

Adres strony internetowej, na której Zamawiający udostępnia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia:

www.bip.gdos.gov.pl

Warszawa: Przedmiotem zamówienia jest przeprowadzenie badań zgodnie z wynikami seminarium biogeograficznego dla gatunków chronionych w ramach zamówienia wykonana zostanie inwentaryzacja przyrodnicza gatunków roślin i zwierząt chronionych Dyrektywą Siedliskową z podziałem na 8 części
Numer ogłoszenia: 156984 - 2014; data zamieszczenia: 09.05.2014
OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - usługi

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiazkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Generalna Dyrekcja Ochrony środowiska, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa, woj. mazowieckie, tel. 22 5792107, faks 22 5792112.

Adres strony internetowej zamawiającego: www.gdos.gov.pl

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja rządowa centralna.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Przedmiotem zamówienia jest przeprowadzenie badań zgodnie z wynikami seminarium biogeograficznego dla gatunków chronionych w ramach zamówienia wykonana zostanie inwentaryzacja przyrodnicza gatunków roślin i zwierząt chronionych Dyrektywą Siedliskową z podziałem na 8 części.

II.1.2) Rodzaj zamówienia: usługi.

II.1.4) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: 1. Przedmiotem zamówienia jest przeprowadzenie badań zgodnie z wynikami seminarium biogeograficznego dla gatunków chronionych w ramach zamówienia wykonana zostanie inwentaryzacja przyrodnicza gatunków roślin i zwierząt chronionych Dyrektywą Siedliskową z podziałem na 8 części: 1) Część nr 1: wykonanie inwentaryzacji przyrodniczej dla haczykowca błyszczącego (sierpowca błyszczącego) *Hamatocaulis vernicosus* (*Drepanocladus vernicosus*) w 3 obszarach Natura 2000: Dolina Słupi PLH220052, Dolina Rurzyca PLH300017, Łąka w Bączkowicach PLH100004; 2) Część nr 2: wykonanie inwentaryzacji przyrodniczej dla konarka tajgowego *Phryganophilus ruficollis* w 2 obszarach Natura 2000: Beskid Iński PLH240005 i Beskid żywiecki PLH240006; 3) Część nr 3: wykonanie inwentaryzacji przyrodniczej dla kremlinka nizinnego *Graphoderus bilineatus* w 4 obszarach Natura 2000: Grądy w Dolinie Odry PLH020017, Łąki Odrzańskie PLH020018, Ostoja nad Baryczką PLH020041, Łąki nad Bystrzycą PLH020103; 4)

Cz nr 4: wykonanie inwentaryzacji płatów zbiorowisk roślinnych stanowiących potencjalne siedliska modraszka telejusa Phengaris (Maculinea) teleius i modraszka nausitousa Phengaris (Maculinea) nausithous w alpejskim regionie biogeograficznym; 5) Cz nr 5: wykonanie inwentaryzacji przyrodniczej dla modraszka telejusa Phengaris (Maculinea) teleius i modraszka nausitousa Phengaris (Maculinea) nausithous w Dolinie Tocznej (woj. mazowieckie); 6) Cz nr 6: wykonanie inwentaryzacji przyrodniczej dla sichrawy karpackiej Pseudogaurotina excellens w 2 obszarach Natura 2000: Ostoja Popradzka PLH120019 oraz Beskid żywiecki PLH240006; 7) Cz nr 7: wykonanie inwentaryzacji płatów potencjalnych siedlisk szlaczkonica Colias myrmidone w obszarze Natura 2000 Czerwony Bór PLH200018; 8) Cz nr 8: wykonanie inwentaryzacji przyrodniczej dla zgniotka cynobrowego Cucujus cinnaberinus w obszarze Natura 2000 Ostoja Wierzejska PLH260035.

II.1.6) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 90.70.00.00-4.

II.1.7) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej: tak, liczba części: 8.

II.1.8) Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej: nie.

II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA: Zakonczenie: 28.11.2014.

