



Warszawa, dnia 18 września 2015 r.

WPN-I.3127.54.2015.BB

ZAPYTANIE OFERTOWE

Zamówienie prowadzone jest na podstawie art. 4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U z 2013 r. poz. 907, z późn. zm.) w oparciu o przepisy art. 70⁷⁻⁵ Kodeksu cywilnego oraz na podstawie Regulaminu udzielania zamówień publicznych w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie.

Przedmiot zamówienia:

Ekspertyza pt.:

„Analiza wpływu budowy stawów, na warunki wodne i wodno-glebowe pod kątem przepisów art. 17 ust. 1 pkt 6, 24 ust. 1 pkt 6 i 118 ust. 1 pkt 4, w związku z art. 118 ust 7 pkt 2 i 118a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, z późn. zm.)”.

Zakres przedmiotu zamówienia:

Sporządzenie opracowania na podstawie analizy dotyczącej wpływu budowy stawów (urządzeń wodnych), na zmianę stosunków wodnych i wodno - glebowych w miejscu lokalizacji obiektu oraz granicach jego oddziaływania, w kontekście przepisów art. 17 ust. 1 pkt 6, 24 ust. 1 pkt 6 oraz 118 ust. 1 pkt 4, w związku z art. 118 ust 7 pkt 2 i 118a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, z późn. zm.)”.

Opracowanie, składające się z trzech części, winno zawierać:

1. Wyniki analizy prowadzonej na podstawie posiadanej wiedzy merytorycznej oraz ogólnodostępnych danych, publikacji i serwisów internetowych (serwis Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska, Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej, Geoportal, Bank Hydro), dotyczącej zbiorników wodnych o powierzchni do 0,49 ha oraz głębokości do 2,99 m, stanowiących obiekty zasilane wodami gruntowymi i/lub opadowymi oraz przez cieki naturalne, zlokalizowane w granicach parków krajobrazowych oraz obszarów chronionego krajobrazu zlokalizowanych na terenie województwa mazowieckiego. W analizie należy uwzględnić rodzaj gruntu na którym zlokalizowany ma być projektowany staw, z podziałem na grunty mineralne i organiczne oraz poziom wód gruntowych w przedziałach: 0-1,5 m p.p.t., 1,5-3 m p.p.t. oraz powyżej 3 m p.p.t.
Wyniki analizy należy przedstawić w formie tekstu oraz formie graficznej, obejmującej, np.: tabele, wykresy, rysunki (w tym przedstawiające m.in: przykładowe, znane z literatury lub innych źródeł profile geologiczne, geomorfologiczne), mapy i/lub zdjęcia, umożliwiające dokładne zobrazowanie opisywanych zagadnień.
2. Propozycję sposobu oraz warunków prowadzenia działań, z punktu widzenia zachowania optymalnych stosunków wodnych i wodno-glebowych terenu, koniecznych dla ochrony cennych wartości przyrodniczych, a także zapobiegania lub ograniczania negatywnego oddziaływania planowanych działań na środowisko przyrodnicze.
3. Studium przypadków, obejmujące analizę zgłoszeń dotyczących budowy stawów ziemnych na terenie:
 - dz. ewid. 422/1 i 422/2 Radachówka, gm. Kołbiel,
 - dz. ewid. 242 Sobienie Biskupie, gm. Sobienie Jeziory,
 - dz. 623 Sobienie Biskupie, gm. Sobienie Jeziory,
 - dz. ewid. 40 Budki Żelazowskie, gm. Kampinos,
 - dz. ewid. 189/18 Nowe Załubice, gm. Radzymin,

- dz. ewid. 64 i 66 Duży Dół, gm. Grójec,
- dz. ewid. 334/1 i 334/3 Lesznówola, gm. Grojec,
- dz. ewid. 534/1, 534/2 i 535 Pieróg, gm. Kotuń,
- dz. ewid. 447, 449, 451 Pieróg, gm. Kotuń,
- dz. ewid. 72/1 i 72/2 Jordanów, gm. Gąbin.

w kontekście przepisów 24 ust. 1 pkt 6, w związku z art. 118 ust 7 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, z późn. zm.)”.

Opracowanie przedmiotu umowy:

1. Przedłożone opracowanie, w formie wydruków, winno spełniać następujące wymagania:
 - a) należy stosować czcionkę Times New Roman 12 pkt., interlinię 1,5 wiersza, marginesy 2,5 cm oraz lewy margines na oprawę 0,5 cm;
 - b) zestawienie publikacji wykorzystywanych do opracowania przedmiotu umowy, należy sporządzić wg. wzoru: <Nazwisko i pierwsza litera imienia>. <rok>. <Tytuł>. <Wydawnictwo> <numer zeszytu*>: <strona*>; <miasto*> - dotyczy magazynów, zeszytów naukowych. W przypadku <strony artykułu> wpisać strony gdzie znajdują się przywołane, cytowane informacje, np.: Kuźniak S., Dombrowski A., Goławski A., Tryjanowski P. 1997. Stan i zagrożenia polskiej populacji ortolana *Emberiza hortulana* na tle sytuacji gatunku w Europie. *Notatki ornitologiczne* 38: 141-150;
 - c) wszelkie dokumenty w formie tekstu oraz formie graficznej, należy zapisać w formacie „PDF” i „doc”;
 - d) spis treści winien zostać opracowany w formie tzw. „aktywnego spisu treści”
2. Przedmiot umowy, w formie wydruków, Wykonawca dostarczy Zamawiającemu w dwóch egzemplarzach wersji papierowej (oprawione w twardą oprawę, w sposób uniemożliwiający wydostanie się kartek) oraz dwóch egzemplarzach zapisanych na nośnikach cyfrowych (CD-R).

Termin realizacji zamówienia: do dnia 4 grudnia 2015 r., do godz. 23:59

Inne istotne warunki zamówienia:

1. Oferent musi wykazać się udokumentowaną wiedzą i doświadczeniem w zakresie przedmiotu zamówienia. Fakt ten należy potwierdzić dokumentami takimi jak, np.: kwalifikacje do wykonywania dokumentacji hydrologicznych, potwierdzonym referencjami, umowami lub protokołami odbioru wykazem wykonanych opracowań lub badań naukowych w zakresie przedmiotu zamówienia.
2. Przedmiot umowy zostanie objęty ustaleniami pozwalającymi na udostępnianie go w trybie art. 8, 9 i 12 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 2013 r. poz. 1235, ze zm.),

Oferty należy składać:

Osobiście w kancelarii Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie przy ul. H. Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa, faksem na nr 0 22 556 56 02 lub w formie skanu podpisanej oferty drogą elektroniczną na e-mail: bozena.bednarczyk.warszawa@rdos.gov.pl

Termin składania ofert: do 27 września 2015 r., do godz. 23:59

Pierwszy Zastępca
Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Warszawie

Marcin Kalbarczyk
Regionalny Konserwator Przyrody

Osoba upoważniona do kontaktów z oferentami:

W sprawach merytorycznych - Główny Specjalista Aneta Adamska tel. 022 556 56 69

W sprawach proceduralnych - Główny Specjalista Bożena Bednarczyk tel. 022 556 56 70