia propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie budowy i eksploatacji lub użytkowania, w szczególności na cel i przedmiot ochrony obszarów Natura 2000 oraz ich integralność **oraz ze szczególnym uwzględnieniem** oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na przyrodę Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasy Stobrawsko – Turawskie.

Natomiast Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Namysłowie opinią sanitarną nr NZ/AN-5325-24/12 z dnia 06.08.2012 r. zaproponował nie nakładać na inwestora Panią

Iwonę Adamczyk obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Organ po zapoznaniu się z dokumentacją sprawy oraz biorąc pod uwagę przy swojej ocenie szczególne uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko stwierdził, że przedmiotowa inwestycja nie wpłynie negatywnie na środowisko. Nie przewiduje się pogorszenia warunków sanitarno – zdrowotnych po realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia.

Biorąc pod uwagę powyższe kryteria i uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu, a także fakt, że planowane przedsięwzięcie realizowane będzie w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasy Stobrawsko – Turawskie oraz uwzględniając opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, po szczegółowej analizie przedłożonej karty informacyjnej przedsięwzięcia, Burmistrz Namysłowa postanowił nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia i jednocześnie określił zakres raportu o oddziaływaniu tego przedsięwzięcia na środowisko **ze szczególnym uwzględnieniem** oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na przyrodę Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasy Stobrawsko – Turawskie.

Obwieszczenie o niniejszym postanowieniu zostało zamieszczone na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Namysłowie, na stronie internetowej www.bip.namyslow.eu, w publicznie dostępnym wykazie danych oraz w miejscu prowadzenia inwestycji.

Działając zgodnie z art. 69 ust. 4 ustawy OOS, dnia 13.09.2012 r. postanowieniem nr GK.6220.25.2012 zawieszono postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia do czasu przedłożenia przez wnioskodawcę raportu o oddziaływaniu w/w przedsięwzięcia na środowisko.

W dniu 23.11.2012 r. (data wpływu do tut. Urzędu 26.11.2012 r.) Pani Iwona Adamczyk zam. (*dane usunięte*), (*dane usunięte*), (*dane usunięte*) złożyła raport o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko (3 egzemplarze + wersja elektroniczna). W związku z powyższym w dniu 05.12.2012 r. postanowiono podjąć zawieszone postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia.

Działając na podstawie art. 33 ust. 1 w związku z art. 79 ust. 1 ustawy OOS organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zapewnia możliwość udziału społeczeństwa w postępowaniu, w ramach którego przeprowadza ocenę oddziaływania na środowisko.

Obwieszczeniem nr GK.6220.25.2012 z dnia 05.12.2012 r. poinformowano wszystkich zainteresowanych o możliwości zapoznania się z treścią raportu o oddziaływaniu na środowisko przedsięwzięcia pn.: **„Budowa stawu rybnego karpiego”** dz. nr 27, obręb Smarchowice Wielkie.

Ponadto poinformowano strony o możliwości składania uwag i wniosków dot. przedmiotowego przedsięwzięcia w terminie 14 dni od daty zamieszczenia niniejszego obwieszczenia.

Zgodnie z art. 34 i art. 35 ustawy OOS zawiadomiono strony, że uwagi mogą być wnoszone:

- w formie pisemnej;
- ustnie do protokołu;
- za pomocą środków komunikacji elektronicznej bez konieczności opatrywania ich bezpiecznym podpisem elektronicznym, o którym mowa w ustawie z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. Nr 130, poz. 1450, z późn. zm.).

W związku ze złożonym raportem o oddziaływaniu na środowisko przedsięwzięcia pn.: „**Budowa stawu rybnego karpiego**” dz. nr 27, obręb Smarchowice Wielkie w postępowaniu w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia, zgodnie z art. 77 ust. 1 i ust. 2 ustawy OOS, w dniu 05.12.2012 r. przekazano organom współdziałającym akta sprawy z prośbą o uzgodnienie warunków realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia.

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu pismem nr WOOS.4242.144.2012.MD.1 z dnia 02.01.2013 r. wezwała inwestora do uzupełnienia raportu w terminie do 28 stycznia 2013 r.