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.1) WADIUM

Informacja na temat wadium: Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium w przedmiotowym postępowaniu

III.2) ZALICZKI

III.3) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW

III.3.1) Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie. Ocena spełnienia warunku zostanie dokonana według formuły spełnia nie spełnia na podstawie załączonych oświadczenia z art. 22 ust. 1 ustawy

III.3.2) Wiedza i doświadczenie

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Zamawiający uważa warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykazuje, że w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy w tym okresie: wykonał należycie co najmniej jedno opracowanie inwentaryzacji entomologicznej, gdy Wykonawca składa ofertę dla Człci nr od 2 do 8 albo briologicznej, gdy Wykonawca składa ofertę dla Człci nr 1, o wartości nie mniejszej niż 5 000 zł brutto, przeprowadzonej na potrzeby publikacji naukowej, lub planu zadania ochrony planu ochrony rezerwatu przyrody lub obszaru Natura 2000. W przypadku, gdy Wykonawca składa ofertę na więcej niż jedno zamówienie spośród Człci nr od

2 do 8, Zamawiający będzie wymagał wykonania co najmniej dwóch opracowań o tematyce entomologicznej, o wartości 5 000 brutto zł każde

III.3.3) Potencjał techniczny

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie. Ocena spełnienia warunku zostanie dokonana według formuły spełnia/nie spełnia na podstawie załączonych oświadczenia z art. 22 ust. 1 ustawy

III.3.4) Osoby zdolne do wykonania zamówienia

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykazuje, że dysponuje lub będzie dysponował następującymi osobami, które będą uczestniczyły w wykonywaniu zamówienia: a) dla Czł. nr 1 - co najmniej jednym specjalistą z dziedziny briologii, specjalizującym się w gatunku haczykowiec błyszczący (sierpowiec błyszczący), który: legitymuje się wykształceniem wyższym z dziedziny nauk biologicznych, bądź nauk lekarskich bądź nauk rolniczych bądź nauk o Ziemi zgodnie z Wykazem obszarów wiedzy, dziedzin nauki i sztuki oraz dyscyplin naukowych i artystycznych stanowiącym załącznik do rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 8 sierpnia 2011 r. w sprawie obszarów wiedzy, dziedzin nauki i sztuki oraz dyscyplin naukowych i artystycznych (Dz. U. Nr 179, poz. 1065), jest autorem lub współautorem co najmniej jednego opracowania z zakresu: inwentaryzacji briologicznej haczykowca błyszczącego (sierpowca błyszczącego), lub monitoringu haczykowca błyszczącego (sierpowca błyszczącego) w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska, lub pracy florystycznej w recenzowanym czasopiśmie naukowym, lub rozdziału w recenzowanej publikacji książkowej w zakresie haczykowca błyszczącego (sierpowca błyszczącego), b) dla Czł. nr 2 - co najmniej jednym specjalistą z dziedziny entomologii specjalizującym się w gatunku konarek tajgowy, który: legitymuje się wykształceniem wyższym z dziedziny nauk biologicznych, bądź nauk lekarskich bądź nauk rolniczych bądź nauk o Ziemi zgodnie z Wykazem obszarów wiedzy, dziedzin nauki i sztuki oraz dyscyplin naukowych i artystycznych stanowiącym załącznik do rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 8 sierpnia 2011 r. w sprawie obszarów wiedzy, dziedzin nauki i sztuki oraz dyscyplin naukowych i artystycznych (Dz. U. Nr 179, poz. 1065), jest autorem lub współautorem co najmniej jednego opracowania: inwentaryzacji entomologicznej konarka tajgowego, lub monitoringu konarka tajgowego w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska, lub pracy faunistycznej w recenzowanym czasopiśmie naukowym lub rozdziału w recenzowanej publikacji książkowej w zakresie konarka tajgowego, c) dla Czł. nr 3 - co najmniej jednym specjalistą z dziedziny entomologii specjalizującym się w gatunku kretek linowy, który: legitymuje się wykształceniem wyższym z dziedziny nauk biologicznych, bądź nauk lekarskich bądź nauk rolniczych bądź nauk o Ziemi zgodnie z Wykazem obszarów wiedzy, dziedzin nauki i sztuki oraz dyscyplin naukowych i artystycznych, stanowiącym Załącznik do rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 8 sierpnia 2011 r. w sprawie obszarów wiedzy, dziedzin nauki i sztuki oraz dyscyplin naukowych i artystycznych (Dz. U. Nr 179, poz. 1065), jest autorem lub współautorem co najmniej jednego

