



Wrocław, dn. 5 stycznia 2016 r.

WPN.6323.293.2015.AK.1

Pani Aneta Grzeszczyk
Aforma Studio Pracownia Projektowa
ul. Zaborze 166a
59-700 Bolesławiec

W nawiązaniu do pisma z dnia 4 grudnia 2015 r. w sprawie ponownego zaopiniowania rewaloryzacji Parku Miejskiego w Kątach Wrocławskich informuję, że tut. organ akceptuje realizację przedmiotowego zamierzenia pod warunkiem przestrzegania zaleceń wskazanych w „Opinii dotyczącej wpływu rewitalizacji Parku Staromiejskiego w Kątach Wrocławskich na elementy środowiska przyrodniczego” (autorstwa: Katarzyna Pietrzykowska – Urban, Paweł Jarzembowski, Wrocław 22 listopad 2015r.), a w szczególności:

- wycinkę drzew w okresie od 1 marca do 16 października prowadzić pod nadzorem specjalisty ornitologa, który przed dokonaniem wycinki dokona oględzin pod kątem obecności ptaków, a w przypadku potwierdzenia ich występowania – wskaże dopuszczalny termin prowadzenia wycinki. W pozostałym okresie (od 16 października do końca lutego) ww. nadzór nie jest wymagany – wynika to z konieczności ograniczenia negatywnego wpływu przedsięwzięcia na te zwierzęta w trakcie okresu lęgowego;
- odmulanie starorzecza należy prowadzić etapowo (tj. połowę starorzecza odmulić w jednym roku, a pozostałą część w następnym roku), a termin rozpoczęcia i zakończenia prac związanych z ich odmulaniem należy ustalić z specjalistą herpetologiem – ma to na celu zminimalizowanie wpływu planowanych prac na płazy;
- skarpy starorzeczy po odmuleniu winny mieć nachylenie co najmniej 1:3 – ma to na celu umożliwienie dostępu drobnym zwierzętom do starorzeczy;
- w projektowanych studzienkach kanalizacyjnych (odwodnienie parkingu) należy zamontować pochylnię lub rurę ucieczkową – ma to na celu umożliwienie wydostania się uwięzionym małym zwierzętom z pułapek antropogenicznych jakie mogą stanowić ww. studzienki;
- powalone drzewa, znajdujące się na terenie parku należy przenieść w jedno miejsce, zabrania się używania rozdrabniaczy do drewna – umożliwi to larwom i osobnikom dorosłych biegaczowatych zasiedlenie innych miejsc;
- do oświetlenia alei parkowej zastosować latarnie uliczne kierujące światło w dół, nie stosować kloszy kulistych, jako źródło światła używać lamp sodowych lub LED - ma

to na celu ograniczenie zanieczyszczenia światłem w obrębie inwestycji, co mogłoby negatywnie wpływać na zwierzęta, w tym m. in. zakłócać dotychczasowy sposób bytowania owadów, nietoperzy i ptaków;

- w sezonie wegetacyjnym należy przeprowadzić oględziny terenowe - przez specjalistę botanika - pod kątem występowania gatunków chronionych, a w przypadku potwierdzenia ich występowania, Inwestor winien uzyskać odrębne zezwolenie właściwego organu na czynności zakazane w stosunku do tych gatunków, zgodnie z art. 56 *ustawy o ochronie przyrody*, a w przypadku uzyskania takiego zezwolenia - prace prowadzić z uwzględnieniem warunków wynikających z zezwolenia - wynika to z faktu, iż oględziny terenu przeprowadzone zostały w listopadzie i nie było możliwości pełnego rozpoznania obszaru;
- do nasadzeń używać rodzimych gatunków roślin, w szczególności w sąsiedztwie rzeki - wynika to z konieczności utrzymania ciągłości korytarza ekologicznego jakim jest rzeka Bystrzyca;
- do planowanych nasadzeń nie wykorzystywać gatunków inwazyjnych np. dąb czerwony *Quercus rubra*, gdyż stwarzają one zagrożenie dla zachowania różnorodności biologicznej;
- skład gatunkowy roślin planowany do nasadzeń winien być charakterystyczny dla lasów łęgowych i grądowych - wynika to z faktu, iż obręb przedmiotowego Parku stwierdzono występowanie siedlisk przyrodniczych wymienionych w Załączniku I *Dyrektywy Rady 92/43/EEG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory* (Dz. U. UE L.92.206.7, Dz. U. UE-sp.15-2-102 z późn. zm.) - 9170 grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (*Galio-Carpinetum*, *Tilio-Carpinetum*), 91F0 łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe (*Ficario-Ulmetum*);
- prace związane z przebudową Parku należy prowadzić pod nadzorem specjalisty botanika i herpetologa (zwłaszcza prace związane z przenoszeniem zauważonych okazów płazów oraz odmulaniem starorzeczy) - ma to na celu zagwarantowanie, że prace realizowane będą z uwzględnieniem uwarunkowań przyrodniczych i zostaną one wykonane bez szkody dla siedlisk chronionych gatunków roślin i zwierząt.

Alm...