



WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na wykonanie usługi polegającej na monitoringu stanu ochrony ptaków w obszarach Natura 2000: Grądy Odrzańskie PLB020002, Zbiornik Turawa PLB160004, Zbiornik Otmuchowski PLB160003, Zbiornik Nyski PLB160002.

Zamawiający, działając w trybie art. 38 ust. 2 z ustawy z 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, przekazuje treść zapytania o wyjaśnienie treści SIWZ, które wpłynęły do Zamawiającego w dniu 21.02.2018 oraz udziela na nie odpowiedzi.

Pytanie 1

W SIWZ w części dotyczącej OSOP Grądy Odrzańskie wskazano, że w przypadku dzięcioła średniego i zielonosiwego wymagany jest pełen cenzus, co oznacza policzenie ptaków na całej powierzchni obszaru Natura 2000 (czyli na około 50km² powierzchni leśnej). Zgodnie z opracowaniem Chylarecki P., Sikora A., Cenian Z., Chodkiewicz T. (red.) 2015. „Monitoring ptaków lęgowych. Poradnik metodyczny” Wydanie 2. GIOŚ, Warszawa dla gatunków tych na tej wielkości powierzchni powinno się prowadzić monitoring w oparciu o losowo wskazane powierzchnie próbne o wielkości 2x2 km dla dzięcioła zielonosiwego i 1x1 km dla dzięcioła średniego. Prowadzenie monitoringu w oparciu o pełen cenzus na tak dużym obszarze dla tych gatunków jest zadaniem bardzo czasochłonnym oraz, w naszej ocenie, niepotrzebnie generującym koszty. W związku z powyższym zwracam się z prośbą o rozważenie możliwości zaplanowania i wykonania monitoringu w oparciu o powierzchnie próbne, co byłoby zgodne z cytowanymi wyżej wytycznymi GIOŚ.

Odpowiedź 1

W załączniku nr 1 do SIWZ tj. w Opisie Przedmiotu Zamówienia, w części I zamówienia czyli „Monitoring stanu ochrony ptaków lęgowych w obszarze Natura 2000 Grądy Odrzańskie PLB020002” wskazano, że monitoring dzięcioła średniego i dzięcioła zielonosiwego ma być przeprowadzony w granicach obszaru Natura 2000 Grądy Odrzańskie PLB020002 (na terenie województwa opolskiego) z zastosowaniem metodyki wg opracowania: Chylarecki P., Sikora A., Cenian Z., Chodkiewicz T. (red.) 2015. „Monitoring ptaków lęgowych. Poradnik metodyczny” Wydanie 2. GIOŚ, Warszawa. W Opisie Przedmiotu Zamówienia zastrzeżono jednocześnie, że dla dzięcioła średniego, dzięcioła zielonosiwego, kani czarnej, kani rudej należy wykonać pełny cenzus. Zgodnie z ww. publikacją liczenie dzięcioła zielonosiwego należy przeprowadzić na całości obszaru specjalnej ochrony ptaków jeśli jego powierzchnia nie przekracza 50 km². Na większych obszarach, zwłaszcza o lesistości powyżej 50% wskazane jest prowadzenie liczeń na części terenu. Faktem jest, że powierzchnia przedmiotowego obszaru w granicach województwa opolskiego wynosi ok. 81,12 km² jednakże lesistość tego obszaru wynosi zaledwie ok. 17%. Ponadto w ww. publikacji wskazano, że pominać można obszary z pojedynczymi, niewielkimi zadrzewieniami (do 10 ha) w otwartym krajobrazie. Mając na uwadze powyższe wymogi zawarte w Opisie Przedmiotu Zamówienia pozostają aktualne co oznacza, że dla dzięcioła zielonosiwego



należy zastosować pełny cenzus. Ww. opracowanie odnośnie dzięcioła średniego zaleca wykonywanie oceny liczebności na losowo wskazanych powierzchniach próbnych, jednocześnie wskazując na konieczność objęcia monitoringiem populacji o wielkości przynajmniej 50 par. Zgodnie z opisem strategii liczeń monitoringowych dla omawianego gatunku oznacza to konieczność objęcia monitoringiem powierzchni 11-19 km² badanego obszaru. Biorąc pod uwagę powierzchnię i lesistość przedmiotowego obszaru Natura 2000, w celu zapewnienia powyższego wymogu, badaniami monitoringowymi należy objąć wszystkie tereny leśne, co w praktyce oznacza wykonanie cenzusu. Tak więc wymogi zawarte w Opisie Przedmiotu Zamówienia pozostają aktualne także w przypadku dzięcioła średniego.