opracowania: inwentaryzacji entomologicznej kre linka nizinnego, lub monitoringu kre linka nizinnego, w ramach Pa stwowego Monitoringu rodowiska, lub pracy faunistycznej w recenzowanym czasopi mie naukowym lub rozdziału w recenzowanej publikacji ksi kowej w zakresie kre linka nizinnego, d) dla Cz ci nr 4 - co najmniej jednym specjalist z dziedziny entomologii specjalizuj cym si w siedliskach modraszka telejusa i/lub modraszka nausitousa, który: legitymuje si wykształceniem wy szym z dziedziny nauk biologicznych, b d nauk le nych b d nauk rolniczych b d nauk o Ziemi zgodnie z Wykazem obszarów wiedzy, dziedzin nauki i sztuki oraz dyscyplin naukowych i artystycznych stanowi cym zał cznik do rozporz dzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wy szego z dnia 8 sierpnia 2011 r. w sprawie obszarów wiedzy, dziedzin nauki i sztuki oraz dyscyplin naukowych i artystycznych (Dz. U. Nr 179, poz. 1065), jest autorem lub współautorem co najmniej jednego opracowania: inwentaryzacji entomologicznej modraszka telejusa i/lub modraszka nausitousa, lub monitoringu siedlisk modraszka telejusa i/lub modraszka nausitousa, w ramach Pa stwowego Monitoringu rodowiska, lub pracy faunistycznej w recenzowanym czasopi mie naukowym lub rozdziału w recenzowanej publikacji ksi kowej w zakresie modraszka telejusa i/lub modraszka nausitousa. e) dla Cz ci nr 5 - co najmniej jednym specjalist z dziedziny entomologii specjalizuj cym si w gatunku modraszka telejusa i/lub modraszka nausitorusa, który: legitymuje si wykształceniem wy szym z dziedziny nauk biologicznych, b d nauk le nych b d nauk rolniczych b d nauk o Ziemi zgodnie z Wykazem obszarów wiedzy, dziedzin nauki i sztuki oraz dyscyplin naukowych i artystycznych stanowi cym Zał cznik do rozporz dzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wy szego z dnia 8 sierpnia 2011 r. w sprawie obszarów wiedzy, dziedzin nauki i sztuki oraz dyscyplin naukowych i artystycznych (Dz. U. Nr 179, poz. 1065), jest autorem lub współautorem co najmniej jednego opracowania: inwentaryzacji entomologicznej modraszka telejusa i/lub modraszka nausitorusa, lub monitoringu modraszka telejusa i/lub modraszka nausitorusa, w ramach Pa stwowego Monitoringu rodowiska, lub pracy faunistycznej lub pracy florystycznej w recenzowanym czasopi mie naukowym lub rozdziału w recenzowanej publikacji ksi kowej w zakresie modraszka telejusa i/lub modraszka nausitorusa, f) dla Cz ci nr 6 - co najmniej jednym specjalist z dziedziny entomologii specjalizuj cym si w gatunku sichrawa karpacka, który: legitymuje si wykształceniem wy szym z dziedziny nauk biologicznych, b d nauk le nych b d nauk rolniczych b d nauk o Ziemi zgodnie z Wykazem obszarów wiedzy, dziedzin nauki i sztuki oraz dyscyplin naukowych i artystycznych stanowi cym Zał cznik do rozporz dzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wy szego z dnia 8 sierpnia 2011 r. w sprawie obszarów wiedzy, dziedzin nauki i sztuki oraz dyscyplin naukowych i artystycznych (Dz. U. Nr 179, poz. 1065), jest autorem lub współautorem co najmniej jednego opracowania: inwentaryzacji entomologicznej sichrawy karpackiej, lub monitoringu sichrawy karpackiej, w ramach Pa stwowego Monitoringu rodowiska, lub pracy faunistycznej w recenzowanym czasopi mie naukowym lub rozdziału w recenzowanej publikacji ksi kowej w zakresie sichrawy karpackiej, g) dla Cz ci nr 7 - co najmniej jednym specjalist z dziedziny entomologii specjalizuj cym si w gatunku szlaczko szafraniec, który: legitymuje si wykształceniem wy szym z dziedziny nauk biologicznych, b d nauk le nych b d nauk rolniczych b d nauk o Ziemi zgodnie z Wykazem obszarów wiedzy, dziedzin nauki i sztuki oraz dyscyplin naukowych i artystycznych stanowi cym zał cznik do

rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 8 sierpnia 2011 r. w sprawie obszarów wiedzy, dziedzin nauki i sztuki oraz dyscyplin naukowych i artystycznych (Dz. U. Nr 179, poz. 1065), jest autorem lub współautorem co najmniej jednego opracowania: inwentaryzacji entomologicznej szlaczka szara, lub monitoringu szlaczka szara, w ramach Państwowego Monitoringu środowiska, lub pracy faunistycznej w recenzowanym czasopiśmie naukowym lub rozdziału w recenzowanej publikacji książkowej w zakresie szlaczka szara, h) dla Człoci nr 8 - co najmniej jednym specjalistą z dziedziny entomologii specjalizującym się w gatunku zgniotek cynobrowy, który: legitymuje się wykształceniem wyższym z dziedziny nauk biologicznych, biologicznych lub nauk rolniczych lub nauk o Ziemi zgodnie z Wykazem obszarów wiedzy, dziedzin nauki i sztuki oraz dyscyplin naukowych i artystycznych stanowiącym załącznik do rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 8 sierpnia 2011 r. w sprawie obszarów wiedzy, dziedzin nauki i sztuki oraz dyscyplin naukowych i artystycznych (Dz. U. Nr 179, poz. 1065), jest autorem lub współautorem co najmniej jednego opracowania: inwentaryzacji entomologicznej zgniotka cynobrowego, lub monitoringu zgniotka cynobrowego, w ramach Państwowego Monitoringu środowiska, lub pracy faunistycznej w recenzowanym czasopiśmie naukowym lub rozdziału w recenzowanej publikacji książkowej w zakresie zgniotka cynobrowego. W przypadku, gdy Wykonawca składa ofertę na więcej niż jedno zamówienie, Zamawiający dopuszcza, aby jedna osoba pełniła funkcję specjalisty w zakresie więcej niż jednej człoci pod warunkiem spełniania wszystkich wymagań dla specjalisty dla każdej z tych człoci;

III.3.5) Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie. Ocena spełnienia warunku zostanie dokonana według formuły spełnia nie spełnia na podstawie załączonego oświadczenia z art. 22 ust. 1 ustawy

III.4) INFORMACJA O OŚWIADCZENIACH LUB DOKUMENTACH, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ NIEPODLEGANIA WYKLUCZENIU NA PODSTAWIE ART. 24 UST. 1 USTAWY

III.4.1) W zakresie wykazania spełniania przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy, oprócz oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu należy przedłożyć:

- wykaz wykonanych, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych, głównych dostaw lub usług, w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert albo wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których dostawy lub usługi zostały wykonane, oraz załączeniem dowodów, czy zostały wykonane lub są wykonywane należycie;
- wykaz osób, które będą uczestniczyły w wykonywaniu zamówienia, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usług, kontrol jakości lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, do świadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia, a

tak e zakresu wykonywanych przez nie czynno ci, oraz informacj o podstawie do dysponowania tymi osobami;

III.4.2) W zakresie potwierdzenia niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy, należy przedłożyć:

- o wiadczenie o braku podstaw do wykluczenia;

III.4.4) Dokumenty dotyczące przynależności do tej samej grupy kapitałowej

- lista podmiotów nale cych do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów albo informacji o tym, e nie nale y do grupy kapitałowej;

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia: przetarg nieograniczony.

IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT

IV.2.1) Kryteria oceny ofert: najni sza cena.

IV.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.4.1) Adres strony internetowej, na której jest dostępna specyfikacja istotnych warunków zamówienia:

www.bip.gdos.gov.pl

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem: Generalna Dyrekcja Ochrony rodowiska, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa, pok. 486 Kancelaria.

IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 27.05.2014

godzina 12:00, miejsce: Oferty nale y składa w siedzibie Zamawiaj cego: Generalna Dyrekcja Ochrony rodowiska, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa, pok. 486 - Kancelaria.

IV.4.5) Termin związania ofertą: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert).

IV.4.16) Informacje dodatkowe, w tym dotyczące finansowania projektu/programu ze środków Unii

Europejskiej: Zabezpieczenie nale ytego wykonania umowy w przedmiotowym post powaniu nie jest wymagane.

Osobami upowa nionymi przez Zamawiaj cego do kontaktowania si z Wykonawcami jest: 1) Pan Piotr Sobieraj - specjalista w Wydziale Zamówie Publicznych i Administracji w Biurze Administracyjno-Kadrowym - fax (0 22) 579-21-12, adres e-mail: zampub@gdos.gov.pl; 2) Pani Katarzyna Gałeczka - główny specjalista w Wydziale Zamówie Publicznych i Administracji w Biurze Administracyjno-Kadrowym - fax (0 22) 579-21-12, adres e-mail: zampub@gdos.gov.pl.