Natomiast Państwowy Powiatowy Inspektor sanitarny w Namysłowie opinia sanitarną nr NZ/AN-4325-37/12 z dnia 03.01.2013 r. (data wpływu do tut. Urzędu 09.01.2013 r.) zaopiniował pozytywnie warunki realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia, z uwzględnieniem następujących warunków:

- w trakcie realizacji przedsięwzięcia stosować sprawne technicznie maszyny/urządzenia by nie dopuścić do niekontrolowanych wycieków paliwa do środowiska gruntowo – wodnego,
- w trakcie realizacji prac związanych z budową stawu rybnego przestrzegać reżimów technologicznych i przepisów bhp.

Organ opiniujący w wyniku analizy przedłożonej dokumentacji, w tym raportu oddziaływania na środowisko stwierdził, że przedmiotowa inwestycja nie powinna wpłynąć negatywnie na środowisko (głównie Obszar Chronionego Krajobrazu „lasy Stobrawsko – Turawskie”) oraz zdrowie i warunki życia ludzi. Nie przewiduje się pogorszenia warunków sanitarno – zdrowotnych na terenie objętym inwestycją oraz przekroczenia dopuszczalnych norm.

W dniu 04.02.2013 r. inwestor przesłał do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu uzupełnienie raportu.

W związku z powyższym postanowieniem nr WOOS.4242.144.2012.MD.2 z dnia 19.02.2013 r. (data wpływu do tut. Urzędu 22.02.2013 r.) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu uzgodnił pozytywnie warunki z zakresu ochrony środowiska, dla realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia w wariantcie zaproponowanym przez inwestora.

W przedłożonym raporcie przeanalizowano dwa warianty dotyczące planowanego przedsięwzięcia:

- wariant proponowany przez inwestora przewiduje budowę stawu bez grobli. Zbiornik nie będzie połączony z żadnym z pobliskich rowów melioracyjnych, a zasoby wodne

przedmiotowego stawu będą opierały się wyłącznie o wody gruntowe oraz opady atmosferyczne.

- Wariant alternatywny przewiduje budowę stawu zasilanego wodą z rowu melioracyjnego oraz wiąże się z budową budowli piętrzącej wodę (np. mnicha). Rozwiązanie to, powoduje konieczność budowy dodatkowych elementów, jak grobli stawowej oraz rowów opaskowych. Ponadto, w wyniku piętrzenia wody mogłoby nastąpić nadmierne podniesienie wód, co mogłoby być przyczyną niekorzystnych zmian w zbiorowiskach roślinnych pobliskich łąk.

Wariant wskazany przez inwestora do realizacji, będzie korzystny z punktu widzenia przyrodniczego (poprawi mikroklimat tego terenu, co wpłynie pozytywnie na tworzenie się unikalnych siedlisk roślin i zwierząt) oraz pozwoli na dotrzymanie standardów jakości środowiska.

Podczas realizacji robót budowlanych przewidzianych w ramach przedmiotowego przedsięwzięcia może występować lokalny, krótkotrwały wzrost emisji zanieczyszczeń do powietrza. Źródłami emisji będą maszyny i urządzenia pracujące na budowie. Biorąc pod uwagę zakres i czas trwania prac należy stwierdzić, iż będzie ona miała charakter krótkotrwały i ustanie z chwilą ich zakończenia. Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie się wiązała z emisją zanieczyszczeń do powietrza.

W fazie realizacji przedsięwzięcia wystąpi hałas emitowany z maszyn i sprzętu budowlanego oraz pojazdów mechanicznych dowożących materiały budowlane. Wobec ograniczenia prac budowlanych do pory dziennej i wykorzystywania wyłącznie sprawnego sprzętu, uznać należy, że emisja ta będzie miała krótkotrwały i przejściowy charakter. Eksploatacja przedsięwzięcia nie wiąże się z emisją hałasu do środowiska.

Realizacja przedmiotowej inwestycji ze względu na zakres robót może wpłynąć na środowisko gruntowo – wodne. Odpowiednie zabezpieczenia podłoża miejsca postojów sprzętu i maszyn budowlanych, usuwanie wszelkich usterek sprzętu technicznego, prowadzenie stałego nadzoru nad bieżącym wykonaniem prac i stanem urządzeń ograniczą możliwość zanieczyszczenia gruntu i wód podziemnych. Ponadto, plac budowy wyposażony zostanie w przenośne sanitariaty. Wody opadowe i roztopowe odprowadzone będą bezpośrednio do gruntu. Eksploatacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie się wiązała z powstawaniem ścieków przemysłowych ani bytowych.

