

Opis przedmiotu zamówienia

Wykonanie prac modernizacyjnych istniejących gniazd bociana białego w obrębie woj. lubelskiego

1. Sprzęt i materiały niezbędne do przeprowadzenia modernizacji gniazd (w tym betonowe słupy, platformy) musi zapewnić sobie we własnym zakresie wykonawca prac.
2. Słupy muszą być posadawiane w gruncie na głębokość warunkującą ich stabilność przy dużym obciążeniu, a dodatkowo muszą być zabetonowane w celu zwiększenia ich stabilności.
3. Remonty gniazd będą wykonywane w obrębie Zamojszczyzny, w lokalizacjach przedstawionych w Tabeli 1.
W wyjątkowych przypadkach dopuszczona jest zmiana miejsc modernizacji gniazd (w obrębie Zamojszczyzny) przez Zamawiającego.
Możliwa jest też zmiana szczegółowego zakresu prac modernizacyjnych w związku z jedyną możliwością ustalenia faktycznego stanu gniazda w trakcie wykonywania tych prac.
4. Remonty gniazd bocianów będą pracami na wysokości i będą wymagały użycia podnośnika koszowego (tzw. zwyżki) lub zastosowania metod alpinistycznych. Będą one realizowane w trudnych warunkach terenowych.
5. Szczegółowy zakres prac modernizacyjnych istniejących gniazd bociana białego przedstawia Tabela 1.

Tabela 1

Zestawienie potrzeb na remont gniazd bociana białego

Lp.	Gmina	Miejscowość	Lokalizacja gniazda	Rodzaj koniecznych prac do wykonania
Powiat zamojski				
1.	Krasnobród	Krasnobród	Słup wolnostojący przy ul. Rynek (Centrum Krasnobrody)	Gniazdo puste w 2015 roku, Poprawa posadowienia gniazda, przesunięcie słupa, (oddalenie od chodnika) ewentualne usunięcie nadmiaru materiału gniazdowego

2.	Stary Zamość	Chomeciska Duże	Słup wolnostojący betonowy podwójny bez platformy na posesji 84	<ul style="list-style-type: none"> ○ usunięcie starego materiału gniazdowego i roślinności, ○ stabilizacja słupa, ○ montaż metalowej platformy, ○ wyścielenie platformy materiałem gniazdowym, ○ podcięcie gałęzi na drzewach utrudniających dolet ptaków do gniazda,
3.		Stary Zamość	Drzewo (jesion) bez platformy, na posesji nr 102	<ul style="list-style-type: none"> ○ stabilizacja istniejącego gniazda lub montaż platformy na szczycie drzewa, ○ podcięcie podrostów wokół gniazda i usunięcie gałęzi na drzewach utrudniających dolet ptaków do gniazda, ○
4.		Borowina	Komin z metalową platformą, na budynku mieszkalnym, na posesji nr 5	<ul style="list-style-type: none"> ○ przeniesienie gniazda wraz z platformą na betonowy słup, który trzeba postawić na działce oraz zabezpieczenie kominów, tak aby uniemożliwić budowę na nich gniazd, ○ ewentualne podniesienie gniazda ponad komin i zabezpieczenie gniazda przed zapaleniem, tak aby umożliwić właścicielom ogrzewanie pozostałych pomieszczeń (dom posiada dwa niezależne kominy)

Powiat hrubieszowski

5.	Hrubieszów gmina	Annopol	Słup wolnostojący przy posesji nr 29	Poprawa posadowienia gniazda
6.		Ubrodowice	Słup wolnostojący przy posesji nr 35	Poprawa posadowienia gniazda
7.		Czumów	Słup przy posesji nr 4	Ustawienie słupa i zamontowanie platformy oraz przeniesienie istniejącego gniazda usytuowanego na stodole na ustawiony w tym celu słup.
8.		Nowosiółki	Słup wolnostojący na posesji nr 62	Zdemontowanie starej uszkodzonej, drewnianej platformy, na której obecnie znajduje się gniazdo i zamontowanie w to miejsce platformy metalowej.
9.	Horodło	Strzyżów	Słup	<ul style="list-style-type: none"> - wymiana już istniejącej platformy, - usunięcie nadmiaru materiału

		(numer działki 851, działka prywatna)	wolnostojący elektryczny odłączony od sieci.	gniazdowego oraz usunięcie roślinności z nieużytkowanego gniazda, - poprawa posadowienia gniazda usytuowanego na słupie wolnostojącym.
Powiat tomaszowski				
10.	Tarnawatka	Pańków	Drzewo usytuowane na posesji nr 11, działka geodezyjna nr 177	Przeniesienie gniazda usytuowanego na drzewie na słup wolnostojący. Drzewo jest częściowo obumarłe, w każdej chwili grozi zawaleniem.
Powiat biłgorajski				
11.	Frampol	Rzeczyce	Rzeczyce 10 Słup wolnostojący na działce o nr ew. 158	Usunięcie nadmiaru materiału gniazdowego.
12.	Frampol	Wola Radzięcka	Wola Radzięcka 61 Drzewo na działce o nr ew. 867	Podcięcie gałęzi w celu poprawienia dołotu do gniazda, usunięcie nadmiaru materiału gniazdowego.

*E. M. 2017r.
M. Okuczyński*

Dr Jerzy Krzyżczycha
Zastępca Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Lublinie