IV.4.17) Czy przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia: nie

ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH

CZĘŚĆ Nr: 1 NAZWA: wykonanie inwentaryzacji przyrodniczej dla haczykowca błyszcz cego (sierpowca błyszcz cego) *Hamatocaulis vernicosus* (*Drepanocladus vernicosus*) w 3 obszarach Natura 2000: Dolina Słupi PLH220052, Dolina Rurzyca PLH300017, Ł ka w B czkowicach PLH100004;

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1) okre lenie obszarów prowadzenia inwentaryzacji stanowi cych miejsca wyst powania haczykowca błyszcz cego *Hamatocaulis vernicosus* poprzez analiz publikowanych i niepublikowanych danych dotycz cych wyst powania haczykowca błyszcz cego *Hamatocaulis vernicosus* (w tym na podstawie wywiadu z lokalnymi briologami) oraz torfowisk niskich i przej ciowych w rejonie obszarów Natura 2000 Dolina Słupi, Dolina Rurzyca, Ł ki w B czkowicach; 2) okre lenie dla haczykowca błyszcz cego *Hamatocaulis vernicosus* zasi gu jego wyst powania, rozmieszczenia i stanu jego siedlisk oraz wielko ci populacji - kartowanie zasi gu (GPS), ocena stanu ochrony i siedlisk wyst powania zgodnie z metodyk opisan w Stebel A. 2012. Haczykowiec błyszcz cy *Hamatocaulis vernicosus*. W: Perzanowska J. (red.). 2012. Monitoring gatunków ro lin. Przewodnik metodyczny. Cz c II. GIO , Warszawa, s. 66-76, w zakresie: wska niki stanu populacji i stanu siedliska oraz ich waloryzacja, wybór powierzchni monitoringowych i ich sugerowana wielko , sposób wykonywania bada , termin i cz stotliwo bada , karta obserwacji gatunku dla stanowiska; 3) w miejscach stwierdzenia haczykowca błyszcz cego *Hamatocaulis vernicosus* dokonanie oceny wielko ci populacji, powierzchni i rozmieszczenia siedlisk gatunku; 4) wykonanie dokumentacji fotograficznej stanowisk gatunku.

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 90.70.00.00-4.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Zako czenie: 31.10.2014.

4) Kryteria oceny ofert: najni sza cena.

CZĘŚĆ Nr: 2 NAZWA: wykonanie inwentaryzacji przyrodniczej dla konarka tajgowego *Phryganophilus ruficollis* w 2 obszarach Natura 2000: Beskid I ski PLH240005 i Beskid ywiecki PLH240006.

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1) okre lenie obszarów prowadzenia inwentaryzacji stanowi cych miejsca wyst powania konarka tajgowego *Phryganophilus ruficollis*, poprzez analiz publikowanych i niepublikowanych danych dotycz cych wyst powania konarka tajgowego *Phryganophilus ruficollis* (w tym na podstawie wywiadu z lokalnymi koleopterologami) w rejonie Beskidu I skiego i Beskidu ywieckiego; 2) okre lenie dla konarka tajgowego *Phryganophilus ruficollis* zasi gu jego wyst powania, rozmieszczenia i stanu siedlisk oraz wielko ci populacji - kartowanie zasi gu (GPS), ocena stanu ochrony i jego siedlisk zgodnie z metodyk opisan w Gutowski J. M. 2010. Konarek tajgowy *Phryganophilus ruficollis*. W: Makomaska-Juchiewicz M., Baran P. (red.). 2010. Monitoring gatunków zwierz t. Przewodnik metodyczny. Cz c I. GIO , Warszawa, s. 112-129, w zakresie: wska niki i ocena stanu zachowania gatunku wraz z ewaluacj wska ników, wybór powierzchni monitoringowych i ich sugerowana wielko , sposób wykonywania bada , termin i cz stotliwo bada , karta obserwacji gatunku dla stanowiska; 3) w miejscach stwierdzenia konarka tajgowego *Phryganophilus ruficollis* dokonanie oceny wielko ci populacji, powierzchni potencjalnego siedliska gatunku oraz wykonanie dokumentacji fotograficznej

stanowisk i gaunku; 4) sporz dzenie dokumentacji kartograficznej (GIS) miejsc stwierdzenia konarka tajgowego Phryganophilus ruficollis wraz z informacj o ilo ci stwierdzonych osobników; 5) opracowanie propozycji uzupełnie w sieci Natura 2000 oraz wypełnienie Standardowych Formularzy Danych wedłg wzoru stanowi cego Zał cznik Nr 1 do SOPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 90.70.00.00-4.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Zako czenie: 31.10.2014.

4) Kryteria oceny ofert: najni sza cena.

CZĘŚĆ Nr: 3 NAZWA: wykonanie inwentaryzacji przyrodniczej dla kre linka nizinnego Graphoderus bilineatus w 4 obszarach Natura 2000: Gr dy w Dolinie Odry PLH020017, Ł gi Odrza skie PLH020018, Ostoja nad Barycz PLH020041, Ł gi nad Bystrzyc PLH020103.