Podczas realizacji inwestycji wytwarzane będą głównie odpady pochodzące z użytkowania urządzeń, maszyn roboczych i środków transportu. Obowiązek ich zagospodarowania spoczywać będzie na wykonawcy robót, który zobowiązany jest do selektywnego magazynowania odpadów z uwzględnieniem zasad postępowania z odpadami niebezpiecznymi oraz odpadami nadającymi się do powtórnego wykorzystania w sposób zgodny z wymaganiami określonymi w ustawie o odpadach.

Gleba i ziemia powstałe na skutek prowadzonych prac ziemnych, zostanie wykorzystana do zasypania likwidowanego rowu oraz wyrównania drogi dojazdowej, a nadmiar rozplantowany zostanie na terenie należącym do inwestora. Na etapie eksploatacji powstawać będą odpady takie jak: masa roślinna, śnięte ryby. Odpady te zostaną przekazane do zagospodarowania firmie posiadającej w tym zakresie stosowne uprawnienia.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na obszarze Jednolitej Części Wód Powierzchniowych o kodzie JCWP *PLRW60001913329 Smortawa od Pijawki do Odry*, której stan, w PGW, określono jako zły, ocena stanu – niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych (bez ustalonej derogacji).

Mając na uwadze, że:

- eksploatacja przedmiotowego stawu nie będzie wiązała się z powstawaniem ścieków bytowych ani przemysłowych;
- zbiornik nie będzie połączony z żadnym z pobliskich rowów melioracyjnych oraz nie będzie posiadał urządzenia wodnego pozwalającego na odprowadzanie z niego wody (jak mniich czy próg wodny), a zasoby wodne przedmiotowego stawu będą opierały się wyłącznie o wody gruntowe oraz opady atmosferyczne, uznano, że planowana do realizacji inwestycja nie spowoduje nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza.

Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasy Stobrawsko – Turawskie (na terenach przekształconych rolniczo), jednak przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykazała brak znacząco negatywnego wpływu na ochronę przyrody ww. obszaru chronionego krajobrazu. Przedmiotowy staw nie narusza zakazów, obowiązujących na terenie obszaru chronionego krajobrazu, określonych w rozporządzeniu Wojewody Opolskiego nr 0151/P/16/2006 z dnia 8 maja 2006 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (Dz. Urz. Woj. op. Nr 33. poz. 1133, z późn. zm.)

Zapewnienie właściwej organizacji robót oraz przestrzeganie ogólnie obowiązujących zasad zapewni ochronę wód podziemnych oraz gruntu przed zanieczyszczeniem substancjami ropopochodnymi.

W bezpośrednim sąsiedztwie lokalizacji przedsięwzięcia brak jest innych obiektów, których eksploatacja może być źródłem oddziaływania na środowisko, w związku z czym nie będzie występowało skumulowane oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia z innymi znajdującymi się w pobliżu przedsięwzięcia o podobnym charakterze.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać na 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.

Ze względu na lokalizację przedsięwzięcia (z dala od granic państwa) oraz jego charakter (eksploatacja powoduje jedynie lokalne oddziaływanie w otoczeniu terenu przedmiotowego przedsięwzięcia) inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Realizacja jak i eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie powodowała zagrożenia wystąpieniem poważnej awarii.

Dla przedmiotowego terenu obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego obejmujący wsie: Smarchowice Wielkie i Nowe Smarchowice, podjęty Uchwałą Nr XXVIII/415/01 Rady Miejskiej w Namysłowie z dnia 29.06.2001 r., zgodnie z którym działka nr 27 położona jest na terenie oznaczonym następującymi symbolami: **Rz** – tereny o

podstawowym przeznaczeniu dla użytków rolnych – tereny trwałych użytków zielonych; **RI** – tereny lasów i zadrzewień - istniejące i przewidywane do zalesienia.

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, w związku z art. 79 ust. 1 ustawy OOŚ, w dniu 14.03.2013 r. obwieszczeniem nr GK.6220.25.2012 poinformowano strony postępowania, że przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia można zapoznać się z dokumentacją sprawy oraz wypowiedzieć się co do zebranych materiałów i dowodów w terminie 7 dni od daty otrzymania pisma.

