

GK.6220.5.2017.SZ

DECYZJA

Na podstawie art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23 z późn. zm.) w związku art. 73 ust. 1, 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 (Dz. U. z 2016 r. poz. 353), zwanej dalej ustawą OOS, po rozpatrzeniu wniosku Gminy Namysłów, z dnia 18.11.2016 r. (data wpływu do tut. Urzędu 18.11.2016 r.),

umarzam

w całości postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: **„Utworzenie centrum bioróżnorodności nad rzeką Widawą w Namysławie”**.

Uzasadnienie

Na podstawie art. 61 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23 z późn. zm.) oraz art. 73 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 2016 r. poz. 353 z późn. zm.), w dniu 09.12.2016 r. na wniosek Gminy Namysłów, z dnia 18.11.2016 r. (data wpływu do tut. Urzędu 18.11.2016 r.), zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: **„Utworzenie centrum bioróżnorodności nad rzeką Widawą w Namysławie”**.

Planowane przedsięwzięcie polega na utworzeniu centrum bioróżnorodności nad rzeką Widawą w Namysławie.

Planowane przedsięwzięcie polega na:

- 1) regeneracji siedliska priorytetowego UE, łągu jesionowo-olszowego Fraxino-Alnetum. W ramach zadania podjęte będą działania, mające na celu podniesienie jego jakości, m.in. poprzez a) wzmocnienie populacji gatunków diagnostycznych: jesion wyniosły (*Fraxinus excelsior*), psianka słodkogórz (*Solanum dulcamara*), czartawa drobna (*Circaea alpina*), kruszyna pospolita (*Frangula alnus*); b) usunięcie gatunków obcych geograficznie, w tym: niecierpka drobnokwiatowego (*Impatiens parviflora*), stokłosa spłaszczonej (*Bromus carinatus*), kolczurki kłapowanej (*Echinocystis lobata*), nawłoci późnej (*Solidago serotina*); c) usunięcie gatunków obcych ekologicznie, w tym: brzozy brodawkowatej (*Betula verrucosa*), świerk pospolity (*Picea abies*) i żywotnik zachodni (*Thuja occidentalis*),
- 2) regeneracji siedliska eutroficzne zbiorniki wodne 3150 z roślinnością wodną i szuwarową. W ramach zadania podjęte będą działania polegające na a) wzmocnieniu populacji gatunków diagnostycznych: rdestnica polyskująca (*Potamogeton lucens*) rdestnica grzebieniasta (*Potamogeton pectinatus*), szale jadowity (*Cicuta virosa*), grzybień północny (*Nymphaea candida*); b) usunięciu gatunków obcych ekologicznie i geograficznie, w tym: uczepek amerykański (*Bidens frondosa*),

- 3) regeneracji siedliska nizinnych rzek ze zbiorowiskami włosieniczników 3260. W ramach zadania podjęte będą działania polegające na: a) wzmocnienie populacji gatunków diagnostycznych: rdestnica nawodna (*Potamogeton nodosus*) i przetacznik bobowiczek (*Veronica beccabunga*) b) usunięcie gatunków obcych geograficznie w tym uczepu amerykańskiego (*Bidens frondosa*), c) usunięcie sekcyjne roślinności innej niż zbiorowiska włosieniczników z jednoczesnym wyczyszczeniem koryta ciek w celu stworzenia przestrzeni do powiększenia arealu zespołów chronionych; d) pielęgnacja ocieniających ciek drzew,
- 4) utworzeniu projektu rezerwatu przyrody "Wyspa na rzece Widawie" oraz projektu użytku ekologicznego " Bioróżnorodny Staw", poprzez wykonania inwentaryzacji przyrodniczych, przygotowanie projektu rezerwatu przyrody oraz przygotowanie projektu użytku ekologicznego,
- 5) utworzeniu ścieżek przyrodniczo-edukacyjnych wraz z infrastrukturą towarzyszącą, poprzez:
 - przygotowanie tablic przyrodniczo-edukacyjnych,
 - oznakowanie drogowskazowe pomiędzy terenem zieleńca „Pod Grzybkiem”, a terenem wysp na rzece Widawie (ok. 12 szt. drogowskazów),
 - lokalizację dwóch miejskich stacji meteorologicznych.