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1) okre lenie obszarów prowadzenia inwentaryzacji stanowi cych miejsca wyst powania kre linka nizinnego Graphoderus bilineatus poprzez analiz publikowanych i niepublikowanych danych dot. wyst powania kre linka nizinnego Graphoderus bilineatus (w tym na podstawie wywiadu z lokalnymi koleopterologiami) w rejonie wskazanych obszarów Natura 2000; 2) okre lenie dla kre linka nizinnego Graphoderus bilineatus zasi gu jego wyst powania, rozmieszczenia i stanu siedlisk oraz wielko ci populacji - kartowanie zasi gu (GPS), ocena stanu ochrony i jego siedlisk zgodnie z metodyk opisan w Przewo ny M. 2012. Kre linek nizinny Graphoderus bilineatus W: Makomaska-Juchiewicz M., Baran P. (red.). 2012. Monitoring gatunków zwierz t. Przewodnik metodyczny. Cz ll. GIO , Warszawa, s. 367-382, w zakresie: wska niki i ocena stanu zachowania gatunku wraz z ewaluacj wska ników, wybór powierzchni monitoringowych i ich sugerowana wielko , sposób wykonywania bada , termin i cz stotliwo bada , karta obserwacji gatunku dla stanowiska; 3) w miejscach stwierdzenia kre linka nizinnego Graphoderus bilineatus dokonanie oceny wielko ci populacji, powierzchni potencjalnego siedliska gatunku, wykonanie dokumentacji fotograficznej obszarów jego wyst powania oraz gatunku; 4) sporz dzenie dokumentacji kartograficznej (GIS) miejsc stwierdzenia kre linka nizinnego Graphoderus bilineatus wraz z informacj o ilo ci stwierdzonych osobników; 5) opracowanie propozycji uzupełnie w sieci Natura 2000 oraz wypełnienie Standardowych Formularzy Danych wedłg wzoru stanowi cego Zał cznik Nr 1 do SOPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 90.70.00.00-4.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Zako czenie: 28.11.2014.

4) Kryteria oceny ofert: najni sza cena.

CZĘŚĆ Nr: 4 NAZWA: wykonanie inwentaryzacji płatów zbiorowisk ro linnych stanowi cych potencjalne siedliska modraszka telejusa Phengaris (Maculinea) teleius i modraszka nausitousa Phengaris (Maculinea) nausithous w alpejskim regionie biogeograficznym;

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1) okre lenie obszarów prowadzenia inwentaryzacji stanowi cych potencjalne miejsca wyst powania modraszka telejusa Phengaris (Maculinea) teleius i modraszka nausitousa Phengaris (Maculinea) nausithous, poprzez analiz publikowanych i

niepublikowanych danych dot. występowania obu gatunków motyli w regionie alpejskim (w tym na podstawie wywiadu z lokalnymi lepidopterologami) oraz danych dotyczących rozmieszczenia krwici ga lekarskiego w regionie alpejskim; 2) określenie dla modraszka telejusa Phengaris teleius i modraszka nausitousa Phengaris nausithous stanu ochrony ich siedlisk, określenie zagrożenia rośliny ywicielskiej oraz obecności mrówek powiązanych ekologicznie z tymi gatunkami motyli; 3) wyznaczenie reprezentatywnych transektów pozwalających na oszacowanie wielkości populacji w kolejnym sezonie rozrodczym; 4) określenie rozmieszczenia i statusu lokalizacji Molinion, niowych i górskich lokalizowanych ekstensywnie Arrhenaterion oraz zbiorowisk ziołorołowych Filipendulo-geranietum - kartowanie zasięgu siedliska (GPS) oraz wykonanie dokumentacji fitosocjologicznej poszczególnych ich płatów; 5) wykonanie dokumentacji fotograficznej siedlisk modraszka telejusa Phengaris teleius i modraszka nausitousa Phengaris nausithous występujących we wskazanych obszarach; 6) sporządzenie dokumentacji kartograficznej (GIS) płatów siedlisk oraz wyznaczonych transektów; 7) Metodyka wyboru stanowisk motyli w ich potencjalnych siedliskach, oceny stanu siedlisk i przydatności siedlisk dla gatunku oraz wyznaczenia transektów zostanie zaproponowana przez Wykonawcę. Wykonawca uzgodni metodykę prowadzenia inwentaryzacji z Zamawiającym w terminie do 14 dni od dnia podpisania umowy w sprawie zamówienia publicznego.

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 90.70.00.00-4.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Zakonczenie: 31.10.2014.

