

w/g rozdzielnika

W związku z wnioskiem Gminy Namysłów, ul. S. Dubois 3, 46-100 Namysłów, z dnia 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:

- 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 splaszczonej (*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 połyskująca (*Potamogeton lucens*) rdestnica grzebieniasta (*Potamogeton pectinatus*), szalejadowity (*Cicuta virosa*), grzybieniec północny (*Nymphaea candida*); b) usunięciu gatunków obcych ekologicznie i geograficznie, w tym: uczepu amerykańskiego (*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 bobowniczek (*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 cieku 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 zielenca „Pod Grzybkiem”, a terenem wysp na rzece Widawie (ok. 12 szt. drogowskazów),
 - lokalizację dwóch miejskich stacji meteorologicznych.

Na terenie zielenca „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 cieką wodnym (rowu) planuje się wykonanie nw. prac:

- budowę mostka pieszego nad cieką wodnym (rowem) jako przedłużenia ścieżki z zielenią „Park pod Grzybkiem” nad staw;
- montaż stanowisk edukacyjnych (ok. 5 szt.) z opisami gatunków diagnostycznych prezentowanych siedlisk cieką wodnym 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 istniejącą, 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.

W załączeniu przekazuję akta sprawy z prośbą o opinię w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko - zgodnie z art. 64 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.).

Dla terenu objętego inwestycją został przyjęty plan zagospodarowania przestrzennego zatwierdzony Uchwałą nr XXXIII/321/09 Rady Miejskiej w Namysławie 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).

Realizacja planowanego przedsięwzięcia planowana jest w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020.

Sprawę prowadzi:

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

***Burmistrza Namysłowa
/-/ Julian Kruszyński***