Na terenie zieleńca „Park pod grzybkiem” planuje się przeprowadzić nw. prace:

- remont istniejących ścieżek z kruszywa kamiennego na podbudowie tłuczniowej (ok. 1500 m²), przebiegu istniejącym, z obrzeżami betonowymi,
- utworzenie dodatkowej ścieżki wzdłuż ul. Jana Pawła II z kruszywa kamiennego na podbudowie tłuczniowej (ok. 60 m²), z obrzeżami betonowymi,
- modernizację i uzupełnienie zewnętrznego oświetlenia w postaci latarni typu parkowego o źródle światła typu LED (ok. 14 szt.),
- wyposażenie terenu w elementy małej architektury: ławki typu parkowego – ok. 4 szt., kosze na śmieci typu parkowego – ok. 4 szt., stojaki na rowery – ok. 4 szt.,
- rozbiórkę istniejącej altany ogrodowej i budowę nowego obiektu audytorium (zielonej klasy), tzw. „Grzybka”;
- montaż siedzisk z gablotami wokół audytorium – stanowiska ekspozycyjne (ok. 8 szt.) w formie siedzisk zintegrowanych z oświetlonymi gablotami w kształcie nawiązującym do płatków zewnętrznych kwiatu grzybienia północnego;

Na terenie stawu miejskiego i ciek w wodnego (rowu) planuje się wykonanie nw. prac:

- budowę mostka pieszego nad ciek w wodnym (rowem) jako przedłużenia ścieżki z zieleńca „Park pod Grzybkiem” nad staw;
- montaż stanowisk edukacyjnych (ok. 5 szt.) z opisami gatunków diagnostycznych prezentowanych siedlisk ciek w wodnego i stawu,
- remont istniejącej ścieżki wokół stawu o nawierzchni z kruszywa kamiennego na podbudowie tłuczniowej (ok. 200 m²) o zmiennej szerokości do 2 m, przebiegu istniejącym, z obrzeżami betonowymi,
- budowę rampy (zjazdu dla niepełnosprawnych) z ul. Stawowej o nachyleniu bez konieczności stosowania balustrad, o nawierzchni z kostki betonowej z posypką granitową,
- remont schodów z nawierzchnią kamienną od strony ul. Mariańskiej,
- budowę dwóch pomostów obserwacyjnych o konstrukcji stalowej, powierzchni ok. 160 m², o pokryciu deskowaniem kompozytowym do obserwacji restytuowanych nasadzeń siedlisk wodnych;
- modernizację oświetlenia wokół stawu, wymianę i uzupełnienie latarni typu parkowego o źródle światła typu LED (ok. 8 szt.),

- w bezpośrednim rejonie pomostów oraz na zewnętrznym obrysie ścieżki zlokalizowane zostaną ławki typu parkowego wraz z koszami na śmieci (po ok 8 szt.) oraz w pobliżu wejść stojaki na rowery – ok. 2 szt.

Na terenie wyspy 1 planuje się wykonanie nw. prac:

- rozbiórkę istniejącej sceny, widowni i ceglanych kwietników, budowę nowej sceny/audytorium (tzw. Zielonej klasy);
- wykonanie ścieżek;
- montaż w południowej części wyspy w pobliżu ścieżki głównej trzech zabawowo-edukacyjnych urządzeń interaktywnych,
- modernizację oświetlenia – wymiana i uzupełnienie latarni typu parkowego o źródle światła typu LED (ok. 9 szt.),
- wyposażenie terenu w elementy małej architektury: ławki typu parkowego – ok. 12 szt., kosze na śmieci typu parkowego – ok. 12 szt.,
- przy wejściu na teren wyspy planuje się zlokalizować stojaki na rowery – ok. 14 szt.,
- w miejscach wejścia na teren planowanego centrum bioróżnorodności planuje się umieścić tablice informacyjne o centrum.

Na terenie wyspy 2 planuje się przeprowadzić nw. prace:

- modernizację nawierzchni mostu – wyposażenie mostu w nawierzchnię z deskowania kompozytowego (ok. 60 m²) z podbudową umożliwiającą wjazd pojazdu gospodarczego;
 - wykonanie ścieżek;
 - montaż stanowisk edukacyjnych (ok. 7 szt.);
 - budowę pomostu widokowego na wschodnim krańcu wyspy na konstrukcji stalowej, z pokryciem z deskowania kompozytowego o półokrągłym kształcie, o powierzchni ok. 100 m²;
 - budowę wieży obserwacyjnej o wysokości poziomu pomostu widokowego ok. 18 m ponad poziomem terenu wyspy, umożliwiającej obserwację z pomostu widokowego chronionej przyrodniczo wyspy 3;
 - realizację brzegu widokowego – miejsce z widokiem na główny ciek rzeki Widawy i jej przeciwległy brzeg;
 - oświetlenie ścieżki północnej w formie niewysokich do 90 cm latarni odbłyśnikowych o źródle światła typu LED, usytuowanych co ok. 10 m wzdłuż ich biegu (ok. 10 szt.).
- 6) promocję i popularyzację wiedzy o walorach obszaru objętego projektem, która obejmować będzie wydanie folderu edukacyjno-promocyjnego, utworzenie dedykowanej zakładki na stronie internetowej urzędu, opracowanie scenariuszy zajęć terenowych, organizację spotkań edukacyjno-promocyjnych oraz tablice informacyjne.