4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 5 NAZWA: wykonanie inwentaryzacji przyrodniczej dla modraszka telejusa Phengaris (Maculinea) teleius i modraszka nausitousa Phengaris (Maculinea) nausithous w Dolinie Tocznej (woj. mazowieckie);

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1) określenie obszarów prowadzenia inwentaryzacji stanowiących miejsca występowania modraszka telejusa Phengaris (Maculinea) teleius i modraszka nausitousa Phengaris (Maculinea) nausithous, poprzez analizę publikowanych i niepublikowanych danych dot. występowania obu gatunków modraszków motyli w województwie mazowieckim w Dolinie Tocznej (w tym na podstawie wywiadu z lokalnymi lepidopterologami) oraz danych dotyczących rozmieszczenia płatów lokalizacji z udziałem krwici ga lekarskiego; 2) określenie dla modraszka telejusa Phengaris teleius i modraszka nausitousa Phengaris nausithous zasięgu występowania, rozmieszczenia i stanu siedlisk oraz wielkości populacji - kartowanie zasięgu obu gatunków motyli (GPS), ocena stanu ochrony i ich siedlisk, określenie zagrożenia rośliny ywicielskiej oraz obecności mrówek powiązanych ekologicznie z tymi gatunkami motyli zgodnie z metodyką opisaną w Sielezniew M. 2012. Modraszek telejus Phengaris (Maculinea) teleius, Modraszek nausitous Phengaris (Maculinea) nausithous W: Makomaska Juchiewicz, Baran P. (red.) Monitoring gatunków zwierząt. Przewodnik metodyczny. Część II. GIO, Warszawa, s. 178-218; 3) określenie rozmieszczenia i statusu lokalizacji Molinion, niowych i górskich lokalizowanych ekstensywnie Arrhenaterion oraz innych zbiorowisk ziołorołowych Filipendulo-geranietum - kartowanie zasięgu siedliska (GPS) oraz wykonanie dokumentacji fitosocjologicznej poszczególnych ich płatów; 4) wykonanie dokumentacji fotograficznej siedlisk modraszka telejusa Phengaris teleius i modraszka nausitousa Phengaris nausithous; 5) sporządzenie dokumentacji kartograficznej (GIS) w tym propozycji

uzupełnie w sieci Natura 2000 oraz wypełnienie Standardowych Formularzy Danych według wzoru stanowi cego Załącznik Nr 1 do SOPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 90.70.00.00-4.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Zakonczenie: 31.10.2014.

4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 6 NAZWA: wykonanie inwentaryzacji przyrodniczej dla siochrawy karpackiej *Pseudogaurotina excellens* w 2 obszarach Natura 2000: Ostoja Popradzka PLH120019 oraz Beskid żywiecki PLH240006.

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1) określenie obszarów prowadzenia inwentaryzacji stanowiących miejsca występowania siochrawy karpackiej *Pseudogaurotina excellens* poprzez analizę publikowanych i niepublikowanych danych dot. występowania siochrawy karpackiej *Pseudogaurotina excellens* (w tym na podstawie wywiadu z lokalnymi koleopterologami) w rejonie Ostoi Popradzkiej i Beskidu żywieckiego; 2) określenie dla siochrawy karpackiej *Pseudogaurotina excellens* zasięgu występowania, rozmieszczenia i stanu siedlisk oraz wielkości populacji - kartowanie zasięgu (GPS), ocena stanu ochrony gatunku i jego siedlisk zgodnie z metodyką opisaną w Rossa R. 2010. Siochrawa karpacka *Pseudogaurotina excellens* W: Makomaska-Juchiewicz M., Baran P. (red.). 2010. Monitoring gatunków zwierząt. Przewodnik metodyczny. Część I. GIO, Warszawa, s. 130-156, w zakresie: wskaźniki i ocena stanu zachowania gatunku wraz z ewaluacją wskaźników, wybór powierzchni monitoringowych i ich sugerowana wielkość, sposób wykonywania badań, termin i częstotliwość badań, karta obserwacji gatunku dla stanowiska; 3) w miejscach stwierdzenia siochrawy karpackiej *Pseudogaurotina excellens* dokonanie oceny wielkości populacji, powierzchni potencjalnego siedliska gatunku oraz wykonanie dokumentacji fotograficznej stanowisk i gatunku; 4) sporządzenie dokumentacji kartograficznej (GIS) miejsc stwierdzenia siochrawy karpackiej *Pseudogaurotina excellens* wraz z informacją o ilości stwierdzonych osobników, 5) opracowanie propozycji uzupełnienia w sieci Natura 2000 oraz wypełnienie Standardowych Formularzy Danych według wzoru stanowi cego Załącznik Nr 1 do SOPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 90.70.00.00-4.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Zakonczenie: 31.10.2014.