Od stron biorących udział w przedmiotowym postępowaniu nie wpłynęły żadne uwagi, wnioski oraz zastrzeżenia dotyczące planowanej inwestycji. Również nie stwierdzono aby organizacje ekologiczne zgłosiły chęć uczestnictwa w przedmiotowym postępowaniu administracyjnym.

Ogłoszenie o niniejszej decyzji zostaje umieszczone na stronie internetowej Urzędu Miejskiego w Namysłowie, na tablicy ogłoszeń tut. Urzędu oraz w miejscu prowadzenia inwestycji.

Biorąc po uwagę:

- wyniki uzgodnień i opinii, o których mowa w art. 77 ust. 1 ustawy OOŚ,
- ustalenia zawarte w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko,
- wyniki postępowania z udziałem społeczeństwa,

pozytywnie uzgodniono warunki realizacji przedsięwzięcia.

Na podstawie ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2006 r. Nr 225, poz. 1635, z późn. zm.) za wydanie niniejszej decyzji pobrano opłatę skarbową w wysokości 205,00 zł 00/100 (słownie: dwieście pięć złotych).

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi **załącznik** do niniejszej decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania za pośrednictwem tut. Urzędu do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu w terminie 14 dni od jej otrzymania. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu, a wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje jej wykonanie.

Z up. Burmistrza
/-/ Tadeusz Bagiński

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 (Dz. U. Nr 199, poz. 1227)

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na działce ewidencyjnej numer 27 położonej w Smarchowicach Wielkich.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na budowie stawu rybnego karpiego o następujących parametrach:

- powierzchnia lustra wody – ok. 1,6 ha;
- głębokość – ok. 2,25 m

W ramach prac przewiduje się:

- wykopy mechaniczne (np. przy użyciu koparki włókowej);
- wyrównanie dna czaszy zbiornika oraz skarp o nachyleniu $n=1:1,5$ (roboty ręczne)

Z przedłożonego do wniosku raportu wynika, że dla przedmiotowego zbiornika nie przewiduje się grobli. W celu umożliwienia dojazdu do obiektu stawowego, planuje się pozostawienie pasa gruntu o szerokości ok. 5 m i długości ok. 212 m (który pełnił będzie rolę drogi dojazdowej). Planowany do budowy zbiornik nie będzie połączony z żadnym rowem melioracyjnym. Uzupełnienie strat wody w przedmiotowym stawie nastąpi poprzez opady atmosferyczne (oraz wodami gruntowymi).

W przedłożonym raporcie przeanalizowano dwa warianty dotyczące planowanego przedsięwzięcia:

- wariant proponowany przez inwestora przewiduje budowę stawu bez grobli. Zbiornik nie będzie połączony z żadnym z pobliskich rowów melioracyjnych, a zasoby wodne przedmiotowego stawu będą opierały się wyłącznie o wody gruntowe oraz opady atmosferyczne.
- Wariant alternatywny przewiduje budowę stawu zasilanego wodą z rowu melioracyjnego oraz wiąże się z budową budowli piętrzącej wodę (np. mnicha). Rozwiązanie to, powoduje konieczność budowy dodatkowych elementów, jak grobli stawowej oraz rowów opaskowych. Ponadto, w wyniku piętrzenia wody mogłoby nastąpić nadmierne podniesienie wód, co mogłoby być przyczyną niekorzystnych zmian w zbiorowiskach roślinnych pobliskich łąk.

Wariant wskazany przez inwestora do realizacji, będzie korzystny z punktu widzenia przyrodniczego (poprawi mikroklimat tego terenu, co wpłynie pozytywnie na tworzenie się unikalnych siedlisk roślin i zwierząt) oraz pozwoli na dotrzymanie standardów jakości środowiska.

Podczas realizacji robót budowlanych przewidzianych w ramach przedmiotowego przedsięwzięcia może występować lokalny, krótkotrwały wzrost emisji zanieczyszczeń do

powietrza. Źródłami emisji będą maszyny i urządzenia pracujące na budowie. Biorąc pod uwagę zakres i czas trwania prac należy stwierdzić, iż będzie ona miała charakter krótkotrwały i ustanie z chwilą ich zakończenia. Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie się wiązała z emisją zanieczyszczeń do powietrza.