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie:

- dz. nr 865/2, 858/1, 860/1, 859/2, k.m.4 obręb 0038 Namysłów;
- dz. nr 1097, 1098, 1099, 1100, 1096, 1094 k.m. 9 obręb ewidencyjny 0038 Namysłów.

Dla terenu objętego inwestycją został przyjęty plan zagospodarowania przestrzennego zatwierdzony Uchwałą nr XXXIII/321/09 Rady Miejskiej w Namysłowie z dnia 10 grudnia 2009 r. (Dz. Urz. Woj. Op. Nr 9 poz. 131 z 1 lutego 2010 r.) w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów.

Planowane przedsięwzięcie nie zalicza się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko oraz przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71).

Zawiadomienie – obwieszczenie o wszczęciu postępowania zostało opublikowane w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Namysłowie, na tablicy ogłoszeń tut. Urzędu oraz w miejscu prowadzenia inwestycji. Poinformowano również strony o możliwości i miejscu składania uwag i wniosków dotyczących przedmiotowego postępowania, w terminie 21 dni od dnia ogłoszenia ww. zawiadomienia.

Od stron biorących udział w postępowaniu nie wpłynęły żadne uwagi, wnioski oraz zastrzeżenia dotyczące podanych do publicznej wiadomości informacji w sprawie przedmiotowej inwestycji. Nie stwierdzono również, aby organizacje ekologiczne zgłosiły chęć uczestnictwa w postępowaniu.

Zgodnie z art. 64 ustawy OOŚ tut. Organ wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Namysłowie oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu o opinię w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu pismem nr WOOŚ.4241.477.2016.IOC z dnia 30.12.2016 r. oraz Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Namysłowie pismem nr NZ.4315.27.2016.AN z dnia 21.12.2016 r. odmówili wyrażenia opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ustalenia zakresu raportu dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Organy opiniujące po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją sprawy stwierdziły, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie należy do planowanych przedsięwzięć, o których mowa w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71), w związku z tym uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie jest wymagane.

Zgodnie z art. 10 § 1 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, poinformowano strony postępowania o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów przed wydaniem decyzji, w tym zapoznania się z pismem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu nr WOOŚ.4241.477.2016.IOC z dnia 30.12.2016 r. oraz pismem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Namysłowie nr NZ.4315.27.2016.AN z dnia 21.12.2016 r.

Od stron biorących udział w postępowaniu nie wpłynęły żadne uwagi, wnioski oraz zastrzeżenia dotyczące podanych do publicznej wiadomości informacji w sprawie przedmiotowej inwestycji. Nie stwierdzono również, aby organizacje ekologiczne zgłosiły chęć uczestnictwa w postępowaniu.

Po przeanalizowaniu dokumentów przedstawionych przez inwestora, biorąc pod uwagę stanowisko Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Namysłowie uznano, iż uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanej inwestycji nie jest wymagane.

Zgodnie z art. 71 ust. 2 ustawy OOŚ uzyskanie ww. decyzji jest wymagane jedynie dla przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko oraz przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, sklasyfikowanych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Inwestycja pn.: „**Utworzenie centrum bioróżnorodności nad rzeką Widawą w Namysłowie**” nie jest objęta ww. rozporządzeniem.

Wobec powyższego wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego zamierzenia stało się bezprzedmiotowe.

Zgodnie z art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.), gdy postępowanie z jakiegokolwiek przyczyny stało się bezprzedmiotowe w całości albo części, organ administracji publicznej wydaje decyzję o umorzeniu postępowania odpowiednio w całości lub w części.

Wobec powyższego postanowiono jak w sentencji.

W przedmiotowej sprawie liczba stron postępowania przekracza 20, zatem zgodnie art. 74 ust. 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 (Dz. U. z 2016 r., poz.353 z późn. zm.) stosuje się przepis art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego zgodnie, z którym zawiadomienie stron postępowania o czynnościach postępowania dokonuje się przez obwieszczenie lub w inny zwyczajowo przyjęty sposób publicznego ogłaszania.

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

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu, za pośrednictwem organu, który wydał decyzję w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Sprawę prowadzi:

Sylwia Zajac - stanowisko ds. ochrony środowiska i gospodarki odpadami komunalnymi
tel. 77/419 03 45, e-mail: sylwia.zajac@namyslow.eu

***Z up. Burmistrza
/-/ Roman Kania***