4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 7 NAZWA: wykonanie inwentaryzacji płatów potencjalnych siedlisk szlaczkoniaszafrańca *Colias myrmidone* w obszarze Natura 2000 Czerwony Bór PLH200018.

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1) określenie obszarów prowadzenia inwentaryzacji stanowiących potencjalne miejsca występowania szlaczkoniaszafrańca *Colias myrmidone*, poprzez analizę publikowanych i niepublikowanych danych dot. występowania gatunków modraszków motyli w województwie podlaskim w rejonie obszaru Natura 2000 Czerwony Bór PLH200018; 2) określenie dla szlaczkoniaszafrańca *Colias myrmidone* stanu ochrony jego siedlisk zgodnie z metodyką opisaną w Sielezniew M. 2012. Szlaczkoniaszafrańiec *Colias myrmidone* W: Makomaska-Juchiewicz M., Baran P. (red.). 2012. Monitoring gatunków zwierząt. Przewodnik metodyczny. Część II. GIO, Warszawa, s. 290-309; 3)

wyznaczenie reprezentatywnych transektów pozwalających na oszacowanie wielkości populacji w kolejnym sezonie rozrodczym; 4) określenie rozmieszczenia i stanu siedlisk przyrodniczych stanowiących potencjalne siedliska szlaczkoniaszafra ca Colias myrmidone - kartowanie zasięgu siedliska (GPS) oraz wykonanie dokumentacji fitosocjologicznej poszczególnych ich płatów; 5) wykonanie dokumentacji fotograficznej siedlisk szlaczkoniaszafra ca Colias myrmidone; 6) sporządzenie dokumentacji kartograficznej (GIS) płatów siedlisk oraz wyznaczonych transektów; 7) Metodyka wyboru stanowisk motyli w ich potencjalnych siedliskach, oceny stanu siedlisk i przydatności siedlisk dla gatunku oraz wyznaczenia transektów zostanie zaproponowana przez Wykonawcę. Wykonawca uzgodni metodykę prowadzenia inwentaryzacji z Zamawiającym w terminie do 14 dni od dnia podpisania umowy.

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 90.70.00.00-4.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Zakonczenie: 31.10.2014.

4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 8 NAZWA: wykonanie inwentaryzacji przyrodniczej dla zgniotka cynobrowego Cucujus cinnaberinus w obszarze Natura 2000 Ostoja Wierzejska PLH260035.

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1) określenie obszarów prowadzenia inwentaryzacji stanowiących miejsca występowania zgniotka cynobrowego Cucujus cinnaberinus, poprzez analizę publikowanych i niepublikowanych danych dot. występowania zgniotka cynobrowego (w tym na podstawie wywiadu z lokalnymi koleopterologami) we wskazanym obszarze i jego siedztwie; 2) określenie dla zgniotka cynobrowego Cucujus cinnaberinus zasięgu jego występowania, rozmieszczenia i stanu siedlisk oraz wielkości populacji - kartowanie zasięgu (GPS), ocena stanu ochrony i jego siedlisk zgodnie z metodyką opisaną w Buchholz L. 2012. Zgniotek cynobrowy Cucujus cinnaberinus. W Makomaska-Juchiewicz M., Baran P. (red.). 2012. Monitoring gatunków zwierząt. Przewodnik metodyczny. Część II. GIO, Warszawa, s. 419-446, w zakresie: wskaźniki i ocena stanu zachowania gatunku wraz z ewaluacją wskaźników, wybór powierzchni monitoringowych i ich sugerowana wielkość, sposób wykonywania badań, termin i częstotliwość badań, karta obserwacji gatunku dla stanowiska; 3) w miejscach stwierdzenia zgniotka cynobrowego Cucujus cinnaberinus dokonanie oceny wielkości populacji, powierzchni potencjalnego siedliska gatunku oraz wykonaniu dokumentacji fotograficznej obszarów jego występowania; 4) sporządzenie dokumentacji kartograficznej (GIS) miejsc stwierdzenia zgniotka cynobrowego Cucujus cinnaberinus wraz z informacją o ilości stwierdzonych osobników; 5) opracowanie propozycji uzupełnienia w sieci Natura 2000 oraz wypełnienie Standardowych Formularzy Danych według wzoru stanowiącego Załącznik Nr 1 do SOPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 90.70.00.00-4.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Zakonczenie: 28.11.2014.

4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.