W fazie realizacji przedsięwzięcia wystąpi hałas emitowany z maszyn i sprzętu budowlanego oraz pojazdów mechanicznych dowożących materiały budowlane. Wobec ograniczenia prac budowlanych do pory dziennej i wykorzystywania wyłącznie sprawnego sprzętu, uznać należy, że emisja ta będzie miała krótkotrwały i przejściowy charakter. Eksploatacja przedsięwzięcia nie wiąże się z emisją hałasu do środowiska.

Realizacja przedmiotowej inwestycji ze względu na zakres robót może wpłynąć na środowisko gruntowo – wodne. Odpowiednie zabezpieczenia podłoża miejsca postojów sprzętu i maszyn budowlanych, usuwanie wszelkich usterek sprzętu technicznego, prowadzenie stałego nadzoru nad bieżącym wykonaniem prac i stanem urządzeń ograniczą możliwość zanieczyszczenia gruntu i wód podziemnych. Ponadto, plac budowy wyposażony zostanie w przenośne sanitariaty. Wody opadowe i roztopowe odprowadzone będą bezpośrednio do gruntu. Eksploatacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie się wiązała z powstawaniem ścieków przemysłowych ani bytowych.

Podczas realizacji inwestycji wytwarzane będą głównie odpady pochodzące z użytkowania urządzeń, maszyn roboczych i środków transportu. Obowiązek ich zagospodarowania spoczywać będzie na wykonawcy robót, który zobowiązany jest do selektywnego magazynowania odpadów z uwzględnieniem zasad postępowania z odpadami niebezpiecznymi oraz odpadami nadającymi się do powtórnego wykorzystania w sposób zgodny z wymaganiami określonymi w ustawie o odpadach.

Gleba i ziemia powstałe na skutek prowadzonych prac ziemnych, zostanie wykorzystana do zasypania likwidowanego rowu oraz wyrównania drogi dojazdowej, a nadmiar rozplantowany zostanie na terenie należącym do inwestora. Na etapie eksploatacji powstawać będą odpady takie jak: masa roślinna, śnięte ryby. Odpady te zostaną przekazane do zagospodarowania firmie posiadającej w tym zakresie stosowne uprawnienia.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na obszarze Jednolitej Części Wód Powierzchniowych o kodzie JCWP *PLRW60001913329 Smortawa od Pijawki do Odry*, której stan, w PGW, określono jako zły, ocena stanu – niezagrażona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych (bez ustalonej derogacji).

Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasy Stobrawsko – Turawskie (na terenach przekształconych rolniczo), jednak przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykazała brak znacząco negatywnego wpływu na ochronę przyrody ww. obszaru chronionego krajobrazu. Przedmiotowy staw nie narusza zakazów, obowiązujących na terenie obszaru chronionego krajobrazu, określonych w rozporządzeniu Wojewody Opolskiego nr 0151/P/16/2006 z dnia 8 maja 2006 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (Dz. Urz. Woj. op. Nr 33. poz. 1133, z późn. zm.)

Zapewnienie właściwej organizacji robót oraz przestrzeganie ogólnie obowiązujących zasad zapewni ochronę wód podziemnych oraz gruntu przed zanieczyszczeniem substancjami ropopochodnymi.

W bezpośrednim sąsiedztwie lokalizacji przedsięwzięcia brak jest innych obiektów, których eksploatacja może być źródłem oddziaływania na środowisko, w związku z czym nie będzie występowało skumulowane oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia z innymi znajdującymi się w pobliżu przedsięwzięcia o podobnym charakterze.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać na 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.

Ze względu na lokalizację przedsięwzięcia (z dala od granic państwa) oraz jego charakter (eksploatacja powoduje jedynie lokalne oddziaływanie w otoczeniu terenu przedmiotowego przedsięwzięcia) inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Realizacja jak i eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie powodowała zagrożenia wystąpieniem poważnej awarii.

Dla przedmiotowego terenu obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego obejmujący wieś: Smarchowice Wielkie i Nowe Smarchowice, podjęty Uchwałą Nr XXVIII/415/01 Rady Miejskiej w Namysłowie z dnia 29.06.2001 r., zgodnie z którym działka nr 27 położona jest na terenie oznaczonym następującymi symbolami: **Rz** – tereny o podstawowym przeznaczeniu dla użytków rolnych – tereny trwałych użytków zielonych; **Rl** – tereny lasów i zadrzewień - istniejące i przewidywane do zalesienia.