Pytanie 2

W SIWZ w części dotyczącej OSOP Grądy Odrzańskie muchołówki białoszyjej nie wskazano jako gatunku, dla którego ma być wykonany pełen cenzus, ale jednocześnie nie wskazano, że monitoring może być prowadzony w oparciu o losowo wskazane powierzchnie próbne o wielkości 1x1 km zgodnie z opracowaniem Chylarecki P., Sikora A., Cenian Z., Chodkiewicz T. (red.) 2015. „Monitoring ptaków lęgowych. Poradnik metodyczny” Wydanie 2. GIOŚ, Warszawa. Podobnie jak w przypadku dzięcioła średniego i zielonosiwego monitoring muchołówki białoszyjej w oparciu o pełen cenzus na tak dużym obszarze jest zadaniem bardzo czasochłonnym oraz, w naszej ocenie, niepotrzebnie generującym koszty. W związku z powyższym zwracam się z pytaniem czy zakładacie Państwo możliwość zaplanowania (jeśli powierzchnie nie zostały jeszcze wylosowane) i wykonania monitoringu muchołówki białoszyjej w oparciu o powierzchnie próbne co byłoby zgodne z cytowanymi wyżej wytycznymi GIOŚ.

Odpowiedź 2

W załączniku nr 1 do SIWZ tj. w Opisie Przedmiotu Zamówienia w części I zamówienia czyli „Monitoring stanu ochrony ptaków lęgowych w obszarze Natura 2000 Grądy Odrzańskie PLB020002” wskazano, że monitoring muchołówki białoszyjej ma być przeprowadzony w granicach obszaru Natura 2000 Grądy Odrzańskie PLB020002 (na terenie województwa opolskiego) z zastosowaniem metodyki wg opracowania: Chylarecki P., Sikora A., Cenian Z., Chodkiewicz T. (red.) 2015. „Monitoring ptaków lęgowych. Poradnik metodyczny” Wydanie 2. GIOŚ, Warszawa. Zamawiający nie precyzował żadnych dodatkowych warunków w odniesieniu do tego gatunku, gdyż informacje zawarte w ww. publikacji są precyzyjne i wystarczające dla prawidłowego przeprowadzenia monitoringu dla muchołówki białoszyjej. W publikacji wskazano, że na obszarach większych niż 10 km² zaleca się wybór powierzchni próbnych – kwadratów 1x1 km. Określono również sposób wyboru powierzchni próbnych. W związku z powyższym wyjaśniam, że „prowadzenie monitoringu w oparciu o losowo wskazane powierzchnie próbne o wielkości 1x1 km zgodnie z opracowaniem Chylarecki P., Sikora A., Cenian Z., Chodkiewicz T. (red.) 2015. „Monitoring ptaków lęgowych. Poradnik metodyczny” Wydanie 2. GIOŚ, Warszawa” jest zgodne z wymogami stawianymi przez Zamawiającego. Brak zapisów w Opisie Przedmiotu Zamówienia dotyczących konieczności wykonania dla muchołówki białoszyjej pełnego cenzusu oznacza, że Zamawiający nie wymaga jego wykonania.

... p. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Opolu
Naczelnik Wydziału Ocen
Oddziaływanie na Środowisko

Maria Piekarz
Maria Piekarz



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Obrońców Stalingradu 66, 45-512 Opole, tel.: 77 45-26-230, fax: 77 45-26-231, rdos.opole@rdos.gov.pl, www.opole.rdos.gov.pl

Starszy Specjalista

Magdalena Spychalska
Magdalena Spychalska

Andrzej Meryk
Andrzej Meryk