

„Wykonanie ocen stanu technicznego obiektów mostowych w latach 2024-2028”

1. Zakres przedmiotu Zamówienia:

1.1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie ocen stanu technicznego i przeglądów okresowych obiektów mostowych w latach 2024-2028.

Obiekty podlegające kontroli to:

Miejsce	Rodzaj konstrukcji	Wymagane przeglądy				
		2024	2025	2026	2027	2028
Bydgoszcz Smukała	Kładka technologiczna nad jazem; 15,98 m długości, konstrukcja stalowa	P-1	P-1	P-1	P-1	P-5
Żur	Most z jazem zasuwowym; 14,96 m długości, konstrukcja beton zbrojony	P-1	P-1	P-1	P-1	P-5
	Most na kanale derywacyjnym; 30,50m długości, konstrukcja beton zbrojony	P-1	P-1	P-1	P-1	P-5
Gródek	Kładka dla pieszych; 10,09 m długości, konstrukcja beton zbrojony	P-1	P-1	P-1	P-1	P-5
Podgaje	Most nad odnodze bocznej kanału derywacyjnego; 4,00 m długości, konstrukcja beton zbrojony	P-1	P-1	P-1	P-1	P-5
Oborniki	Kładka dla pieszych nad jazem z przepławką; 28,16 m długości, konstrukcja beton zbrojony	P-1	P-1	P-1	P-1	P-5

Zamówienie należy wykonać zgodnie z art. 62 Ustawy Prawo budowlane oraz wytycznymi zawartymi w Zarządzeniu nr 35 GENERALNEGO DYREKTORA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD z dnia 28 września 2020 r. w oparciu o dokument pn. „Instrukcje przeprowadzania przeglądów drogowych obiektów inżynierskich”. Oceny uszkodzeń opracować według kodów Katalogu Uszkodzeń, zgodnie z Systemem Gospodarki Mostowej.

Zakres zadania:

- Przewiduje się wykonanie 4 ocen rocznych i 1 pięcioletniej zgodnie z harmonogramem przeglądów (Tabela 1) i ocen obiektów po zaistnieniu sytuacji odbiegających od normalnych warunków użytkowania (np. powódź, etc).

Obiekty podlegające kontroli znajdują się na terenie 2 województw, wielkopolskiego i kujawsko-pomorskiego.

1.2. W przypadku zmiany ustawy Prawo budowlane w trakcie trwania umowy, kontrole należy wykonać zgodnie z przepisami obowiązującymi w dniu wykonywania kontroli na obiekcie budowlanym.

- 1.3. Terminy kontroli należy ustalić tak, aby zachować roczne i pięcioletnie interwały czasowe względem kontroli poprzednich.
- 1.4. Przy realizacji kontroli okresowych rocznych (P-1) i pięcioletnich (P-5) poszczególnych obiektów wymaga się analizy między innymi bieżących i historycznych danych, które udostępni Zamawiający.
- 1.5. Wymaga się, aby przegląd części podwodnych podpór obiektów mostowych wykonany był przynajmniej raz w okresie obowiązywania umowy – dla przeglądu pięcioletniego. O dodatkowym przeglądzie podwodnym, stwierdzając potrzebę techniczną jego wykonania decyduje w porozumieniu z Zamawiającym Wykonawca oceny stanu.
Realizacja przeglądów części podwodnej obiektów mostowych należy do obowiązków Wykonawcy.
Wykonawca zobowiązany jest do udziału w przeglądach części podwodnej obiektów, bądź zapewnia w nich udział osoby z właściwymi uprawnieniami budowlanymi.
- 1.6. Wszystkie protokoły przeglądów powinny być opatrzone numerem, datą sporządzenia protokołu i datą wykonania przeglądu w terenie oraz jednoznacznie opisane, którego obiektu dotyczą.
- 1.10. Wszystkie części składowe wykonanych opracowań należy dostarczyć w formie elektronicznej na nośniku płyty CD w formie elektronicznej PDF i plikach edytowalnych (xls, doc, jpg) do dnia 30 czerwca każdego roku (szczególnie podpisane protokoły z przeglądów).
- 1.11. Zamawiający dostarczy Wykonawcy w terminie umożliwiającym realizację zadania:
- wcześniej wykonane oceny stanu i protokoły przeglądów w zakresie, w jakim zażąda ich Wykonawca.
- 1.12. Do opracowanych dokumentów Wykonawca winien dołączyć kopię uprawnień budowlanych oraz aktualne potwierdzenie przynależności do Izby Inżynierów Budownictwa.
- 1.13. Wszystkie opracowania ocen stanu obiektów Wykonawca dostarczy w terminie nieprzekraczalnym do 30 czerwca każdego roku.
2. **Gwarancja (jeżeli dotyczy):**
nie dotyczy.